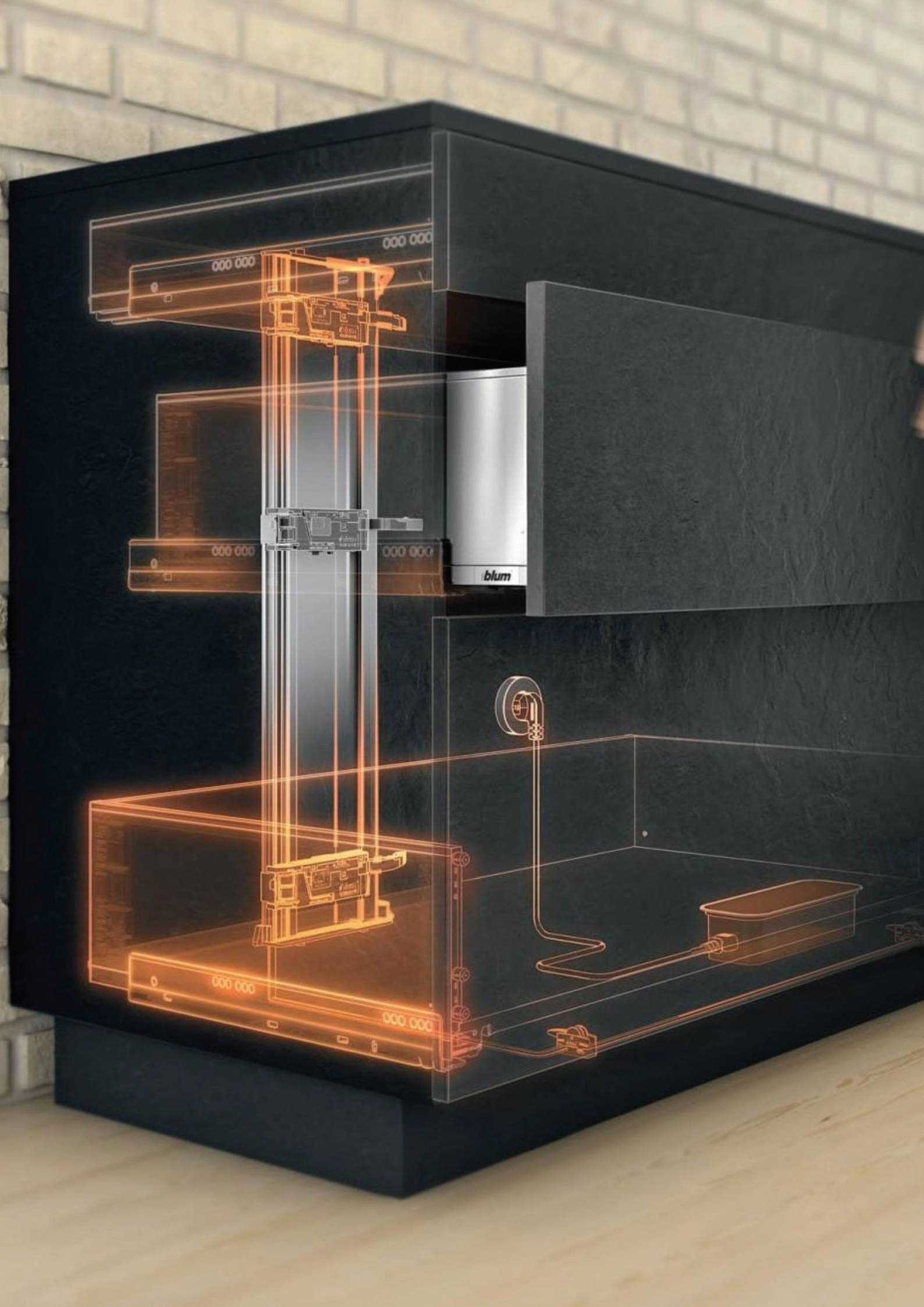




BLUM - ОКОВ ЗА МЕБЕЛ

механизми за подигнување, шарки, фиоки
и организација за фиоки



Содржина

BLUM - вовед 6 - 13 стр.

Механизми за подигнување на фронтони

Aventos HF-Top 14 - 15 стр.

Aventos HS-Top 16 - 17 стр.

Aventos HL-Top 18 - 19 стр.

Aventos HK-Top 20 - 21 стр.

Aventos HK-S 22 стр.

Aventos HK-XS 23 стр.

Шарки за мебел - вовед 24 - 25 стр.

Шарки за стандардни елементи 26 - 33 стр.

Шарки за нестандартни елементи 34 - 51 стр.

Фиоки со метални страници

Legrabox фиоки 52 - 71 стр.

Merivobox фиоки 72 - 87 стр.

Tandembox фиоки 88 - 101 стр.

Metabox фиоки 102 - 103 стр.

Лизгачи за дрвени фиоки

Movento лизгачи со меко затворање 104 стр.

Movento лизгачи со TIP-ON меко затворање 105 стр.

Tandem лизгачи со меко затворање за 16mm 106 стр.

Tandem лизгачи со Tip on отворање за 16mm 107 стр.

Tandem лизгачи со меко затворање за 17-19mm 108 стр.

Tandem лизгачи со Tip on отворање за 17-19mm 109 стр.

Space step скала во фиока 110 - 111 стр.

Cabloxx брави за мебел 112 - 113 стр.

SERVO-DRIVE технологија 114 - 117 стр.

Организација за фиоки - вовед 118 - 119 стр.

Ambia-line за Legrabox и Merivobox фиоки 120 - 125 стр.

Orga-line за Tandembox фиоки 126 - 135 стр.

Машини и прибор 136 - 155 стр.

Легенда

Пример на спецификации во табела

Идент на артиклот	Количина на пакување во кутија	Количина на пакување во пакет	
Шифра	Φ		
100000	10 mm	100	1000

>Артикли со ознака (Шифра *) во табела се со азиско потекло.

Универзални ознаки за димензија

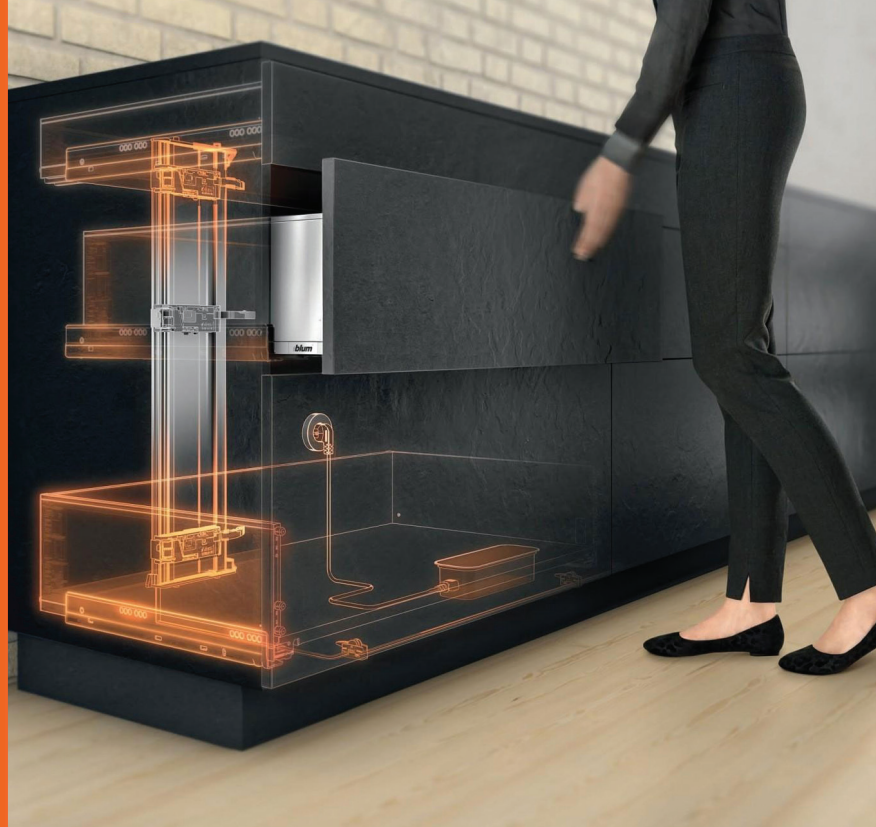
Φ - Ознака за дијаметар.
L - Ознака за должина.
H - Ознака за висина.

W - Ознака за ширина.
C - Ознака за осовинско растојание помеѓу два отвора.
D - Ознака за длабочина на бушење.

> Секој артикл може да се набави по минимум 1 парче, количината за пакување во кутија или пакет се однесува при купување на голема количина.

> Новомак нуди соодветна услуга на CNC обработка, за сите приложени артикли во оваа брошура.





Вашата дигитална алатка за монтажа!

Монтажа без грешка. Покажете дека сте најдобри. Апликацијата Easy Assembly Ви овозможува лесно подесување и монтирање на оковот од Blum. Easy Assembly вклучува видеа и упатства за монтажа. Достапна е за Android и IOS за мобилни телефони и таблети.



Available on
iTunes

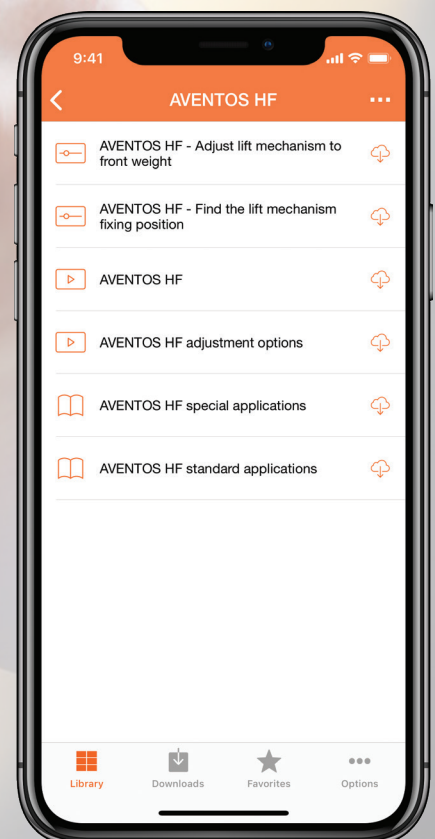
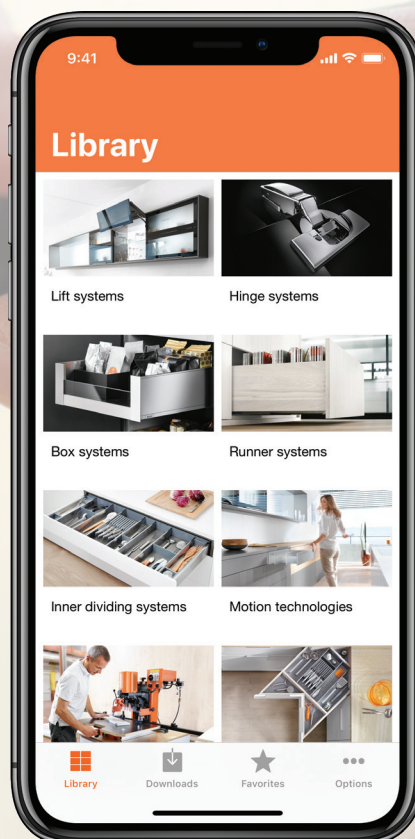
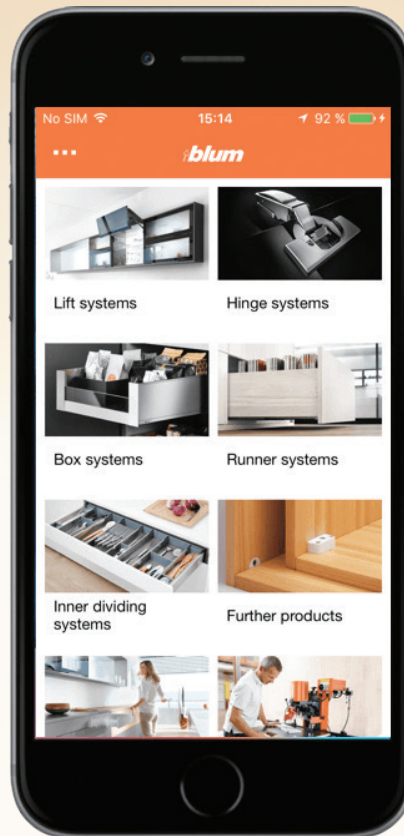
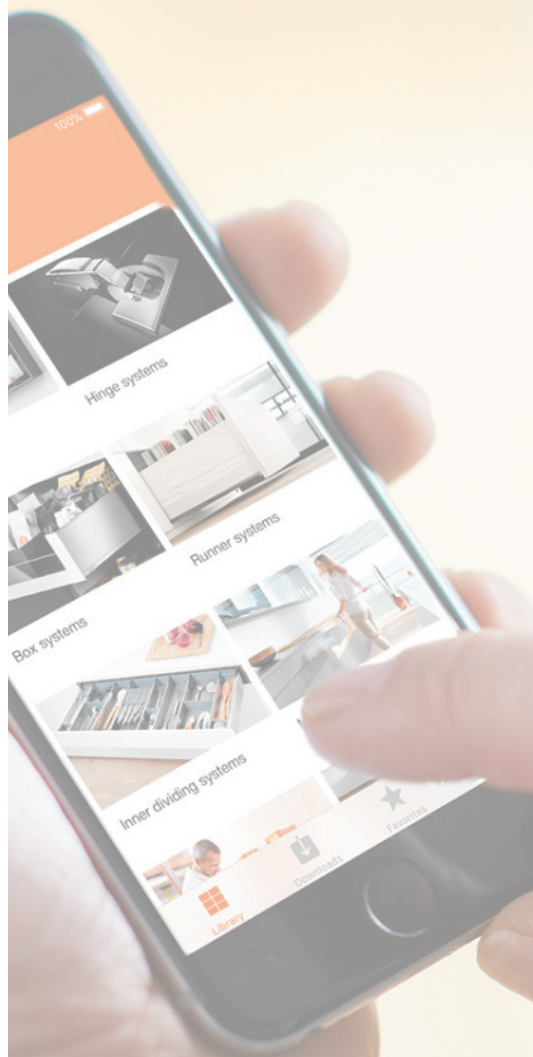


GET IT ON
Google Play

Easy Assembly

Апликација за
монтажа без грешка.

blum





ШТО Е BLUM?

Blum е реномирана Австриска компанија која се занимава со производство на висококвалитетен, функционален и долготраен оков за мебел. Добро смислениот дизајн и функционалност, иновативноста и издржливоста се карактеристики по кои се препознатливи производите на Blum ширум светот.

Често пати нивните продукти ги менуваат трендовите во индустријата на мебелот што е доказ за нивната креативност да креираат продукти кои го олеснуваат секојдневието.

ЗОШТО BLUM?



Квалитет кој трае - доживотна гаранција !

Blum се посветени да креираат производи кои ќе бидат со извонреден квалитет. Доказ за квалитетот е тоа што овие производи траат доживотно.



Дизајн кој воодушевува

Да се има кујна која ќе одговори на сите Ваши потреби и притоа да биде долготрајна е вистински предизвик на секое домаќинство. Затоа продуктите на Blum се дизајнирани да овозможат секој корисник да ги користи долготрајно и притоа да уживаат во нив.



Посветени на иновации

Blum континуирано вложуваат во нови креативни решенија кои го олеснуваат секојдневието. Со години вршат истражување на потребите на корисниците притоа користејќи го стекнатото знаење при развивање на нови и подобрување на веќе постоечките производи.



Грижа за животната средина

Грижата за животната средина е многу важна за Blum. Затоа тие се грижат да ги запазат сите стандарди за еколошки производи и пакувања.

ШТО Е **AVENTOS** И ЗОШТО **AVENTOS** ?



Инспирација од модерниот живот - механизми за висечки елементи

Фамилијата Aventos-и нуди практично и модерно решение за сите висечки елементи. По долги години истражување Blum одговара на потребите на модерниот живот и модерната кујна. Воедно, соодветниот Aventos Ви овозможува беспрекорно движење на вратичките на висечките елементи кои се отвораат и затвораат лесно, меко и тивко.

Во кујна со Aventos имате целосна слобода на движење без да Ви сметаат отворените вратички, кои заземаат голем дел од просторот. Со тоа имате непрекинатата динамика во она што го правите.

Механизмите се прилагодливи на сите висини, а доказ за нивната издржливост и практичност се големиот број награди кои овие продукти ги имаат добиено.



reddot design award



Двојно повеќе издржливи !



Механизмите за висечки елементи се тестирани до **80.000** циклуси на отворање и затворање што е **двојно повеќе** од стандардите и барањето на индустријата. Во просек висечкиот елемент се употребува 5 пати на ден.



Aventos

МЕХАНИЗМИ ЗА ПОДИГНУВАЊЕ НА ФРОНТОВИ НА ВИСЕЧКИ ЕЛЕМЕНТИ



Одличниот квалитет на движење на овоков **Aventos** може да се применува и за фронтони кои што се сечени под агол или се со жлеб. Во двете варијанти се користи стандардниот оков. Со новите можности на примена на **Aventos** се овозможува пратење на сите светски дизајнерски трендови во внатрешното уредување.

Механизмите за подигнување **Aventos** се особено практични бидејќи секогаш е овозможено непрекинато движење и пристапноста до висечките елементи е секогаш лесно достапна.

Дополнителен комфор се овозможува со користење на електричниот уред **SERVO-DRIVE** кој овозможува лесно отворање и затворање на допир. Тој исто така може да се отвори или затвори со рака во било кое време при што е безбеден за користење и не му штети на моторот.

Пресметка на тежина на фронт и пресметка на фактор снага LF на механизмите за висечки елементи

Материјал	Дебелина (mm)	kg/m ²
иверка	16	11
иверка	18	12
медијанпан	16	12.5
медијанпан	18	14
стакло	4	10
стакло лакобел	4	10

Тежината на вратата можете да ја пресметате како на следниов пример:
висина на врата x ширина на врата x тежина на материјал = тежина на фронт.
 $0.8\text{m} \times 0.8\text{m} \times 15\text{kg}/\text{m}^2 = 9.6\text{kg}$

Пресметка на фактор снага LF

Факторот на снага се пресметува по следниот пример:
тежината на фронтот(kg/m²) x висината на елементот KH(mm)
 $9.6\text{kg} \times 800\text{mm} = \text{LF } 7680$

Тоа означува дека факторот на снага LF изнесува 7680 и треба да се одбере соодветен механизам.

! Напомена:

За тежина на фронт што го надминува максималниот фактор на снага LF потребно е да се постави трет или четврт механизам.

Приказ на различни типови на механизми за висечки елементи со фронтони од медијатан

Примена на фронтони сечени под агол



Aventos HF - Механизам за подигнување на два фронта на преклоп.

Примена на фронтони со жлеб



Aventos HF - Механизам за подигнување на два фронта на преклоп.



Aventos HS - Механизам за подигнување на еден фронт над елементот.



Aventos HS - Механизам за подигнување на еден фронт над елементот.



Aventos HL - Механизам за подигнување на еден фронт паралелно со елементот.



Aventos HL - Механизам за подигнување на еден фронт паралелно со елементот.



Aventos HK - Механизам за подигнување на еден фронт.



Aventos HK - Механизам за подигнување на еден фронт.

Механизам за подигнување на два фронта на преклоп - Aventos HF TOP



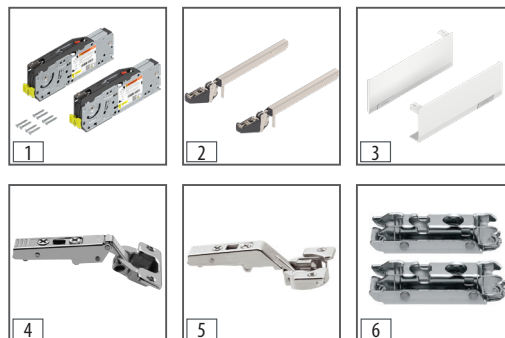
- Висина на елемент од 480 до 1200mm.
- Ширина на елемент до 1800mm.
- Можност за комбинирање на повеќе видови на фронтони (плочести материјали, алуминиумска рамка со стакло).
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Лесно отворање.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на двата фронта.
- Меѓушарката содржи заштита од повреда на прсти при затворање.

Фактор снага LF 2700–13500	Јачина на механизам	Механизам со бела п окривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
Висина на елемент				
480-610mm	22F2500	101210	101211	101212
600-910mm		101213	101214	101215
840-1200mm		101216	101217	101218

Фактор снага LF 10000–19300	Јачина на механизам	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
Висина на елемент				
480-610mm	22F2800	101219	101220	101221
600-910mm		101222	101223	101224
840-1200mm		101225	101226	101227

Сетот се содржи од:

1. механизам за подигнување x 1 пар,
2. телескоп за подигнување x 1 пар,
3. покривна капа x 1 пар,
4. шарки за помеѓу фронт и елемент x 2 ком,
5. шарки за помеѓу два фронта x 2 ком,
6. подлошки за фронт x 6 ком.

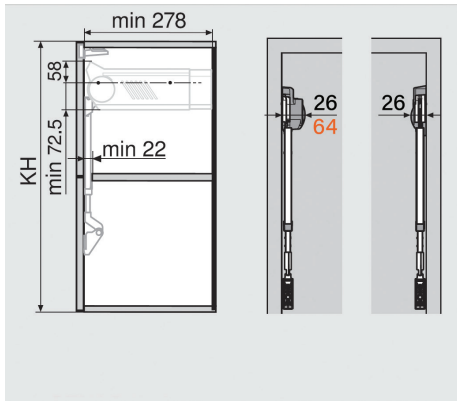


! Напомена:

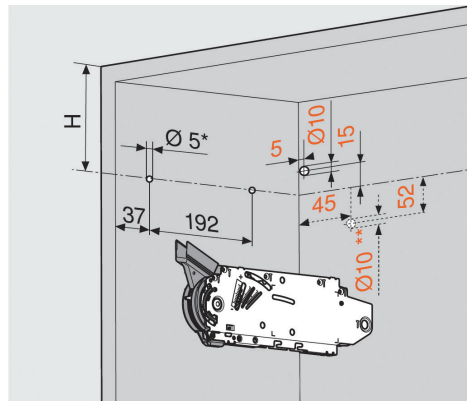
- За широчини на елемент поголеми од 1200mm, се препорачува употреба на 3 шарки со што воедно се зголемува и бројот на подлошки.



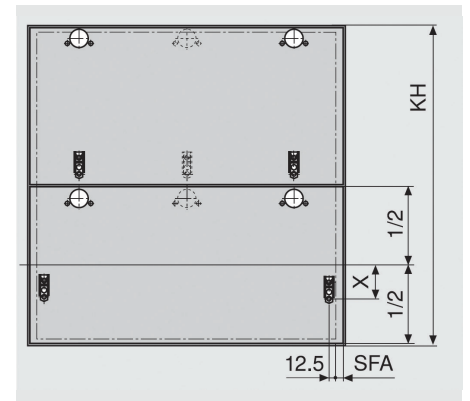
Минимален потребен простор за поставување на механизмот



Димензии за поставување на механизмот на страницата на елементот



Димензии за поставување на подлошката на долниот фронт

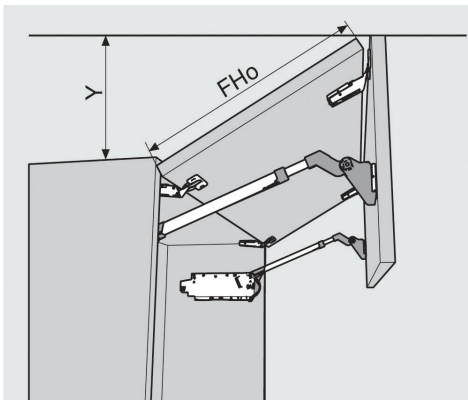


- KH - висина на елементот.
- H - висина за поставување на механизмот.
- Y - потребен простор над елемент.
- FHo - висина на горен фронт.
- SFA - прекривање на врата на страница.
- X - Растојание за поставување на подлошка на долниот фронт.

KH	H
480 - 549 mm	KH x 0.3 - 28mm
550 - 1040 mm	KH x 0.3 - 57mm

KH	X
480 - 549mm	70mm
550 - 1040mm	47mm

Минимален потребен простор над елементот за отворање на фронтот

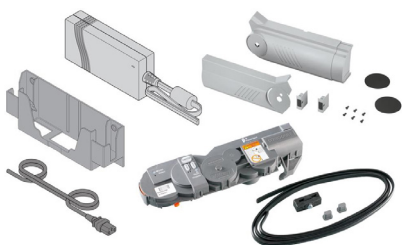


Пресметка за минимален потребен простор над елементот.

Потребен простор над елементот	Y	Потребен граничник
без граничник	FHo x 0.44 + 38mm	/
граничник 104°	FHo x 0.24 + 34mm	20F7051
граничник 83°	0mm	20F7011

! Напомена: на секој механизам се поставува соодветен граничник.

SERVO-DRIVE Aventos HF



! Напомена:
- За фронтони со тежина над 17kg се препорачува поставување на дополнителен втор мотор за SERVO-DRIVE.

- Лесно отворање и затворање на фронтот на висечките елементи.
- Брза и едноставна монтажа.
- Безбедно за користење
- Може рачно да се отвора и затвора (нема да го оштети SERVO-DRIVE моторот).
- Мала потрошувачка на електрична енергија.
- Сетот се состои од комплет SERVO-DRIVE уред за 1 елемент со тежина на фронтони до max.17kg.

Шифра	Боја
101192	бела
101193	сива
101194	антрацит

Механизам за подигнување на еден фронт над елементот - Aventos HS TOP

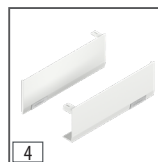
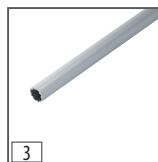
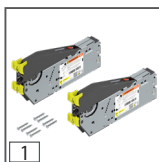


- Висина на елемент од 350 до 800mm.
- Ширина на елемент до 1800mm.
- Можност за комбинирање на повеќе видови на фронтони (плочести материјали, алуминиумска рамка со стакло).
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Лесно отворање.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.

Висина на елемент	Јачина на механизам	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
350-540mm	22S2200	101228	101229	101230
480-660mm	22S2500	101231	101232	101233
650-800mm	22S2800	101234	101235	101236

Сетот се содржи од:

1. механизам за подигнување x 1 пар,
2. рамка за подигнување x 1 пар,
3. стабилизатор x 1 ком,
4. покривна капа x 1 пар,
5. подлошки за фронт x 1 пар.



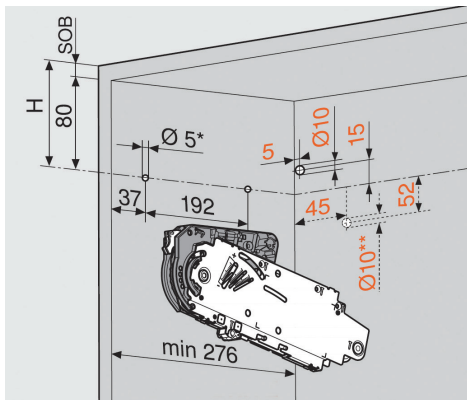
Шифра	Опис	Количина
20Q1061UN	попречен стабилизатор	1x
20Q153ZN	поврзувачки елементи	

! Напомена:

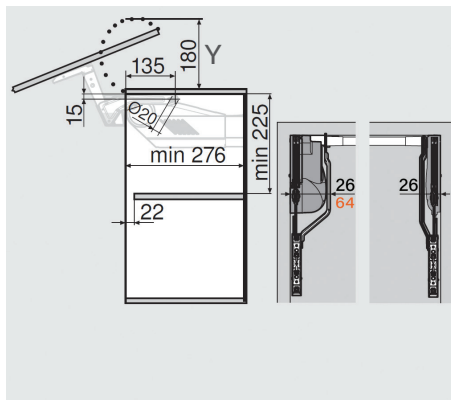
- Ако широчината на елементот е поголема од 1200mm, потребно е да се додаде уште еден попречен стабилизатор (20Q1061UN) и поврзувачки елемент за стабилизатори (20Q153ZN).



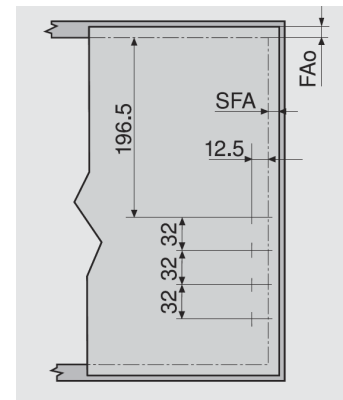
Димензии за поставување на механизмот на страницата на елементот



Минимален потребен простор за поставување на механизмот



Димензии за поставување на подлошката на фронтот



- SOB - дебелина на горна плоча.
- H - висина за поставување на механизмот.
- Y - потребен простор над елемент 180mm.
- FAo - прекривање на врата на горна плоча.
- SFA - прекривање на врата на страница.

Примена кај тенки фронтони



Нова подлошка идеална за компакт плочи

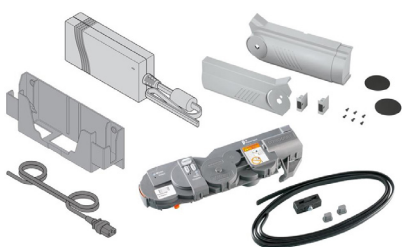
Компакт плочите моментално се тренд во индустријата на мебел. Со длабочина на бушење од само 6mm, обезбедувајќи висока стабилност, оваа подлошка е идеално решение при употреба на компакт плочи за фронтони.

Шифра	Опис
20S42T1	подлошка за фронт

! Напомена:

- При употреба на тенки фронтони потребно е да се замени само подлошката, механизмот останува ист.

SERVO-DRIVE Aventos HS



- Лесно отворање и затворање на фронтот на висечките елементи.
- Брза и едноставна монтажа.
- Безбедно за користење
- Може рачно да се отвора и затвора (нема да го оштети SERVO-DRIVE моторот).
- Мала потрошувачка на електрична енергија.
- Сетот се состои од комплет SERVO-DRIVE уред за 1 елемент.

Достапен само по нарачка.

Шифра	Боја
101195	бела
101196	сива
101197	антрацит

Механизам за подигнување на еден фронт паралелно со елементот - Aventos HL TOP



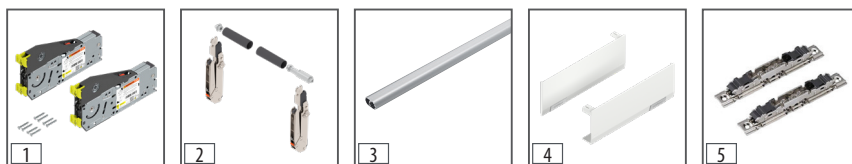
- Висина на елемент 300 - 580mm.
- Ширина на елемент до 1800mm.
- Можност за комбинирање на повеќе видови на фронтони (плочести материјали, алуминиумска рамка со стакло).
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Лесно отворање.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.

Висина на елемент	Јачина на механизам	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
300-340mm	22L2200	101237	101239	101238
340-390mm		101240	101242	101241

Висина на елемент	Јачина на механизам	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
390-540mm	22L2500	101243	101245	101244
480-580mm		101246	101248	101247

Сетот се содржи од:

1. механизам за подигнување x 1 пар,
2. рачка за подигнување x 1 пар,
3. стабилизатор x 1 ком,
4. покривна капа x 1 пар,
5. подлошки за фронт x 1 пар.



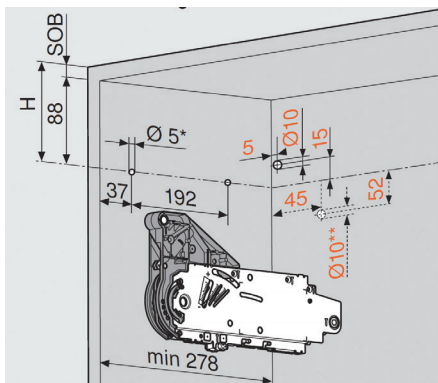
Шифра	Опис	Количина
20Q1061UA	попречен стабилизатор	1x
20Q153ZA	поврзувачки елементи	

! Напомена:

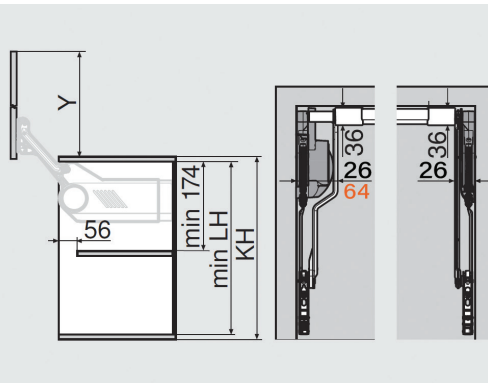
- Ако широчината на елементот е поголема од 1200mm, потребно е да се додаде уште еден попречен стабилизатор (20Q1061UA) и поврзувачки елемент за стабилизатори (20Q153ZA).



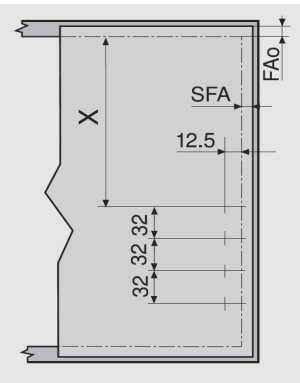
Димензии за поставување на механизмот на страницата на елементот



Минимален потребен простор за поставување на механизмот



Димензии за поставување на подлошката на фронтот



- SOB - дебелина на горна плоча.
- H - висина за поставување на механизмот.
- Y - потребен простор над елемент.
- KH - висина на елемент.
- LH - внатрешна висина на елемент.
- FA0 - прекривање на фронт на горна плоча.
- SFA - прекривање на фронт на страница.
- X - растојание за поставување на подлошка.

Примена кај тенки фронтони

Нова подлошка идеална за компакт плочи

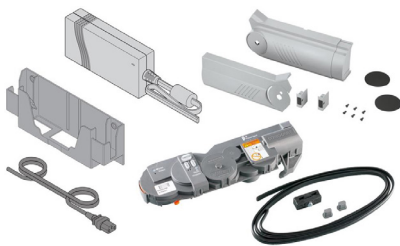
Компакт плочите моментално се тренд во индустријата на мебел. Со длабочина на бушење од само 6mm, обезбедувајќи висока стабилност, оваа подлошка е идеално решение при употреба на компакт плочи за фронтони.

Шифра	Опис
20S42T1	подлошка за фронт

! Напомена:

- При употреба на тенки фронтони потребно е да се замени само подлошката, механизмот останува ист.

SERVO-DRIVE Aventos HL



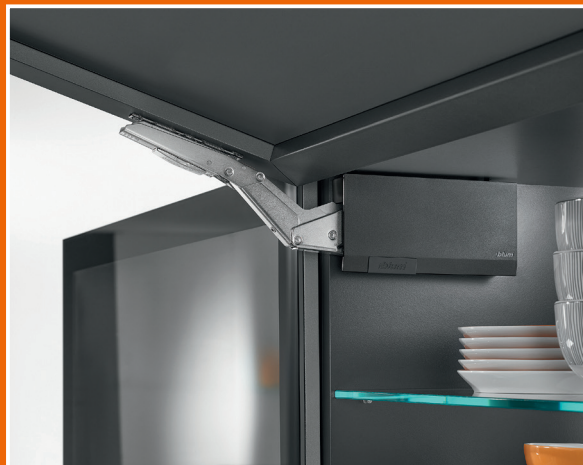
- Лесно отворање и затворање на фронтот на висечките елементи.
- Брза и едноставна монтажа.
- Безбедно за користење
- Може рачно да се отвора и затвора (нема да го оштети SERVODRIVE моторот).
- Мала потрошувачка на електрична енергија.
- Сетот се состои од комплет SERVODRIVE уред за 1 елемент.

Достапен само по нарачка.

Висина на елемент	SERVO-DRIVE уред со бела покривна капа	SERVO-DRIVE уред со сива покривна капа	SERVO-DRIVE уред со антрацит покривна капа
300-349mm	101198	101202	101206
350-399mm	101199	101203	101207
400-550mm	101200	101204	101208
450-580mm	101201	101205	101209

AVENTOS HK - TOP

Нова генерација на механизми
за висечки системи



Елегантен и компактен дизајн

Минималистички и компактен дизајн кој перфектно се вклопува во висечките елементите. Добитник е на неколку награди за дизајн и лесна монтажа.



Супер лесна монтажа !

Полесна, побрза и прецизна монтажа која **не бара бушење**. Со шаблонот за маркирање лесно и прецизно ќе го позиционирате и монтирате механизмот.



Идеално за тенки фронтони од 8mm

Во комбинација со подлошката **Expando** овој **Aventos** може да се користи кај мебелот со тенки фронтони. Доволно е моќен за да се користи за дебелини на фронтони до 30mm и притоа да има одлични перформанси.



Лесно отворање и затворање со елегантни движења

Вратичката на фронтот со помош на овој механизам ќе се отвори и затвори лесно и елегантно. Вградениот **Blumotion** овозможува меко и тивко затворање.

Механизам за подигнување на еден фронт - Aventos НК - Top

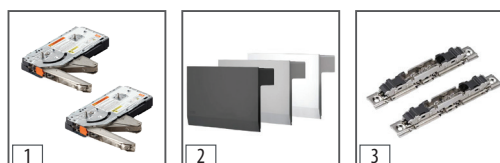


- Висина на елемент од 205 до 600mm.
- Ширина на елемент до 1800mm.
- Можност за комбинирање на повеќе видови на фронтони (плочести материјали, алуминиумска рамка со стакло).
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Лесно отворање.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Интегриран граничник за подесување на аголот на отворање.

Aventos НК - Top со меко затворање

Фактор снага LF	Јачина на механизам	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
LF 420-1610	22K2300	101127	101131	101135
LF 930- 2800	22K2500	101128	101132	101136
LF 1730- 5200	22K2700	101129	101133	101137
LF 3200- 9000	22K2900	101130	101134	101138

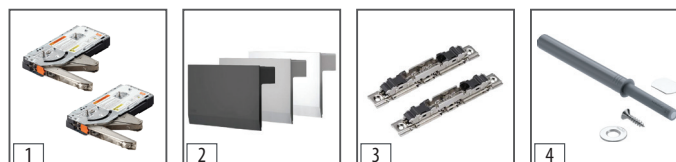
Сетот се содржи од:
 1. механизам за подигнување x 1 пар,
 2. покривна капа x 1 пар,
 3. подлошки за фронт x 1 пар.



Aventos НК - Top Tip-on

Фактор снага LF	Јачина на механизам	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
LF 420-1610	22K2300T	101139	101143	101147
LF 930- 2800	22K2500T	101140	101144	101148
LF 1730- 5200	22K2700T	101141	101145	101149
LF 3200- 9000	22K2900T	101142	101146	101150

Сетот се содржи од:
 1. механизам за подигнување x 1 пар,
 2. покривна капа x 1 пар,
 3. подлошки за фронт x 1 пар,
 4. Tip-on механизам x 1 ком.



Примена кај тенки фронтони

Нова подлошка идеална за компакт плочи

Компакт плочите моментално се тренд во индустријата на мебел. Со длабина на бушење од само 6mm, обезбедувајќи висока стабилност, оваа подлошка е идеално решение при употреба на компакт плочи за фронтони.

Шифра	Опис
20S42T1	подлошка за фронт

! Напомена:

- При употреба на тенки фронтони потребно е да се замени само подлошката, механизмот останува ист.

Механизам за подигнување на еден фронт - Aventos HK-S



- Висина на елемент од 240 до 400mm.
- Можност за комбинирање на повеќе видови на фронтони (плочести материјали, алуминиумска рамка со стакло).
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Лесно отворање.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Нема потреба од шарки.

Aventos HK - S со меко затворање

Фактор снага LF	Јачина на механизмот	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
LF 400 - 1000	20K2C00	101001	101002	101175
LF 960 - 2215	20K2E01	101003	101004	101176

Сетот се содржи од:

1. механизам за подигнување x 1 пар,
2. покривна капа x 1 пар,
3. подлошки за фронт x 1 пар.

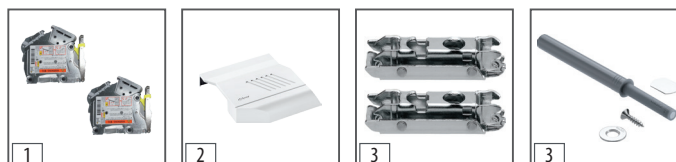


Aventos HK - S Tip-on

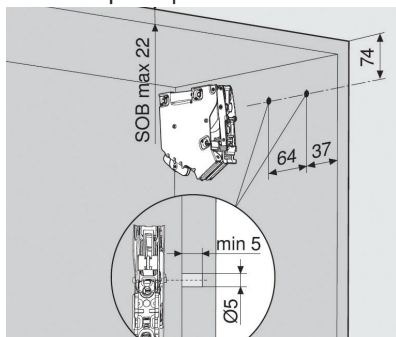
Фактор снага LF	Јачина на механизмот	Механизам со бела покривна капа	Механизам со сива покривна капа	Механизам со антрацит покривна капа
LF 400 - 1000	20K2C00T	101005	101006	101177
LF 960 - 2215	20K2E01T	101007	101008	101178

Сетот се содржи од:

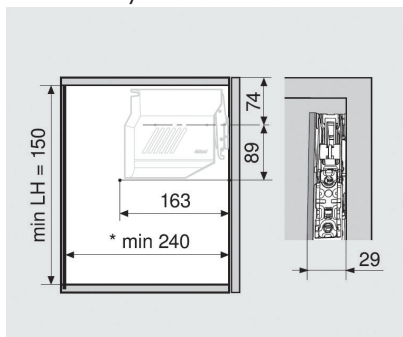
1. механизам за подигнување x 1 пар,
2. покривна капа x 1 пар,
3. подлошки за фронт x 1 пар.
4. Tip-on механизам x 1 ком.



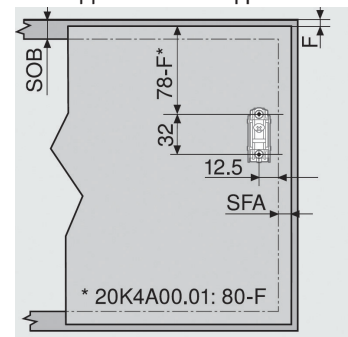
Димензии за поставување на механизмот на страницата на елементот



Минимален потребен простор за поставување на механизмот



Димензии за поставување на подлошката на фронтот



- SOB - дебелина на горна плоча.
- Y - потребен простор над елемент.
- FH - висина на фронт.
- LH - внатрешна висина на елемент.
- SFA - прекривање на фронт на страница.
- F - фуга.

Пресметка за минимален потребен простор над елементот.

Потребен простор над елементот	Y	Потребен граничник
без граничник	$Y = FH \times 0.29 - 23 + D$	/
граничник 100°	$Y = FH \times 0.17 - 15 + D$	20K7A41
граничник 75°	0	20K7A11

! Напомена: на секој механизам се поставува соодветен граничник.

Механизам за подигнување на еден фронт - Aventos HK-XS



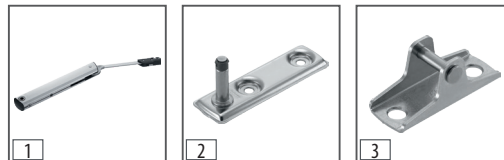
- Висина на елемент од 240 до 600mm.
- Можност за комбинирање на повеќе видови на фронтони (плочести материјали, алуминиумска рамка со стакло).
- Лесно и тивко затворање благодарение на CLIP TOP шарките со Blumotion.
- Лесно отворање.
- Едноставна монтажа.
- Симетричен механизам.

Aventos HK - XS

Фактор снага LF	Јачина на механизмот	Шифра	Боја
LF 200 - 1000	20K1101	101009	никел
LF 500 - 1500	20K1301	101010	
LF 800 - 1800	20K1501	101011	

Сетот се содржи од:

1. механизам за подигнување x 1 ком,
2. носач на механизам x 1 ком,
3. подлошки за фронт x 1 ком.



! Напомена:

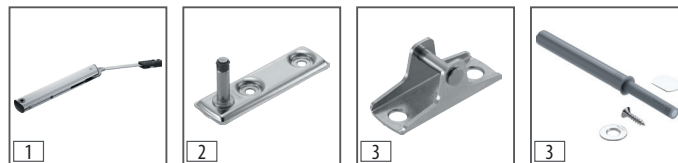
- За Aventos HK-XS се препорачува шарка CLIP TOP со вграден Blumotion 71B3550 на [стр. 28](#).

Aventos HK - XS Tip-on

Фактор снага LF	Јачина на механизмот	Шифра	Боја
LF 200 - 1000	20K1101T	101012	никел
LF 500 - 1500	20K1301T	101013	
LF 800 - 1800	20K1501T	101014	

Сетот се содржи од:

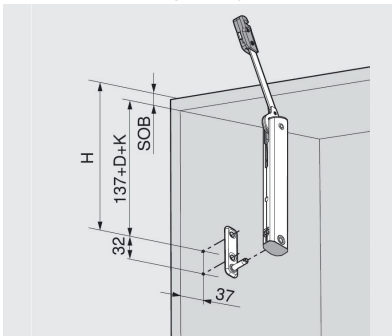
1. механизам за подигнување x 1 ком,
2. носач на механизам x 1 ком,
3. подлошки за фронт x 1 ком,
4. Tip-on механизам x 1 ком.



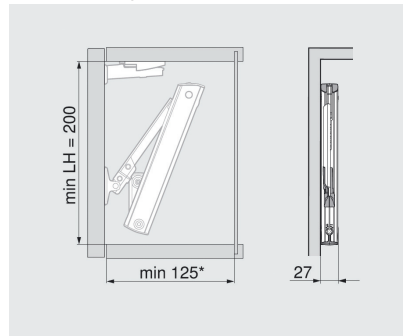
! Напомена:

- За монтажа на Aventos HK-XS TIP-ON се препорачува употреба на CLIP TOP шарка без пружина 70M2550.TL.

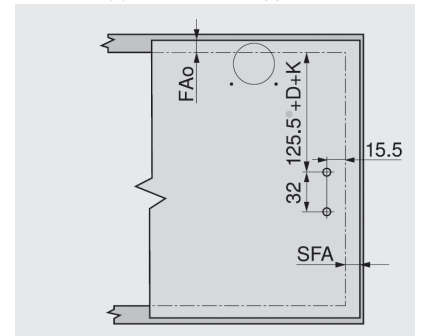
Димензии за поставување на механизмот на страницата на елементот



Минимален потребен простор за поставување на механизмот



Димензии за поставување на подлошката на фронтот



- FAo - прекривање на фронт на горна плоча.
- SFA - прекривање на фронт на страница.
- LH - внатрешна висина на елемент.
- SOB - дебелина на горна плоча.

ШАРКИ ЗА МЕБЕЛ - BLUM

Постојат многу причини зашто да одберете **BLUM** шарки.
Висок квалитет, атрактивен дизајн, долготрајност, лесна монтажа како
и посебни шарки за специјални намени се само дел од причините.

Easy Assembly

Апликација за
монтажа без грешка.

blum



Меко и тивко затворање - BLUMOTION

BLUMOTION е технологија која овозможува меко и тивко затворање на вратите на елементите.



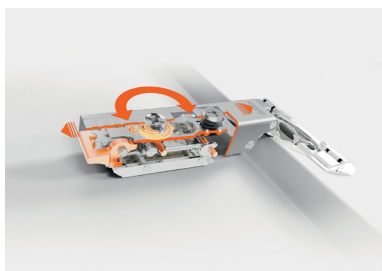
За мебел без рачки - TIP-ON

Лесно и функционално отворање на вратите на допир.



Лесна монтажа и демонтажа

Clip механизам за лесна монтажа и демонтажа на шарката од подлошката со што се овозможува лесно отстранување на фронтот без употреба на алат.



Лесно 3 - димензионално подесување

Лесно подесување на вратите во 3 димензии - вертикално, хоризонтално и длабочинско.



1. Подесување на висината на фронтот.
2. Подесување дијагонално на фронтот.
3. Подесување на фронтот во длабочина и отстранување на фронтот од елементот.

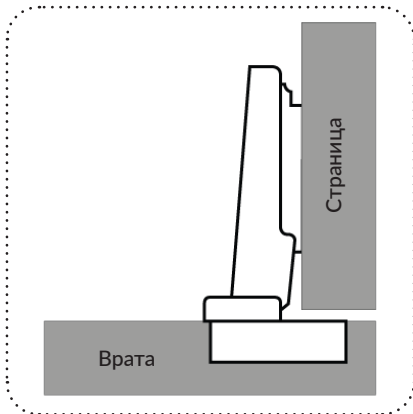
Дали знаевте дека BLUM шарките можат да издржат 54 години?

Шарките на **BLUM** се тестирани до **200.000** циклуси на отворање и затворање. Претворено во години тоа е повеќе од **54 години**, со просек од 10 отворања на ден.

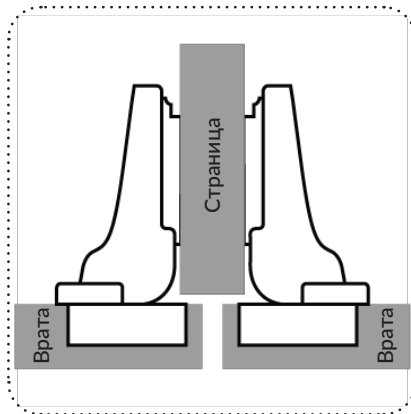


Шарки за стандардни елементи

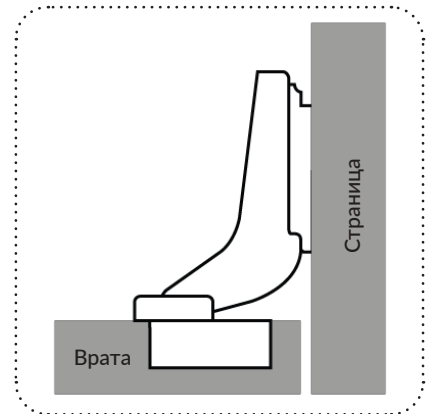
Права шарка



Полуколенаста шарка

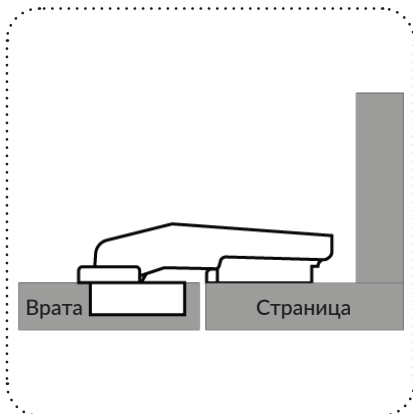


Коленаста шарка

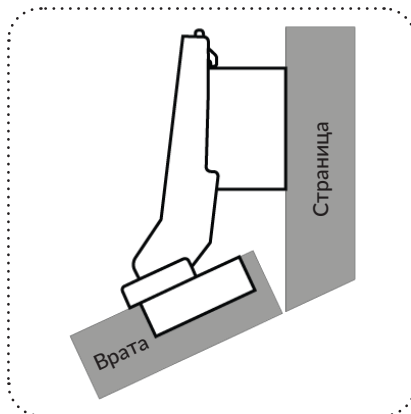


Шарки за нестандартни елементи

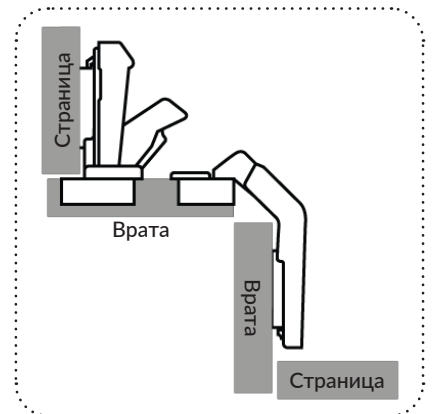
Шарка за слепа врата



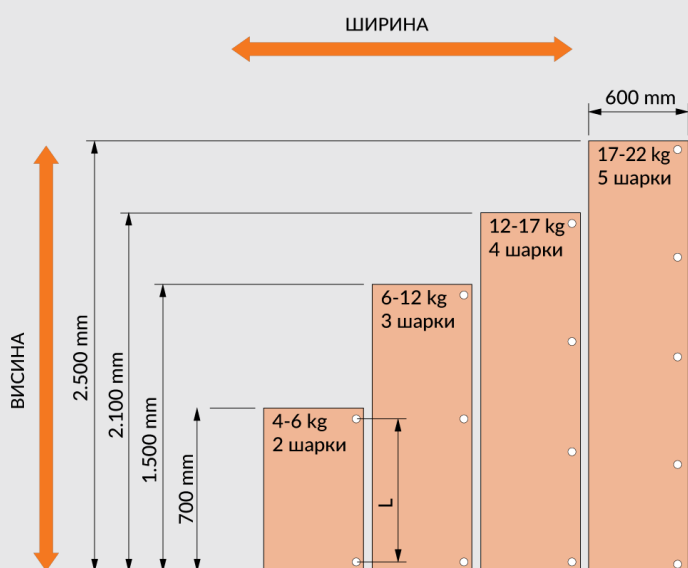
Аголна шарка



Шарки за преклопни врати



Потребен број на шарки за секоја врата



- Бројот на шарките зависи од висината и тежината на фронтот.
- За добра стабилност потребно е да се избере што поголемо растојание помеѓу шарките.
- Податоците за оптеретување и висина се однесуваат на фронт со ширина од 600mm.

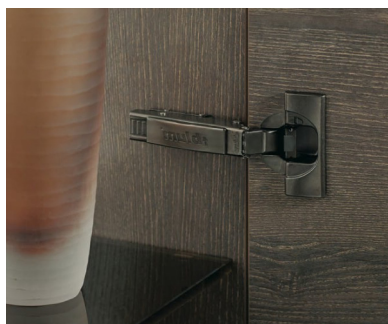



ШАРКИ ONYX BLACK ЗА МЕБЕЛ СО СТИЛ



Несомнено темниот мебел зрачи со елеганција. Затоа Ви ги препорачуваме **ONYX BLACK** кои дискретно го пополнуваат мебелот и ја комплетираат визуелноста. Притоа со оваа стандардна шарка од **110°**, немате потреба да купувате никакви додатоци затоа што истата е комбинирана со **CLIP TOP** и **BLUMOTION** механизми.

Clip Top права шарка ONYX



Шифра	Тип	Начин на монтажа	Агол на отворање	
71B3550.ONYX	со меко затворање	со шрафење	110°	250


Подлошки соодветни за права шарка ONYX



174H7100E.ONYX




175H3100.ONYX

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E.ONYX	3D подесување	со типла и шраф	500
175H3100.ONYX		со шрафење	

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Clip права шарка 100°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71M2550	без меко затворање	со шрафење	250
71M2580		со типла и шраф	

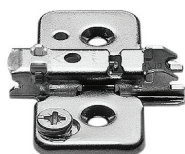
Подлошки соодветни за прави шарки



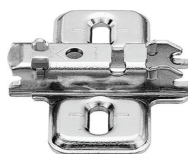
174N7100E



174E6100



173N7100

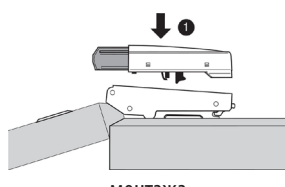


173L6100

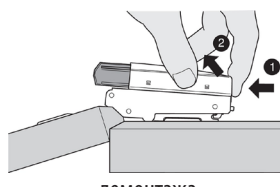
Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6100	/		
173N7100	3D подесување	со шрафење	
173L6100	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion



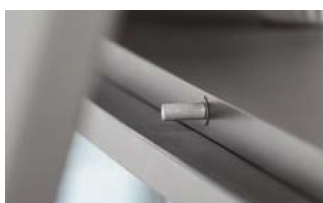
монтажа



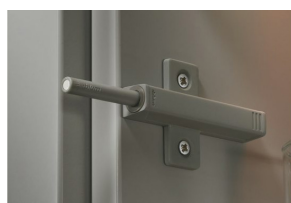
демонтажа

Шифра
973A0500.01

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам



адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip Top права шарка 110°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71T3550	без меко затворање	со шрафење	250
71B3550	со меко затворање		
71T3580	без меко затворање	со типла и шраф	
71B3580	со меко затворање		

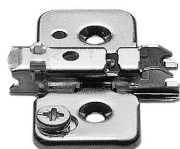
Подлошки соодветни за прави шарки



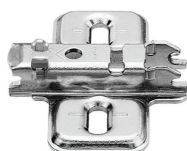
174N7100E



174E6100



173N7100

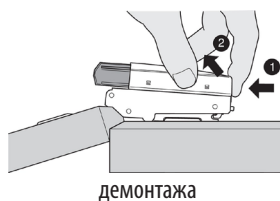
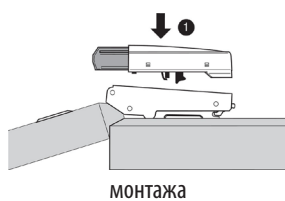


173L6100

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6100	/		
173N7100	3D подесување	со шрафење	
173L6100	/		

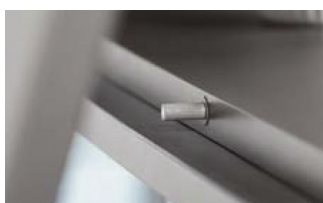
Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion

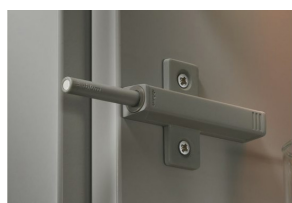


Шифра
973A0500.01

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам




адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip полуколенаста шарка 100°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71M2650	без меко затворање	со шрафење	250
71M2680		со типла и шраф	

Подлошки соодветни за полуколенаста шарки



174N7100E




174E6130.01



173N7130

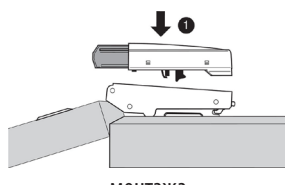


173L6130

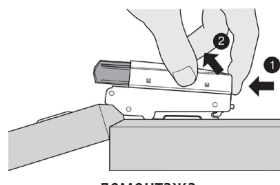
Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173N7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion



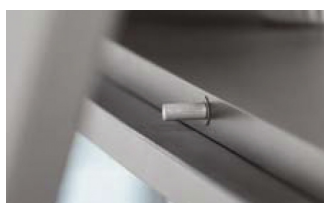
монтажа



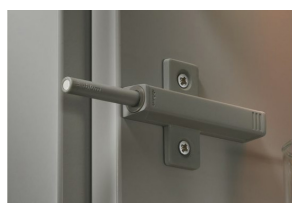
демонтиража

Шифра
973A0600

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам




адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip Top полуколенаста шарка 110°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71T3650	без меко затворање	со шрафење	250
71B3650	со меко затворање		

Подлошки соодветни за полуколенаста шарки



174N7100E




174E6130.01



173N7130

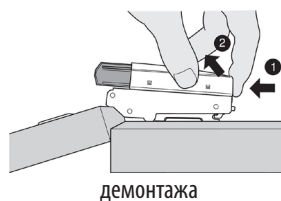
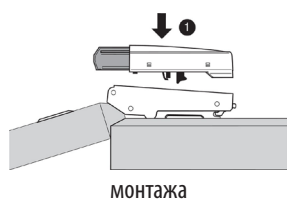


173L6130

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173N7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

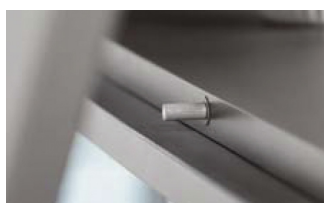
Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion

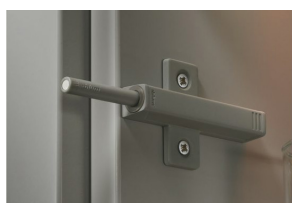


Шифра
973A0600

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам



адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip коленаста шарка 100°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71M2750	без меко затворање	со шрафење	250
71M2780		со типла и шраф	

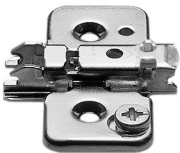
Подлошки соодветни за полуколенаста шарки



174N7100E



174E6130.01



173N7130

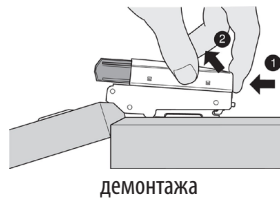
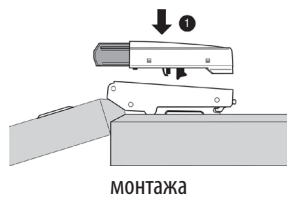


173L6130

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173N7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

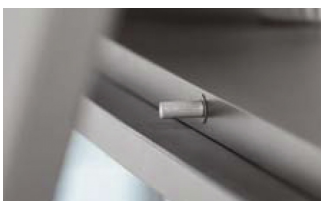
Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion

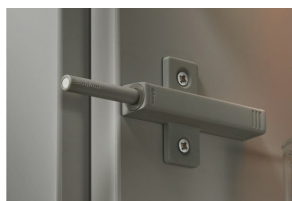


Шифра
973A0700

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам




адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip Top коленаста шарка 110°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71T3750	без меко затворање	со шрафење	250
71B3750	со меко затворање		

Подлошки соодветни за полуколенаста шарки



174N7100E




174E6130.01



173N7130

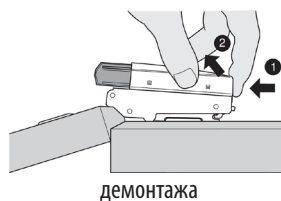
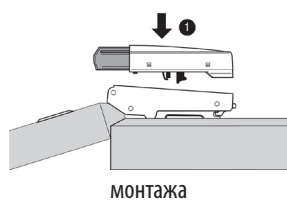


173L6130

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173N7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

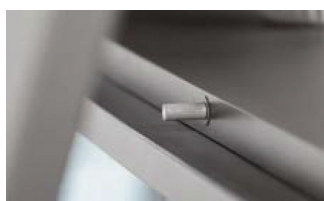
Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion



Шифра
973A0700

Tip-on механизам за отворање на допир



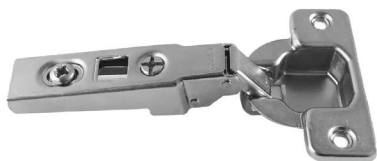
Tip-on механизам




адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip шарка без пружина 100°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
70M2550.TL	права шарка	со шрафење	250
70M2650.TL	полуколенаста шарка		
70M2750.TL	коленаста шарка		

Можност за комбинирање со повеќе типови подлошки

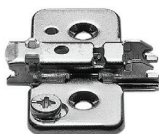
Подлошки соодветни за прави шарки



174H7100E




174E6100



173H7100



173L6100

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6100	/		
173H7100	3D подесување	со шрафење	
173L6100	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

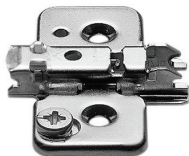
Подлошки соодветни за полуколенасти и коленасти шарки



174H7100E




174E6130.01



173H7130

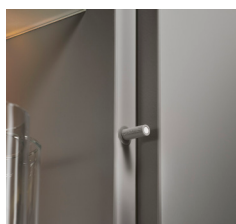


173L6130

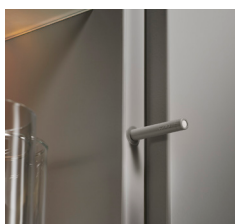
Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173H7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

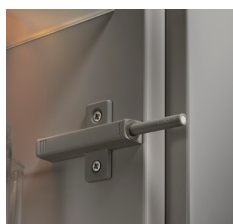
TIP-on механизам за отворање на допир



TIP-ON кратка верзија



TIP-ON долга верзија



адаптер за TIP-ON механизам

Шифра	Опис
956.1004	TIP-ON кратка верзија
956A1004	TIP-ON долга верзија
956A1501	адаптер за TIP-ON механизам

Clip Top шарка за целосно отворање 155°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71B7550	со меко затворање	со шрафење	125

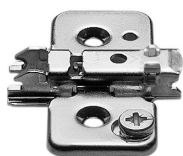
Подлошки соодветни за шарка со целосно отворање 155°



174H7100E




174E6130.01



173H7130

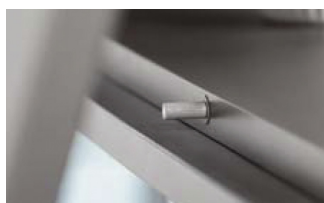


173L6130

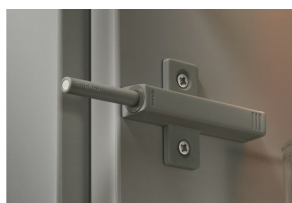
Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173H7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

Tip-on механизам за отворање на допир



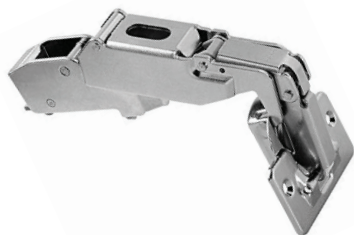
Tip-on механизам




адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip Top шарка за целосно отворање 170°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71T6550	без меко затворање	со шрафење	125

Подлошки соодветни за целосно отворање 170°



174N7100E




174E6130.01



173N7130

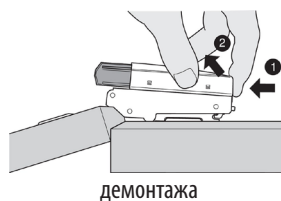
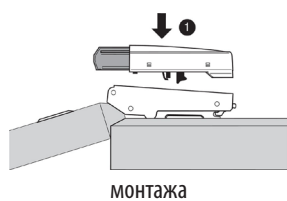


173L6130

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173N7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

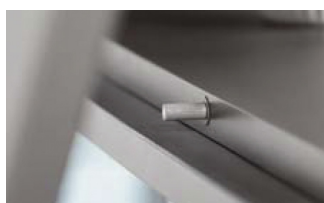
Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Амортизер за меко затворање Blumotion

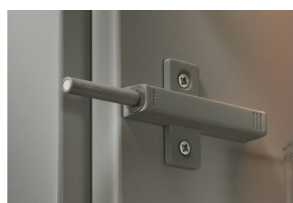


Шифра
973A6000

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам

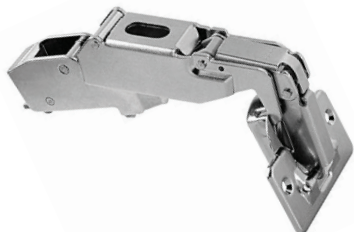



адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Шарки за аголен елемент со врати на преклоп

Clip Top шарка за целосно отворање 170°

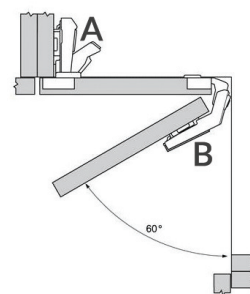
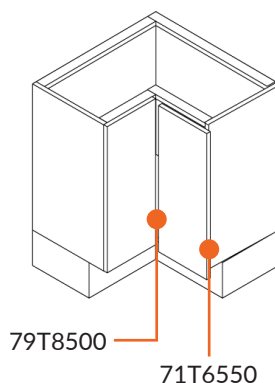


Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71T6550	без меко затворање	со шрафење	125

Clip Top шарка за преклопна врата 135°



Шифра	Опис	
79T8500	меѓушарка	125



A - шарка за целосно отворање 170°.
B - меѓушарка за преклопна врата.

Подлошки соодветни за целосно отворање 170°



174H7100E




174E6130.01



173H7130




173L6130

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173H7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

Clip Top шарка за рамен фронт 95°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79T9550	без меко затворање	со шрафење	50
79B9550	со меко затворање		

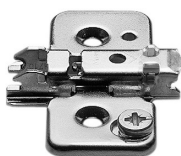
Подлошки соодветни за полуколенаста шарки



174N7100E




174E6130.01



173N7130

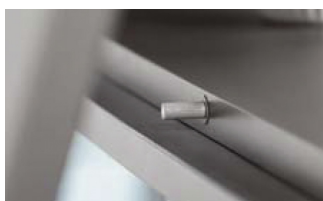


173L6130

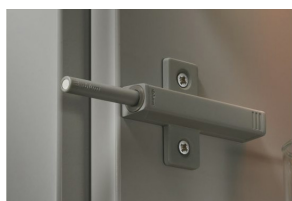
Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174N7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6130.01	/		
173N7130	3D подесување	со шрафење	
173L6130	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјаднување на материјалот.

Tip-on механизам за отворање на допир



Tip-on механизам




адаптер за Tip-on механизам

Шифра	Опис
956A1006	долг механизам со гумичка
956A1501	адаптер за механизам

Clip Top аголна шарка + 45° I



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A9658.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B9658	со меко затворање		
78A9658.T	без меко затворање и без пружина		

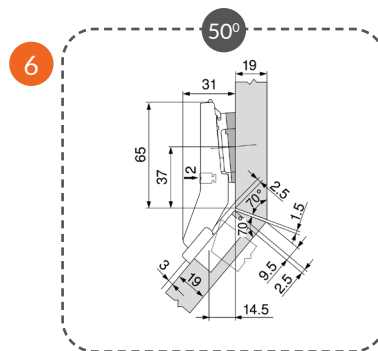
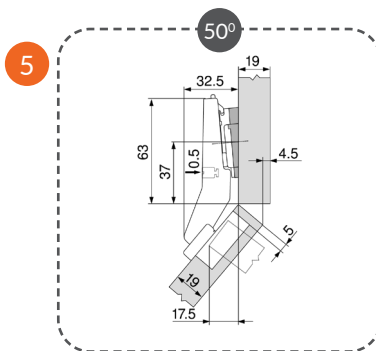
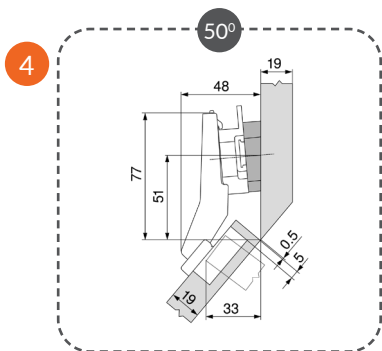
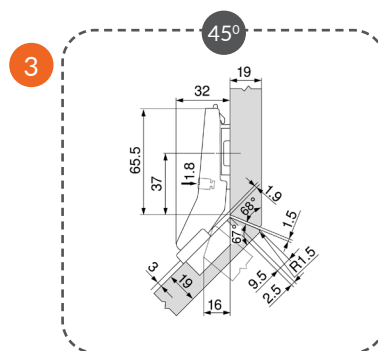
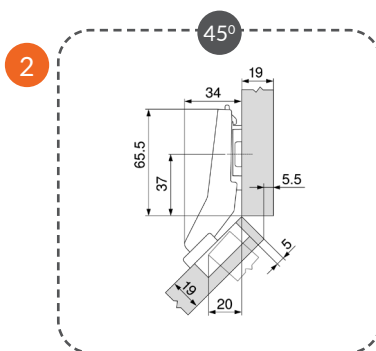
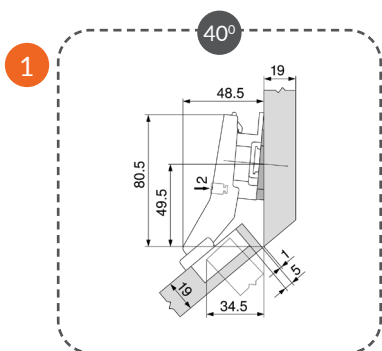


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	40°	9mm	175H7190	подлошка
		- 5°	171A5500	клин
2	45°	0mm	173H7100	подлошка
3	45°	0mm	173H7100	подлошка
4	50°	9mm	175H7190	подлошка
		+ 5°	171A5070	клин
5	50°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5010	клин
6	50°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5010	клин

Clip Top аголна шарка + 45° II



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79T5550	без меко затворање	со шрафење	50
79B3558	со меко затворање		

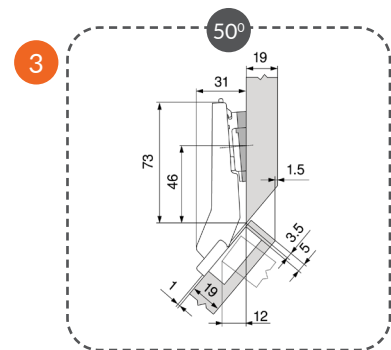
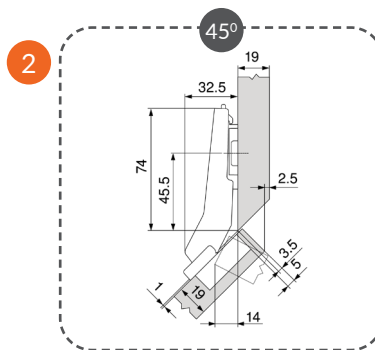
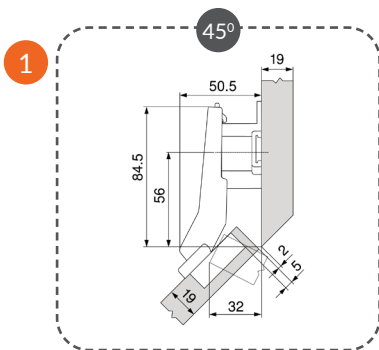


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

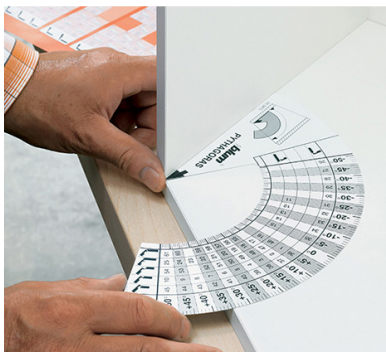
Комбинација на подлошка и клин



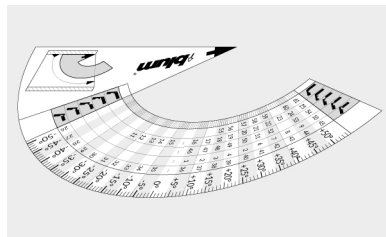
- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	45°	18mm	175H7190.22	подлошка
2	45°	0mm	173H7100	подлошка
3	50°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5010	клин

Шаблон за аголни елементи




- Шаблон за одредување на аголот на елементот со кој што се одредува точната аголна шарка.



Шифра
65.5810.02

Clip Top аголна шарка + 45° III



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A9458.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B9458	со меко затворање		

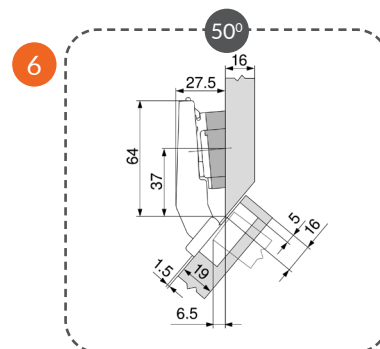
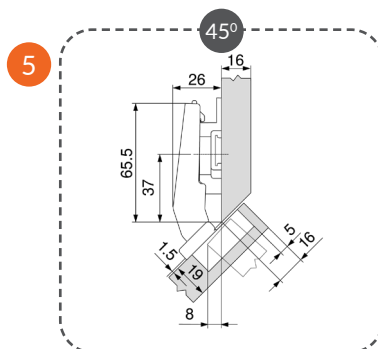
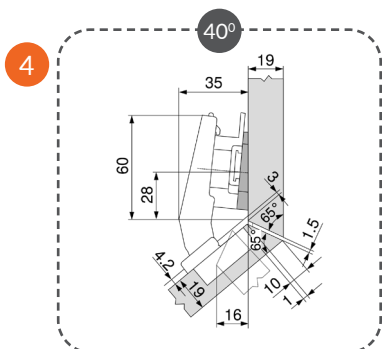
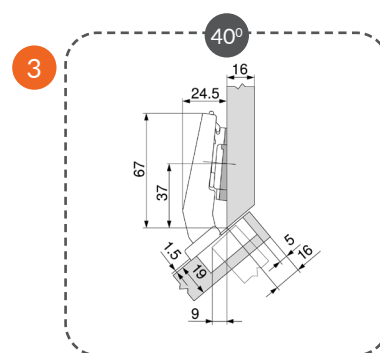
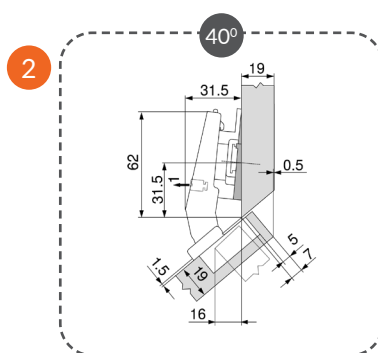
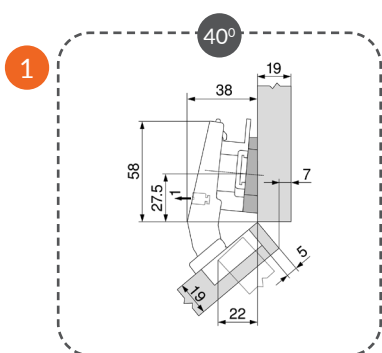


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	40°	9mm	175H7190	подлошка
		+5°	171A5040	клин
2	40°	6mm	175H9160	подлошка
		-5°	171A5500	клин
3	40°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
4	40°	9mm	175H7190	подлошка
		+5°	171A5010	клин
5	45°	6mm	175H9160	подлошка
6	50°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5070	клин

Clip Top аголна шарка + 30° II



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A9556.T1	без меко затворање	со шрафење	50
79B9556	со меко затворање		

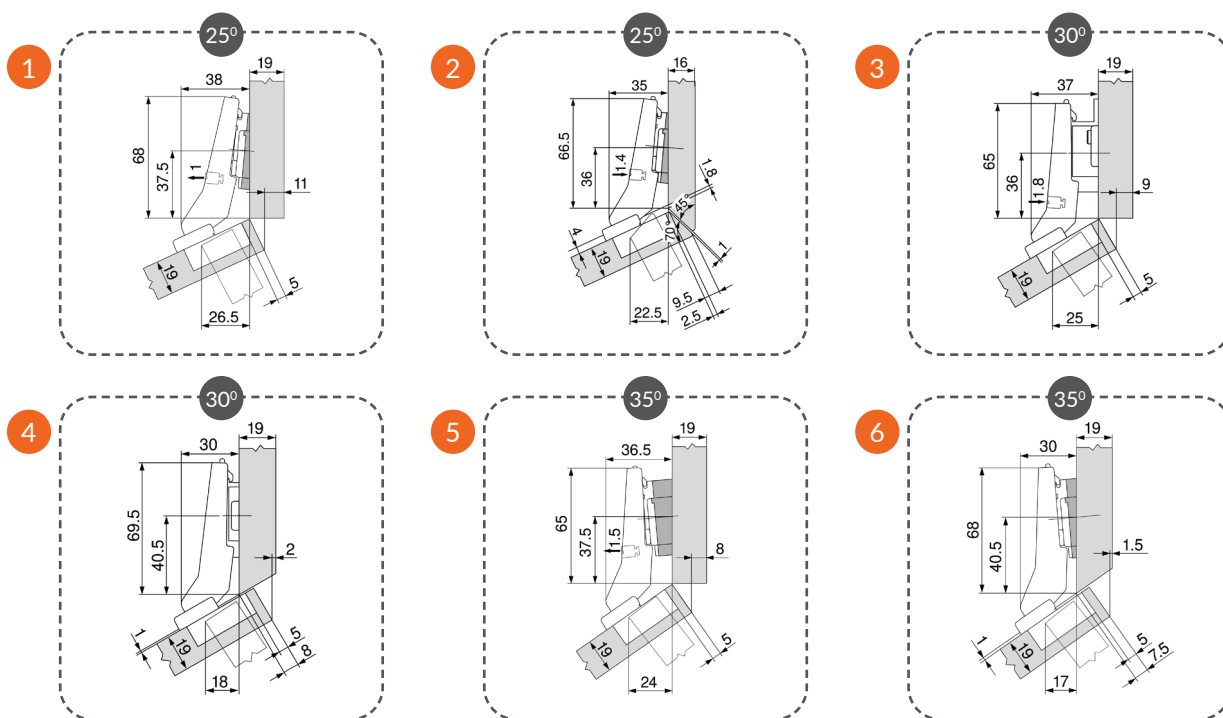


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

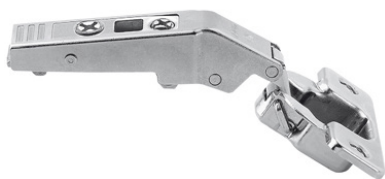
Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	25°	9mm	175H7190	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	25°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
3	30°	9mm	175H7190	подлошка
4	30°	0mm	173H7100	подлошка
5	35°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5070	клин
6	35°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5010	клин

Clip Top аголна шарка + 30° III



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A9456.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B9456	со меко затворање		

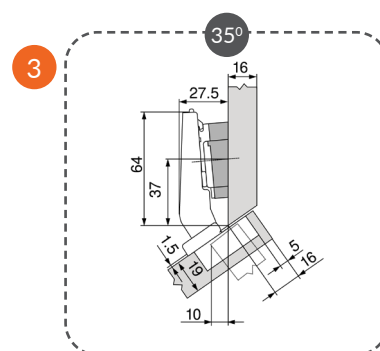
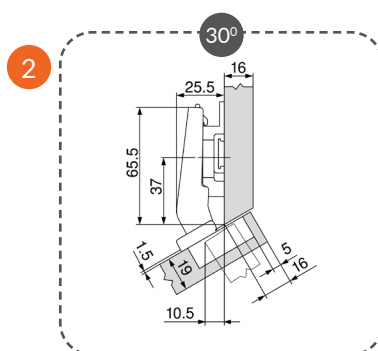
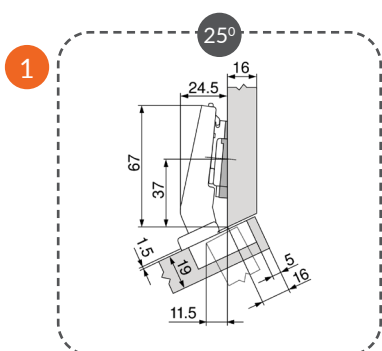


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	25°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	30°	6mm	175H9160	подлошка
3	35°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5070	клин

Clip Top аголна шарка + 20° II



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A9555.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B9555	со меко затворање		

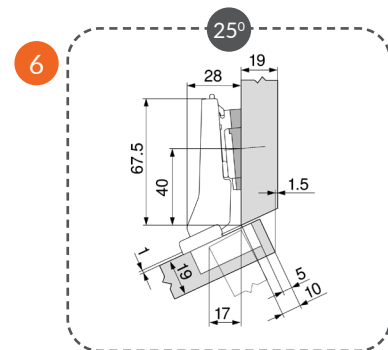
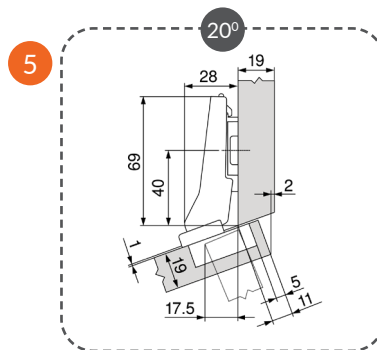
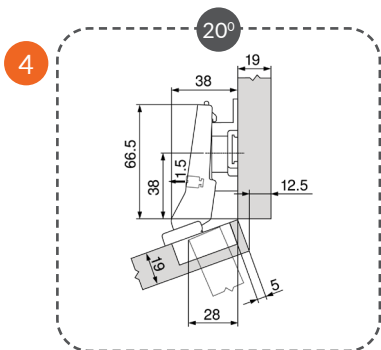
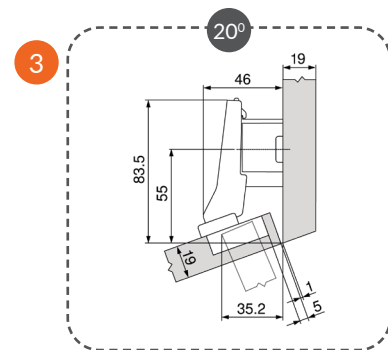
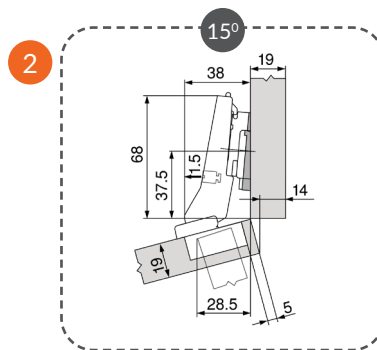
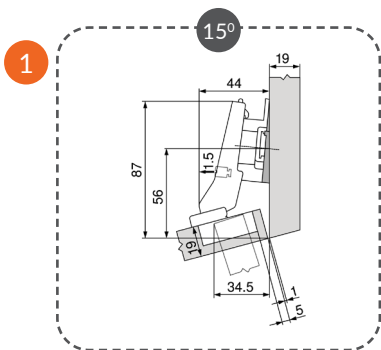


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	15°	9mm	175H7190	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	15°	3mm	173H7130	подлошка
		-5°	171A5500	клин
3	20°	18mm	175H7190.22	подлошка
4	20°	9mm	175H7190	подлошка
5	20°	0mm	173H7100	подлошка
6	25°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5010	клин

Clip Top аголна шарка + 15° III



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A9454.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B9454	со меко затворање		

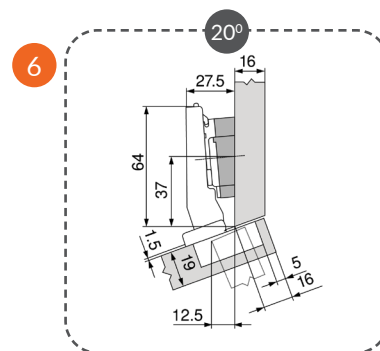
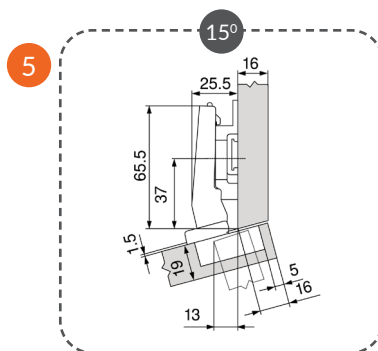
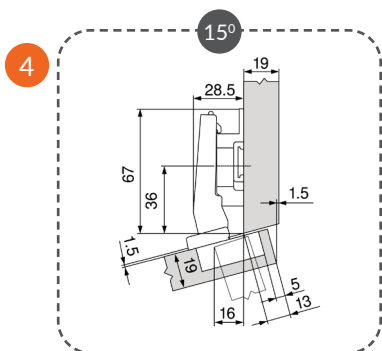
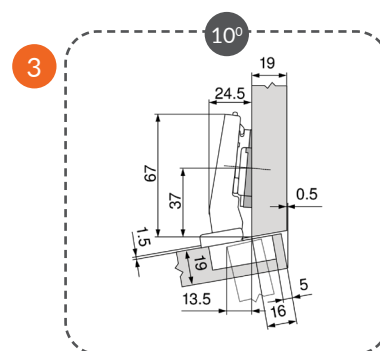
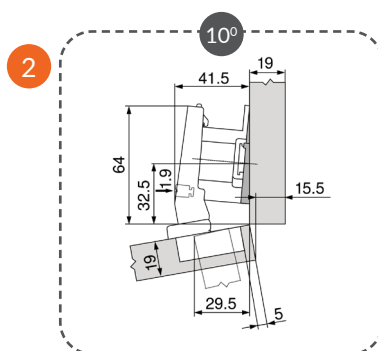
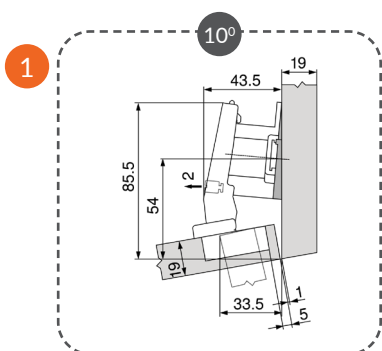


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	10°	18mm	175H7190.22	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	10°	18mm	175H7190.22	подлошка
		-5°	171A5500	клин
3	10°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
4	15°	9mm	175H7190	подлошка
5	15°	6mm	175H9160	подлошка
6	20°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5070	клин

Clip Top аголна шарка - 15° III



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A5453.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B3453	со меко затворање		

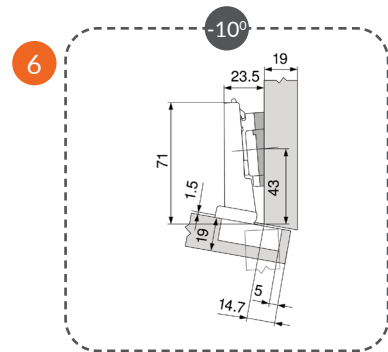
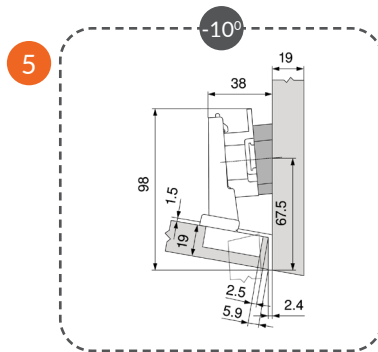
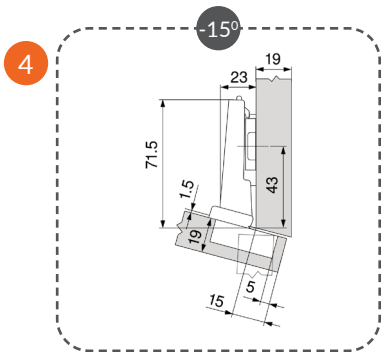
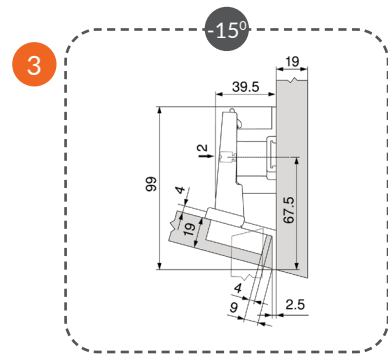
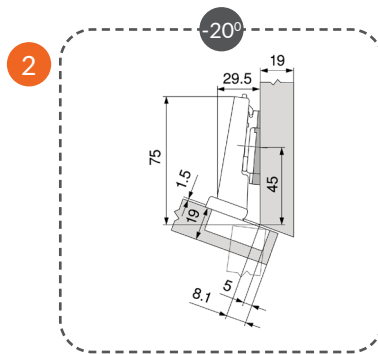
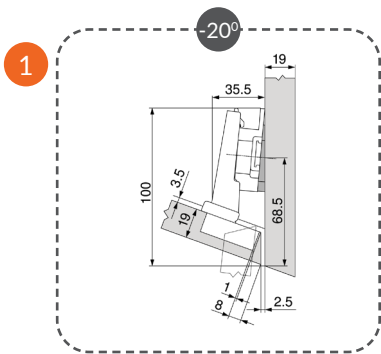


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	-20°	6mm	175H9160	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	-20°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
3	-15°	18mm	175H7190.22	подлошка
4	-15°	0mm	173H7100	подлошка
5	-10°	0mm	175H7190	подлошка
		+5°	171A5070	клин
6	-10°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5010	клин

Clip Top аголна шарка за целосно отворање - 30° III



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A5451.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B3451	со меко затворање		

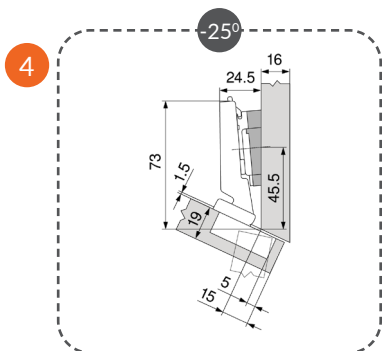
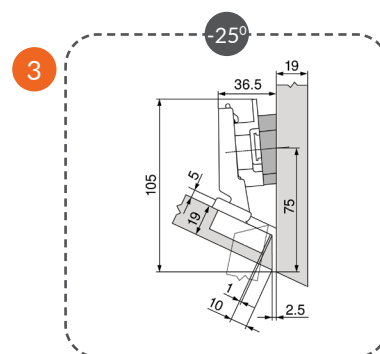
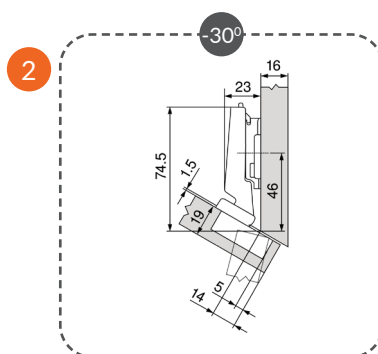
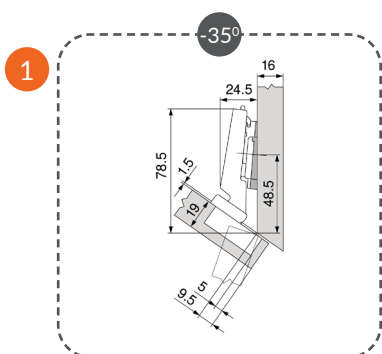


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

Комбинација на подлошка и клин




- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	-35°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	-30°	3mm	173H7130	подлошка
3	-25°	9mm	175H7190	подлошка
		+5mm	171A5070	клин
4	-25°	0mm	173H7100	подлошка
		+5°	171A5040	клин

Clip Top аголна шарка за целосно отворање - 45° III



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
79A5450.T	без меко затворање	со шрафење	50
79B3450	со меко затворање		

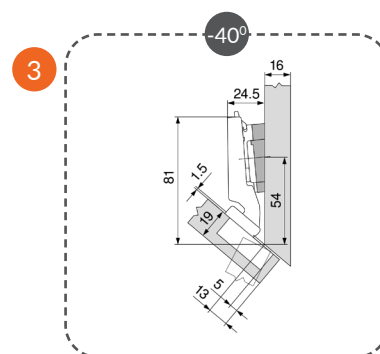
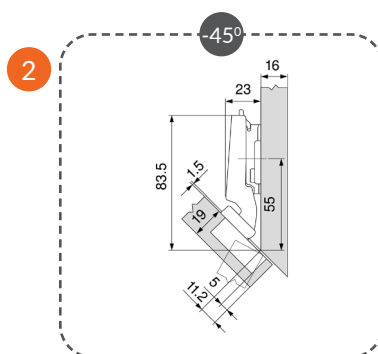
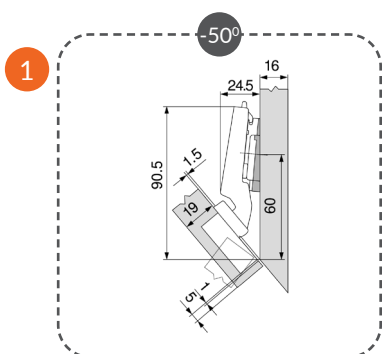


подлошка за аголни шарки



клин за аголни шарки

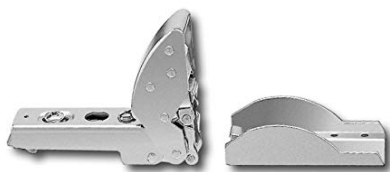
Комбинација на подлошка и клин



- Се одбираат соодветни подлошки и клинови во зависност од позицијата на фронтот во однос на страницата на елементот.
- Сликите во прилог служат за полесен избор.

Слика	Агол	Дистанцер	Шифра	Опис
1	-50°	0mm	173H7100	подлошка
		-5°	171A5500	клин
2	-45°	3mm	173H7130	подлошка
3	-40°	9mm	175H7190	подлошка
		+5°	171A5070	клин

Clip top CRISTALLO шарка за стакло



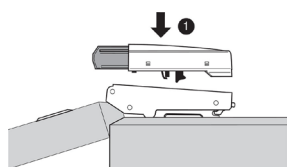
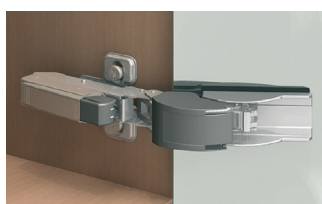
шарка

подлошка
за стаклоподлошка со 3D
подесување со типла
и шраф

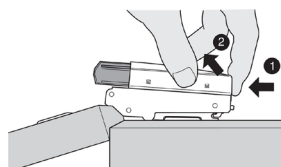
Шифра	Опис
101179	шарка за стакло

- Сетот се состои:
 - шарка со подлошка за стакло со UV лепење,
 - подлошка со 3D подесување со типла и шраф за во елемент.
- UV лепењето на подлошката на стаклото мора да биде извршено од стручно лице.

Амортизер за меко затворање Blumotion



монтажа



демонтажа

Шифра
973A9000



Шарка Cristallo

- Без бушење
- UV лепење
- Модерен дизајн

Modul права шарка за елементи со вграден ладилник



шарка



подлошка со со типла и шраф

Шифра	Опис
101180	шарка за вграден ладилник

- Сетот се состои од шарка и подлошка со 3D подесување со типла и шраф.
- Лесно 3 димензионално подесување и при монтиран ладилник.
- Лесна демонтажа на фронт при монтиран ладилник.
- Можност за дебелини на фронт до 30mm.
- Ладилникот може да се вгради дури и ако фронтот е монтиран.



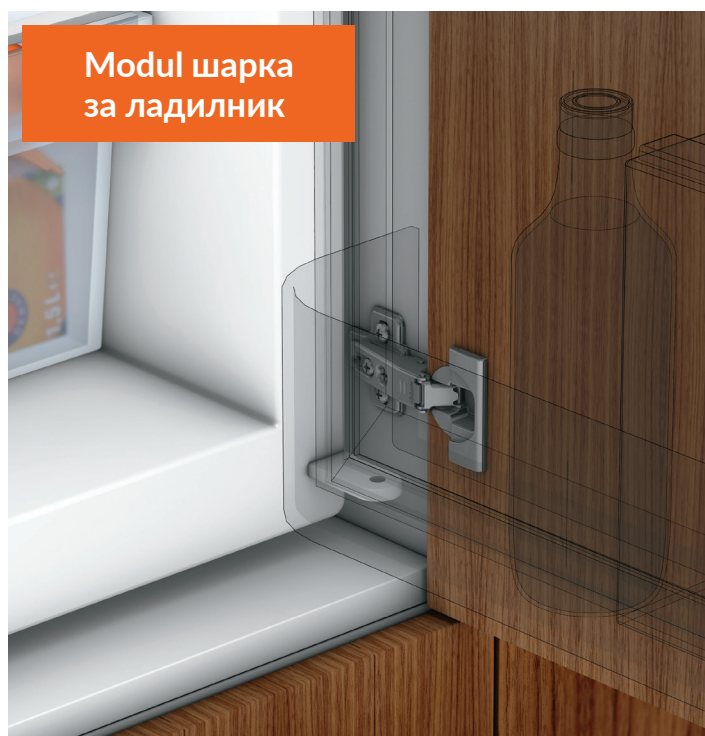
Подесување на висината на фронтот



Подесување дијагонално на фронтот



Подесување на фронтот во длабочина и отстранување на фронтот од елементот

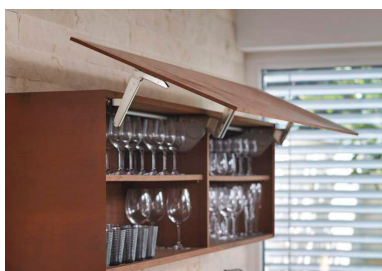


ШАРКИ ЗА КОМПАКТ ПЛОЧИ EXPANDO



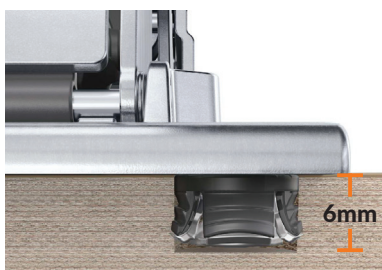
Компакт плочи - тренд кој импресионира!

Минималистичкиот дизајн отвора простор за инспирација. Мебелот со фронтони изработени од компактни плочи е тренд кој импресионира и креира елегантен визуелен впечаток.



Лесни за користење

За што полесна употреба и нивна примена развиен е нов систем на спојување кој може да се користи кај механизми за висечки елементи и врати.



Лесна монтажа

Се монтира на отвор со дијаметар од 10mm и длабочина од само 6mm со што се овозможува лесна монтажа.



Меко затворање

Новиот механизам за подесување - **Clip top Blumotion** е интегриран во шарките без потреба од користење на лонче. Овие шарки можат да се користат за мебел со внатрешни фиоки поради тоа што нема отстапување на вратите.


Одбраниот механизам за висечки елементи **Aventos HK, HS и HL** можат да се имплементираат со помош на системот за спојување на компактни плочи и тоа во иста положба на прицврстување.



reddot award 2018
winner

Clip top шарка Expando за тенки фронтони со меко затворање 8-14mm; 110°



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71B453T	со меко затворање	со типла и шраф	125

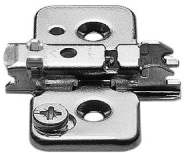
Подлошки соодветни за прави шарки



174H7100E




174E6100



173H7100




173L6100

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E	3D подесување	со типла и шраф	500
174E6100	/		
173H7100	3D подесување	со шрафење	
173L6100	/		

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.

Clip top шарка Expando за тенки фронтони со меко затворање ONYX



Шифра	Тип	Начин на монтажа	
71B453T.ONYX	со меко затворање	со типла и шраф	125


Можност за комбинирање со повеќе типови подлошки



174H7100E.ONYX



175H3100.ONYX

Шифра	Тип	Начин на монтажа	
174H7100E.ONYX	3D подесување	со типла и шраф	500
175H3100.ONYX		со шрафење	

Предноста на подлошките со типла и шраф е во тоа што спречува проширување на отворот за шраф со што го чува мебелот и не доаѓа до разјадување на материјалот.



blum[®]

LEGRABOX фиоки

Easy Assembly

Апликација за
монтажа без грешка.

blum

blum

LEGRABOX - префинето искуство



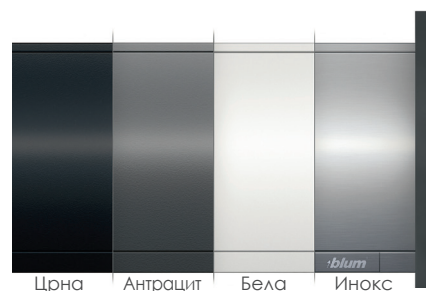
Фиоките во секој дом се користат од кујната до сите делови на домот, а **Blum LEGRABOX** нуди палета на бои и димензии кои совршено ќе се вклопат во сите простории во Вашиот дом, особено во кујната.

Секоја фиока може да издржи до 40 килограми, обезбедувајќи сè што треба да се складира уредно.

SERVO-DRIVE фиоки со електрично отворање на допир. При отворање на фиоката потребен е само мал допир без користење нималку сила за притисок по што фиоката ќе биде целосно отворена. Фиоката е функционална и доколку снема струја и може да се отвори без да му наштети на електричниот уред - **SERVO-DRIVE**.



Тенки дизајнирани фиоки со импресивна ширина на страницата од 12.8mm, не заземаат простор и притоа изгледаат елегантно и модерно.



Универзална палета на бои и димензии кои совршено ќе се вклопат со вашиот мебел. Материјалот е од нерѓосувачки челик што ги прави овие фиоки долготрајни.



Дизајн вариации - Освен чисти метални страници, **LEGRABOX** нуди повеќе можности за комбинирање на страниците со стакло или плочест материјал, со што се добива уникатен дизајн.

BLUMOTION е технологија која овозможува лесно, меко и тивко затворање на **LEGRABOX** фиоките. Таа се приспособува во однос на тежината на фиоката и во однос на силата на затворање.



Фиоките на **BLUM** се тестирани до **100.000** циклуси на отворање и затворање !

Тестирани при полн капацитет фиоките на **BLUM** издржуваат **100.000** циклуси на отворање и затворање. Предноста на овие фиоки е што функционалноста не се променува и после долги години користење.



Legrabox фиока со меко затворање, висина M



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока M - 83mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
300mm	201184	201191	201198
350mm	201185	201192	201199
400mm	201186	201193	201200
450mm	201187	201194	201201
500mm	201188	201195	201202
550mm	201189	201196	201203
600mm	201190	201197	201204

Должина	Шифра/инокс
300mm	201205
350mm	201206
400mm	201207
450mm	201208
500mm	201209
550mm	201210
600mm	201211

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

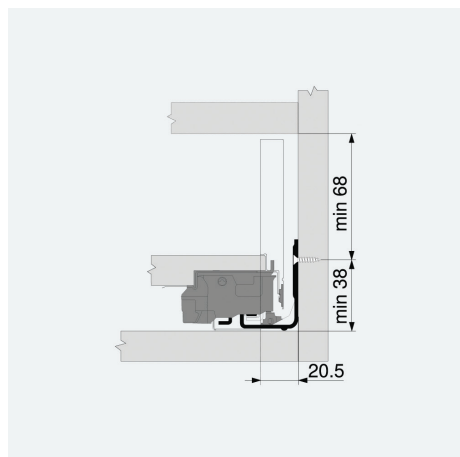
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF7M70T2	држач за фронтони од компакт плочи

Потребен простор за елемент на Legrabox фиока висина M 83mm



Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина M 83mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина M 83mm



Дното на фиоката е потребно да биде 16mm, при што на деловите кои што влегуваат во страниците потребно е да се изврши жлебање од 8mm.

Legrabox внатрешна фиока со меко затворање, висина M



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока M - 83mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
300mm	201212	201219	201226
350mm	201213	201220	201227
400mm	201214	201221	201228
450mm	201215	201222	201229
500mm	201216	201223	201230
550mm	201217	201224	201231
600mm	201218	201225	201232

Должина	Шифра/инокс
300mm	201233
350mm	201234
400mm	201235
450mm	201236
500mm	201237
550mm	201238
600mm	201239

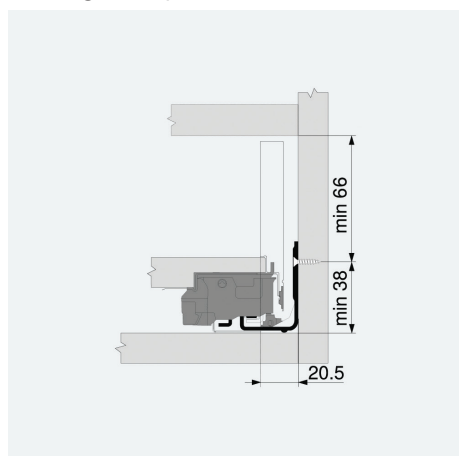
! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

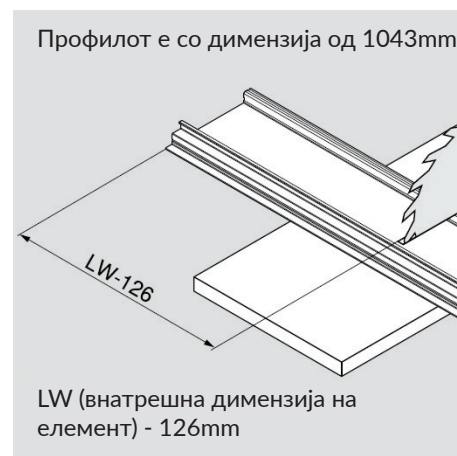
Потребен простор за елемент на Legrabox фиока висина M 83mm



Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина M 83mm



Потребена димензија за кроење на преден алу. профил на Legrabox фиока висина M 83mm



Legrabox Pure фиока со меко затворање, висина С



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока С - 167mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
300mm	201240	201247	201254
350mm	201241	201248	201255
400mm	201242	201249	201256
450mm	201243	201250	201257
500mm	201244	201251	201258
550mm	201245	201252	201259
600mm	201246	201253	201260

Должина	Шифра/инокс
300mm	201261
350mm	201262
400mm	201263
450mm	201264
500mm	201265
550mm	201266
600mm	201267

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

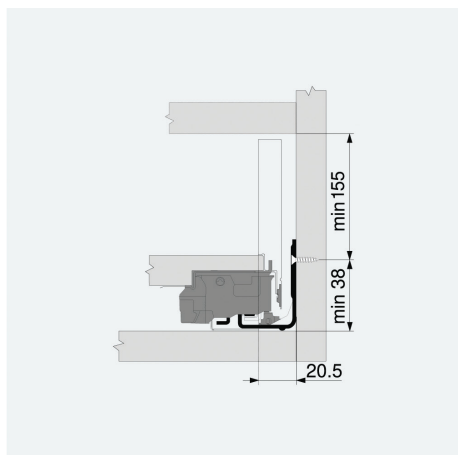
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF7C70T2	држач за фронтони од компакт плочи

Потребен простор за елемент на Legrabox фиока висина С 167mm



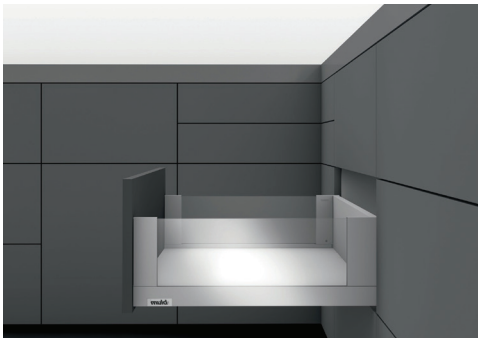
Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина С 167mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина С 167mm



Legrabox Free фиока за стаклени страници со меко затворање, висина C



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 167mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
350mm	201268	201274	201280
400mm	201269	201275	201281
450mm	201270	201276	201282
500mm	201271	201277	201283
550mm	201272	201278	201284
600mm	201273	201279	201285

Должина	Шифра/инокс
350mm	201286
400mm	201287
450mm	201288
500mm	201289
550mm	201290
600mm	201291

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

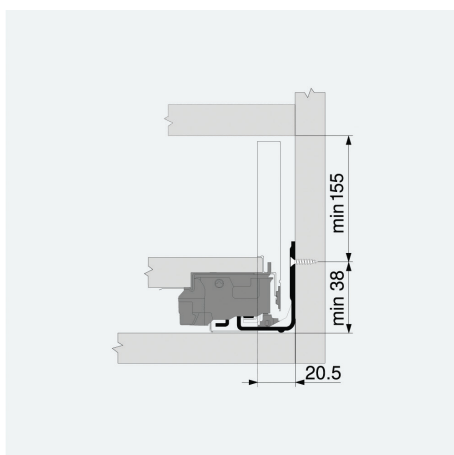
! Напомена:

- Во цената не се вклучени стаклените страници.

Опционални елементи за бушење:

Шифра	Опис
ZF7C70T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор за елемент на Legrabox фиока C 167mm



Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина C 167mm



Дното на фиоката е потребно да биде 16mm, при што на деловите кои што влегуваат во страниците потребно е да се изврши жлебање од 8mm.

Legrabox Pure внатрешна фиока висина C - за стаклен фронт



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 167mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
300mm	201292	201299	201306
350mm	201293	201300	201307
400mm	201294	201301	201308
450mm	201295	201302	201309
500mm	201296	201303	201310
550mm	201297	201304	201311
600mm	201298	201305	201312

Должина	Шифра/инокс
300mm	201313
350mm	201314
400mm	201315
450mm	201316
500mm	201317
550mm	201318
600mm	201319

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

! Напомена:

- Во цената не е вклучен стаклениот фронт.

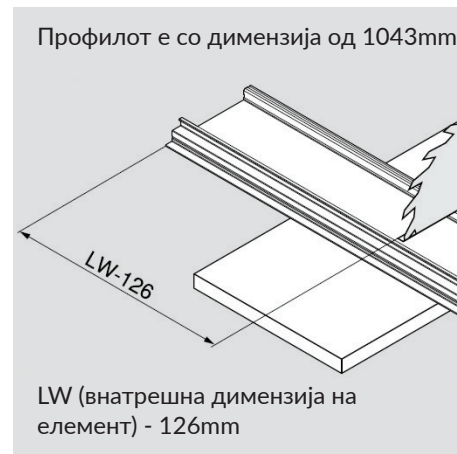
Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребна димензија за кроење на преден алу. профил на Legrabox фиока висина C 167mm



Legrabox Pure внатрешна фиока висина C - со фронт со релинг



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 167mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
300mm	201320	201327	201334
350mm	201321	201328	201335
400mm	201322	201329	201336
450mm	201323	201330	201337
500mm	201324	201331	201338
550mm	201325	201332	201339
600mm	201326	201333	201340

Должина	Шифра/инокс
300mm	201341
350mm	201342
400mm	201343
450mm	201344
500mm	201345
550mm	201346
600mm	201347

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

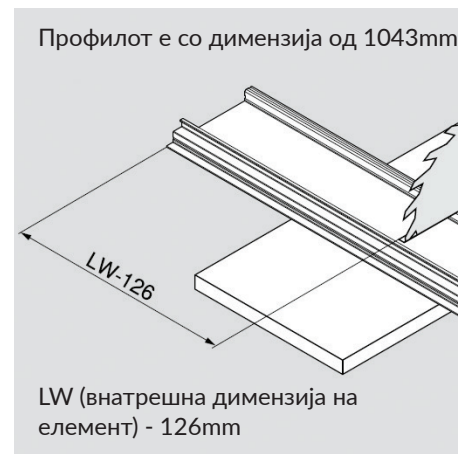
Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина C 167mm



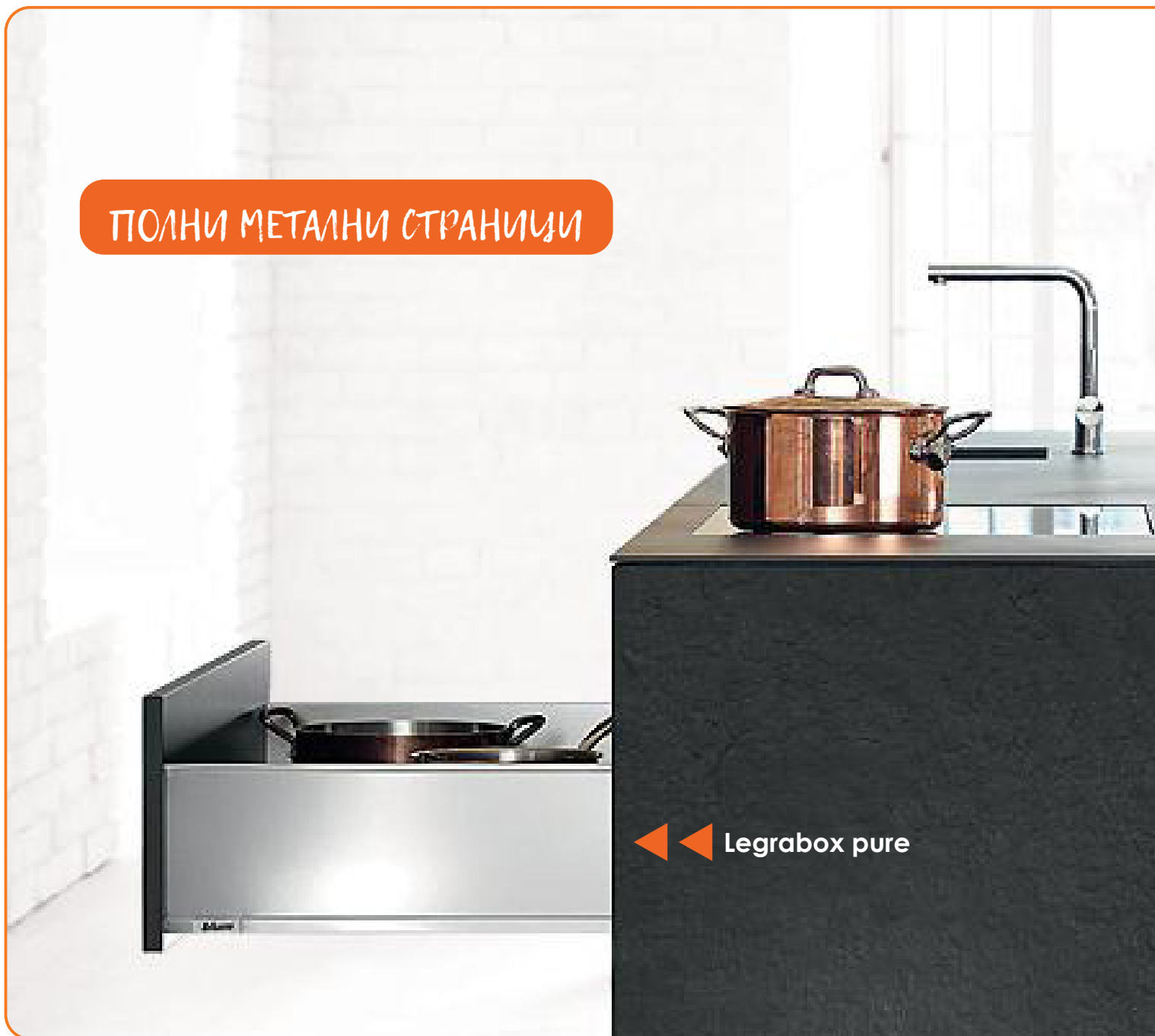
Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребена димензија за кроење на преден алу. профил на Legrabox фиока висина C 167mm



ПОЛНИ МЕТАЛНИ СТРАНИЦИ



◀◀ Legrabox pure

Можност за употреба на различни бои на страниците на фиоката



црна



антрацит



бела



инокс



УНИКАТЕН ИНДИВИДУАЛЕН ДИЗАЈН

Legrabox free ▶▶

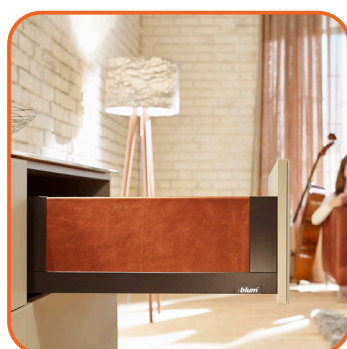
Можност за употреба на различни материјали на страниците на фиоката



фурнир



стакло



кожа



плочести материјали

Legrabox Free внатрешна фиока висина C - за стаклен фронт и стаклени страници



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 167mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
350mm	201348	201354	201360
400mm	201349	201355	201361
450mm	201350	201356	201362
500mm	201351	201357	201363
550mm	201352	201358	201364
600mm	201353	201359	201365

Должина	Шифра/инокс
350mm	201366
400mm	201367
450mm	201368
500mm	201369
550mm	201370
600mm	201371

! Напомена:
- Во цената не се вклучени стаклените страници и стаклениот фронт.

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

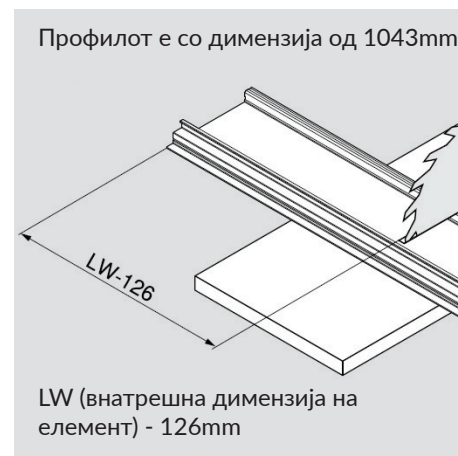
Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребна димензија за кроење на преден алу. профил на Legrabox фиока висина C 167mm



Legrabox Free внатрешна фиока висина C - за стаклени страници и фронт со релинг



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 167mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
350mm	201372	201378	201384
400mm	201373	201379	201385
450mm	201374	201380	201386
500mm	201375	201381	201387
550mm	201376	201382	201388
600mm	201377	201383	201389

Должина	Шифра/инокс
350mm	201390
400mm	201391
450mm	201392
500mm	201393
550mm	201394
600mm	201395

! Напомена:
- Во цената не се вклучени стаклените страници.

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

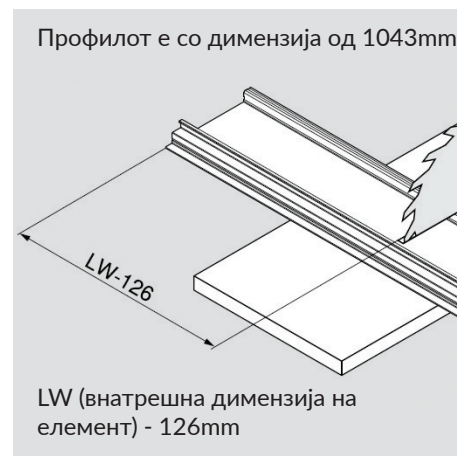
Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока висина C 167mm



Потребена димензија за кроење на преден алу. профил на Legrabox фиока висина C 167mm



Legrabox фиока висина F



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока F - 230mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
450mm	201397	201402	201407
500mm	201398	201403	201408
550mm	201399	201404	201409
600mm	201400	201405	201410

Должина	Шифра/инокс
450mm	201412
500mm	201413
550mm	201414
600mm	201415

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

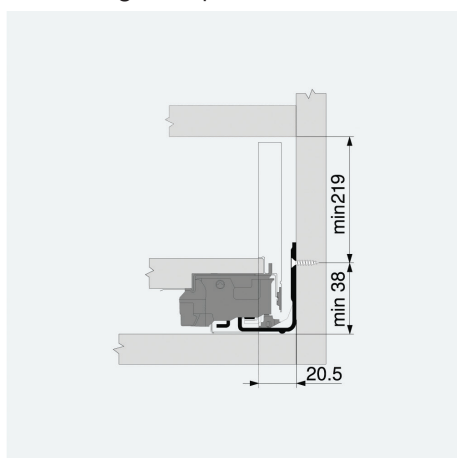
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:

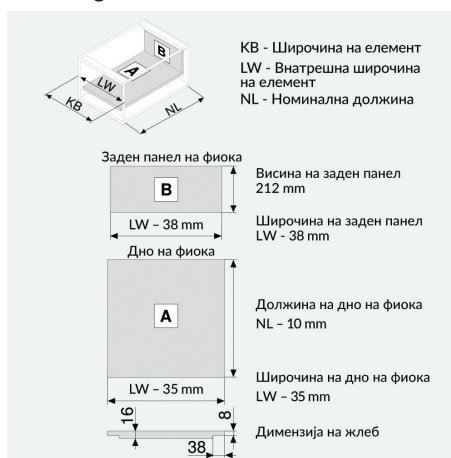


Шифра	Опис
ZF7M70T2	држач за фронтви од компакт плочи

Потребен простор за елемент на Legrabox фиока F 230mm



Димензии за кроење на дно и грб на Legrabox Фиока висина F 230mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока со висина F 230mm



* При употреба на Legrabox фиока со висина F мора да се комбинираат предните држачи за фронтот, односно за комплетирање на една фиока потрени се (ZF7C70E2 x 2ком) и (ZF7M70E2 x 2ком).

Legrabox фиока под садопер висина M



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока M - 83mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
350mm	201416	201422	201428
400mm	201417	201423	201429
450mm	201418	201424	201430
500mm	201419	201425	201431
550mm	201420	201426	201432
600mm	201421	201427	201433

Должина	Шифра/инокс
350mm	201434
400mm	201435
450mm	201436
500mm	201437
550mm	201438
600mm	201439

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

! Напомена:

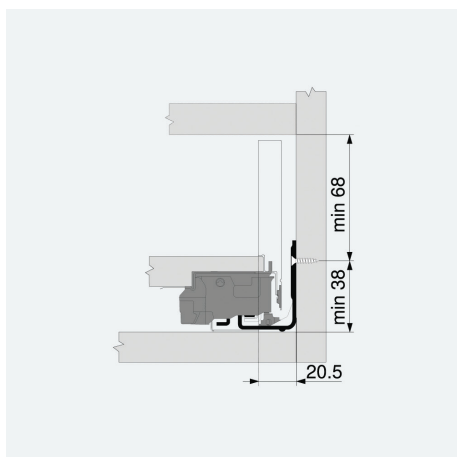
- Фиоката под садопер се изработува од 1 пар лизгачи и 2 пара Legrabox страници во соодветна димензија.

Опционални елементи за бушење:

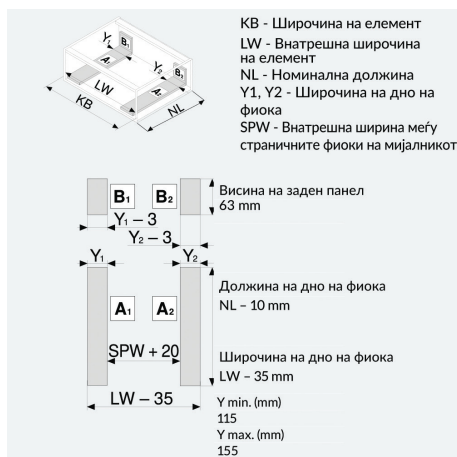


Шифра	Опис
ZF7M70T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор за елемент на Legrabox фиока висина M 83mm



Димензии за краење на дно и грб на Legrabox Фиока висина M 83mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока со висина M 83mm



Legrabox Pure фиока под садопер висина C



- Минималистички дизајн.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Legrabox фиока со капацитет од 40kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 167mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
350mm	201440	201446	201452
400mm	201441	201447	201453
450mm	201442	201448	201454
500mm	201443	201449	201455
550mm	201444	201450	201456
600mm	201445	201451	201457

Должина	Шифра/инокс
350mm	201458
400mm	201459
450mm	201460
500mm	201461
550mm	201462
600mm	201463

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

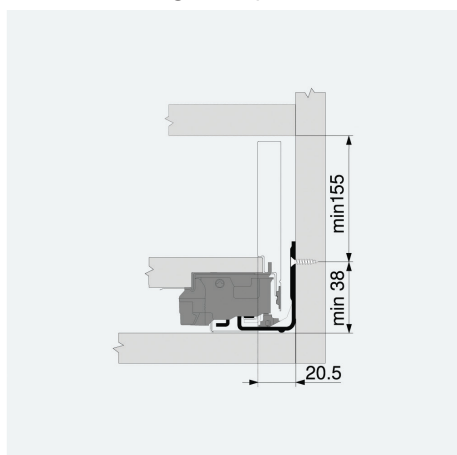
! Напомена:

- Фиоката под садопер се изработува од 1 пар лизгачи и 2 пара Legrabox страници во соодветна димензија.

Опционални елементи за бушење:

Шифра	Опис
ZF7C70T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор за елемент на Legrabox фиока



Димензии за краење на дно и грб на Legrabox Фиока висина C 167mm



Потребни димензии за жлеб на дно на Legrabox фиока со висина C 167mm



Legrabox вагонетка



- Стабилно решение благодарение на дијагоналното поставување.
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Legrabox Лизгач со капацитет од 20kg.
- За ширина на елемент од min. 200mm.
- Legrabox вагонетката се изработува од:
 - еден пар дијагонално поставени лизгачи,
 - еден пар страници со висина М - 83mm и
 - еден пар страници со висина С - 167mm.



Должина	Шифра/антрацит	Шифра/бела	Шифра/црна
450mm	201475	201471	201473
500mm	201476	201472	201474

Должина	Шифра/инокс
450mm	201469
500mm	201470

Опционални елементи за бушење:

Шифра	Опис
ZF7M70T2	држач за фронтви од компакт плочи

! Напомена:

Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

При користење на TIP-ON уред потребно е елементот да биде со ширина од min. 200mm.

Шифра	Опис
T60L7540	TIP-ON уред

Практично решение за тесни простори

Искористете го тесниот простор во кујната. Решението на **Blum** за тесни елементи е дијагонално поставени лизгачи, а притоа се задржува стабилноста и квалитетот на движење при отворање и затворање. Идеално место за уредно и прегледно чување на зачини и шишиња, даски за сецкање и слично.

Докажан квалитет на движење

Квалитетот на движење на лизгачите е истакнат токму во вагонетката на **Blum**. Со мала сила на отворање, лесно и синхронизирано движење и меко и тивко затворање **Blumotion**, се гарантира врвно движење и подобрена употреба за корисниците. Целосното извлекување овозможува лесен пристап до сите продукти.



SPACE TOWER

ВИСОК ЕЛЕМЕНТ СО ВНАТРЕШНИ ФИОКИ



Идеално решение за високи елементи

Space Tower е идеално решение кое Ви нуди голем простор за складирање со помош на внатрешни фиоки.

Голема прегледност и лесен пристап

Фиоките во **Space Tower** се со **целосно извлекување** и Ви нудат голема прегледност и лесен пристап од 3 страни (лево, десно и од напред).

Флексибилен дизајн

Space Tower може да се имплементира во сите висини, во широчини од 300mm до 1200mm и длабочина од 500mm, зависно од Вашите потреби.

Флексибилно складирање

Space Tower нуди оптимално користење на просторот за складирање. Внатрешната организација може да ја направите со помош на **Ambia-Line** која Ви нуди уредно и прегледно чување на работите.

SPACE TOWER Legrabox Free, со стаклени страници и фронт со релинг



- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- **Space Tower** се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина М - 83mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина С - 167mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

должина	фиоки	шифра/антрацит	шифра/бела	шифра/црна	шифра/инокс
L=500mm	5	201922	201926	201930	201934

SPACE TOWER Legrabox Pure, со стаклен фронт



- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- Space Tower се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина М - 83mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина С - 167mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

должина	фиоки	шифра/антрацит	шифра/бела	шифра/црна	шифра/инокс
L=500mm	5	201919	201923	201927	201931

SPACE TOWER Legrabox Pure, со фронт со релинг



- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- Space Tower се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина М - 83mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина С - 167mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

должина	фиоки	шифра/антрацит	шифра/бела	шифра/црна	шифра/инокс
L=500mm	5	201920	201924	201928	201932

SPACE TOWER Legrabox Free, со стаклен фронт и страници

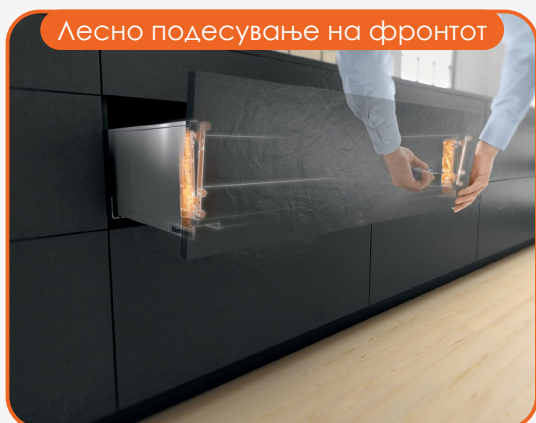
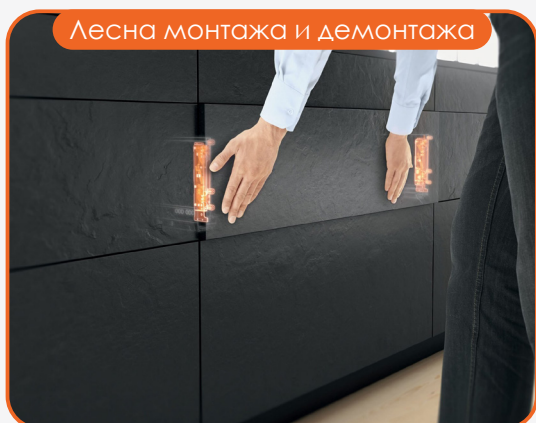
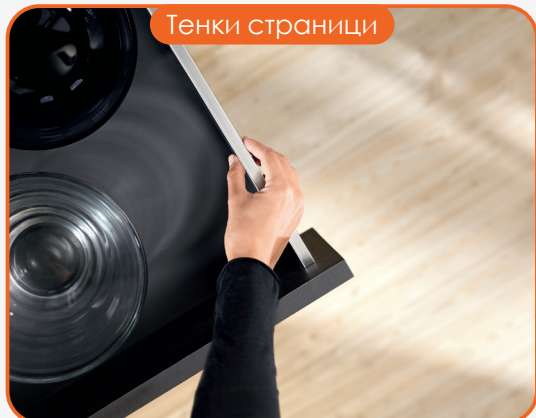


- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- Space Tower се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина М - 83mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина С - 167mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

должина	фиоки	шифра/антрацит	шифра/бела	шифра/црна	шифра/инокс
L=500mm	5	201921	201925	201929	201933

Споредба на Legrabox, Merivobox и Tandembox Antaro фиоките

Предности на Legrabox фиоките во споредба со Merivobox и Tandembox.



Носивост на фиоката:



Slim страници

Прави и тенки (slim) страници со кои што добивате дополнителен простор од 40mm за складирање во однос на Tandembox фиоките.

Дизајн:



Достапни висини:

Висина	Тип
83 mm	M
167 mm	C
230 mm	F

Демонтажа:

Фиоката лесно може да се извади од лизгачите со помош на вградените клипсови.

Подесување:

Сите шrafoви за подесување се лесно достапни од внатрешната страна на страницата на фиоката.

Меко затворање:

Мекото затворање има заштита од прашина и нечистотии со што се овозможува долготрајност на механизмот.

Внатрешна организација:

Ambia - line

Внатрешната организација за Legrabox фиоките можете да ја погледнете на стр. [118-123](#).



MERIVOBX



Прави страници

Тенките страници имаат чисти и прави линии. Останатиот дел од фиоката го следи дизајнот.



Висина	Тип
91 mm	М
129 mm	К
192 mm	Е

Фиоката лесно може да се извади од лизгачите со помош на вградените клипсови.

Сите шрафови за подесување се лесно достапни од внатрешната страна на страницата на фиоката.

Мекото затворање има заштита од прашина и нечистотии со што се овозможува долготрајност на механизмот.

Ambia - line

Внатрешната организација за Legrabox фиоките можете да ја погледнете на стр. [118-123](#).



TANDEMBOX ANTARO



Конусна и подебела метална страница.



Висина	Тип
96 mm	М
189 mm	С
221 mm	Д

Фиоката се вади од лизгачите со влечење и кревање нагоре.

Шрафовите за висинско и странично подесување се од надворешната страна на страницата. Дијагоналното подесување се врши со помош на релингот.

Мекото затворање нема покривно кукиште.

Orga - line

Внатрешната организација за Tandembox фиоките можете да ја погледнете на стр. [104-113](#).

 **blum**[®]

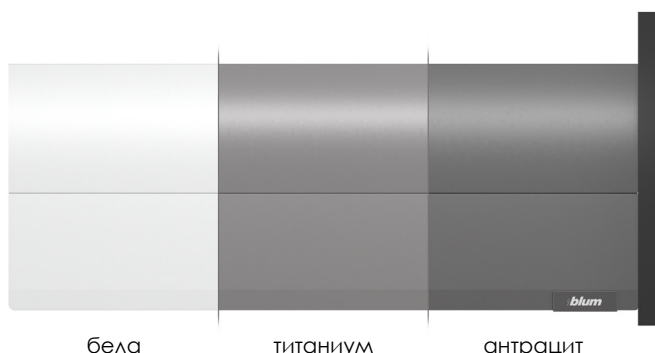
Merivobox фиоки



MERIVOBX – Платформа за фиоки која не те ограничува

Опсегот на користење е широк и **MERIVOBX** може да се најде како дел од мебелот во секој дел од домот. **Blum MERIVOBX** овозможува: фиоки и елементи на извлекување за сите потреби – исклучително едноставно за обработка и монтажа. Со **MERIVOBX** се остваруваат сите идеи.

Без разлика дали е во форма на **SPACE TOWER**, **SPACE STEP** или конвенционален садопер, **MERIVOBX** платформата овозможува максимизирање на постоечкиот простор и олеснување на секојдневниот живот без разлика за кој дел од станот се работи. **MERIVOBX** го прави секој дел од станот да биде добро обликуван – од кујна до купатило.



бела

титаниум

антрацит

Карактеристичниот изглед со јасни линии и единствен дизајнерски јазик го прават **MERIVOBX** посебен. Нагласените линии обезбедуваат фасцинантно прекршување на светлината на рамката.

MERIVOBX платформата нуди вистински избор на различни бои: бела, титаниум и антрацит.

Благодарение на интегрираниот адаптациски пригушен систем **BLUMOTION**, мебелот секогаш се затвора лесно и тивко.

За фронтите кои се без рачки, **MERIVOBX** може да биде опремен со електрична поддршка на движење **SERVO-DRIVE** и механичка поддршка на отворање **TIP-ON Blumotion**.

Благодарение на идентичните положби на прицврстување, чекори за производство секогаш остануваат исти и може да се прилагоди технологијата на движење.

**BLUMOTION****SERVO-DRIVE****TIP-ON BLUMOTION**

MERIVOBOX фиока - висина M



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока M - 91mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
270mm	201660	201668	201676
300mm	201661	201669	201677
350mm	201662	201670	201678
400mm	201663	201671	201679
450mm	201664	201672	201680
500mm	201665	201673	201681
550mm	201666	201674	201682
600mm	201667	201675	201683

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:

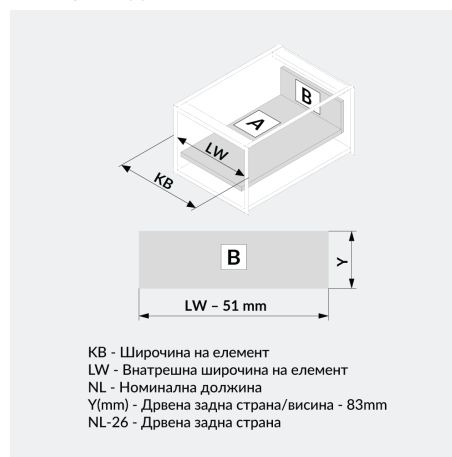


Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX внатрешна фиока - висина М



- Внатрешна фиока со затворен преден дел.
- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока М - 91mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
270mm	201705	201713	201721
300mm	201706	201714	201722
350mm	201707	201715	201723
400mm	201708	201716	201724
450mm	201709	201717	201725
500mm	201710	201718	201726
550mm	201711	201719	201727
600mm	201712	201720	201728

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:

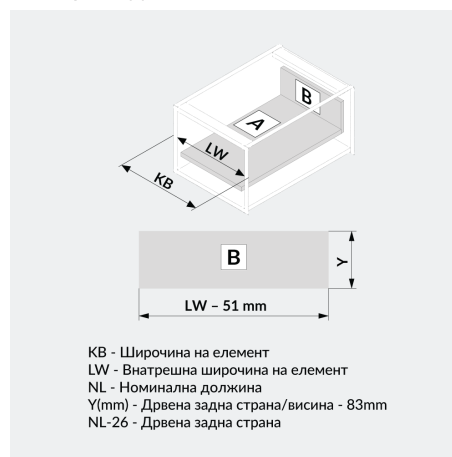


Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX фиока - висина K



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока K - 129mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
300mm	201684	201691	201698
350mm	201685	201692	201699
400mm	201686	201693	201700
450mm	201687	201694	201701
500mm	201688	201695	201702
550mm	201689	201696	201703
600mm	201690	201697	201704

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX внатрешна фиока - висина K



- Внатрешна фиока со полуотворен преден дел.
- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока K - 129mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
300mm	201729	201736	201743
350mm	201730	201737	201744
400mm	201731	201738	201745
450mm	201732	201739	201746
500mm	201733	201740	201747
550mm	201734	201741	201748
600mm	201735	201742	201749

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX фиока - висина E со релинг



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока E - 192mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
270mm	201750	201758	201766
300mm	201751	201759	201767
350mm	201752	201760	201768
400mm	201753	201761	201769
450mm	201754	201762	201770
500mm	201755	201763	201771
550mm	201756	201764	201772
600mm	201757	201765	201773

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX фиока - висина E со стаклена страница BOXCOVER



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока E - 192mm.
- [Соодветна организација можете да видите на страна 118-123.](#)

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
450mm	201774	201778	201782
500mm	201775	201779	201783
550mm	201776	201780	201784
600mm	201777	201781	201785

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX фиока - висина E со метална страница BOXCAP



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока E - 192mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
270mm	201786	201794	201802
300mm	201787	201795	201803
350mm	201788	201796	201804
400mm	201789	201797	201805
450mm	201790	201798	201806
500mm	201791	201799	201807
550mm	201792	201800	201808
600mm	201793	201801	201809

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX внатрешна фиока - висина E со метална страница BOXCAP и релинг



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока E - 192mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
270mm	201810	201818	201826
300mm	201811	201819	201827
350mm	201812	201820	201828
400mm	201813	201821	201829
450mm	201814	201822	201830
500mm	201815	201823	201831
550mm	201816	201824	201832
600mm	201817	201825	201833

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



MERIVOBOX внатрешна фиока - висина E со метална страница BOXCAP и стаклен фронт



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока E - 192mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
270mm	201834	201842	201850
300mm	201835	201843	201851
350mm	201836	201844	201852
400mm	201837	201845	201853
450mm	201838	201846	201854
500mm	201839	201847	201855
550mm	201840	201848	201856
600mm	201841	201849	201857

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



Merivobox фиока за под садопер - висина М



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока М - 91mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
450mm	201858	201862	201866
500mm	201859	201863	201867
550mm	201860	201864	201868
600mm	201861	201865	201869

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



Merivobox фиока за под садопер висина E со метална страница BOXCAP



- Можност за креирање на уникатен дизајн со многу различни опции за комбинирање на страницата.
- Тенките страници имаат чисти и прави линии.
- Merivobox фиока со капацитет од 40kg.
- Синхронизирано лесно лизгање.
- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Лесна монтажа без употреба на алат.
- Висина на фиока E - 192mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).**

Должина	Шифра/титаниум	Шифра/антрацит	Шифра/бела
450mm	201870	201874	201878
500mm	201871	201875	201879
550mm	201872	201876	201880
600mm	201873	201877	201881

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON Blumotion и нема потреба од рачки.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на страничен стабилизатор.

Шифра	Опис	Димензија
T60H4140	TIP-ON уред	270-300mm
T60H4540	TIP-ON уред	350-650mm

Шифра	Опис
ZSU.400MU	270-400mm
ZSU.650MU	450-600mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор.

За широчина на фиоки поголеми од 900mm се препорачува поставување на стабилизатор за фронт.

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

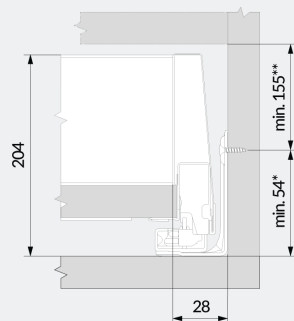
Шифра	Опис
Z96.10E1	стабилизатор за фронт

Опционални елементи за бушење:



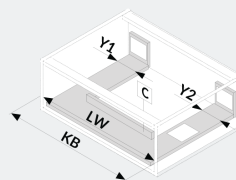
Шифра	Опис
ZF4.10T2	држач за фронтни од компакт плочи

Потребен простор во елементот



* +1 mm кај монтажа на корпусната шина пред составување на елементот.

Димензии за кроење за плочи од иверка од 16mm



KB - Широчина на елемент
LW - Внатрешна широчина на елемент
NL - Номинална должина
B(mm) - Дрвена задна страна/висина - 184mm



SPACE TOWER

ВИСОК ЕЛЕМЕНТ СО ВНАТРЕШНИ ФИОКИ



Идеално решение за високи елементи

Space Tower е идеално решение кое Ви нуди голем простор за складирање со помош на внатрешни фиоки.

Голема прегледност и лесен пристап

Фиоките во **Space Tower** се со **целосно извлекување** и Ви нудат голема прегледност и лесен пристап од 3 страни (лево, десно и од напред).

Флексибилен дизајн

Space Tower може да се имплементира во сите висини, во широчини од 300mm до 1200mm и длабочина од 500mm, зависно од Вашите потреби.

Флексибилно складирање

Space Tower нуди оптимално користење на просторот за складирање. Внатрешната организација може да ја направите со помош на **Ambia-Line** која Ви нуди уредно и прегледно чување на работите.



SPACE TOWER Merivobox, со метални страници и преден релинг



- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- Space Tower се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина М - 91mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина Е - 192mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

должина	фиоки	шифра/титаниум	шифра/антрацит	шифра/бела
L=500mm	5	201935	201937	201939

SPACE TOWER Merivobox, со метални страници и стаклен фронт



- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- Space Tower се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина М - 91mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина Е - 192mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- Соодветна организација можете да видите на страна [118-123](#).

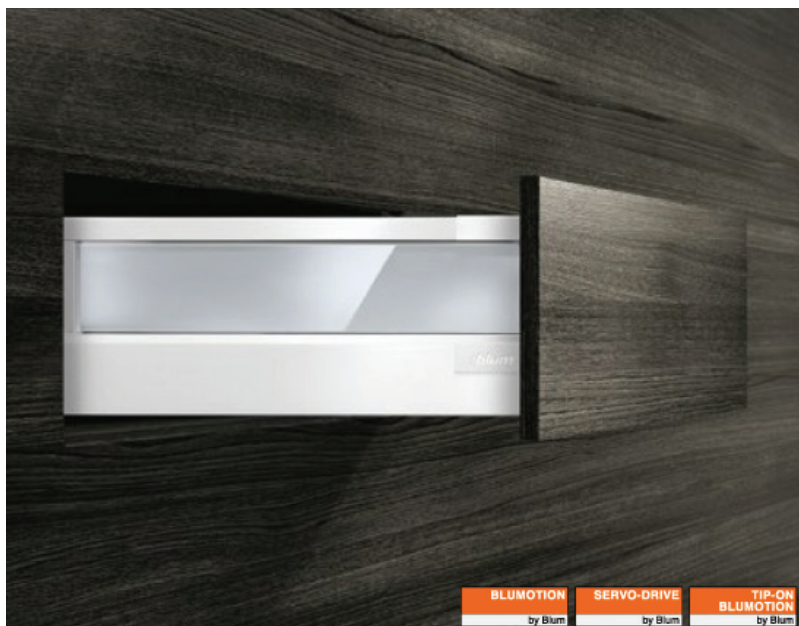
должина	фиоки	шифра/титаниум	шифра/антрацит	шифра/бела
L=500mm	5	201936	201938	201940



A photograph of two open Blum Tandembox drawers in a kitchen cabinet. The drawers are made of stainless steel and are filled with various kitchen items. The top drawer contains a striped cloth, a small box, and several colorful candles. The bottom drawer contains a stack of white plates, a stack of silver spoons, and a stack of silver forks. The drawers are set in a wooden cabinet. The Blum logo is visible on the front of both drawers.

blum[®]

Tandembox фиоки



Tandembox - претставува правоаголен дизајн со скриени лизгачи со целосно извлекување. Метални страници изработени во повеќе бои. Сите компоненти се кординирани во боја, со што се добива еден минималистички дизајн.

Кај **Tandembox** фиоките постои можност за комбинирано отворање и затворање по Ваша желба. **SERVO-DRIVE** во комбинација со **BLUMOTION** или **TIP-ON**, механичко отворање во комбинација со **BLUMOTION**.



Карактеристично за овој дизајн е страничната ограда. Со вметнување на елементи направени од стакло, метал или дрво, фиоката може да ја дизајнирате според Вашите желби и идеи.



SERVO-DRIVE фиоки со електрично отворање на допир. При отворање на фиоката потребен е само мал допир без користење нималку сила за притисок по што фиоката ќе биде целосно отворена. Фиоката е функционална и доколку снема струја и може да се отвори без да му наштети на електричниот уред - **SERVO-DRIVE**.

BLUMOTION - претставува технологија која овозможува меко и тивко затворање на фиоки, врати и врати на висечки елементи.

TIP-ON - претставува механизам кој овозможува отворање на допир (без рачки) на фиоки, системи со шарки и висечки елементи.

Easy Assembly

Апликација за монтажа без грешка.

blum

Tandembox Antaro фиока, висина M



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока M - 96mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [124-133](#).

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
300mm	201034	201036
350mm	201037	201039
400mm	201040	201042
450mm	201043	201045
500mm	201046	201048
550mm	201049	201051
600mm	201052	201054

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3130	TIP-ON уред	270-300mm
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

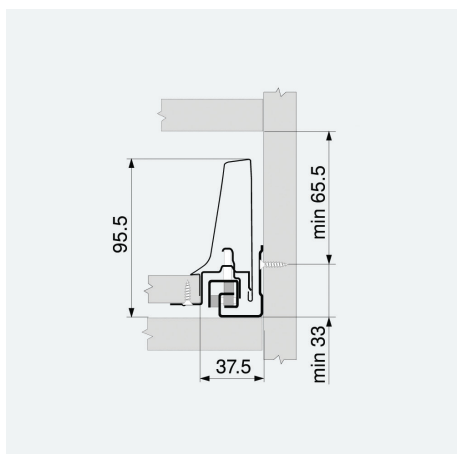
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZSF.39A2	држач за фронт со типла

Потребен простор во елемент за Antaro фиока со висина M 96mm



Димензии за кроење на дно и грб на Antaro Фиока висина M 96mm



Tandembox Antaro внатрешна фиока, висина М



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока М - 96mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [124-133](#).

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
300mm	201055	201057
350mm	201058	201060
400mm	201061	201063
450mm	201064	201066
500mm	201067	201069
550mm	201070	201072
600mm	201073	201075

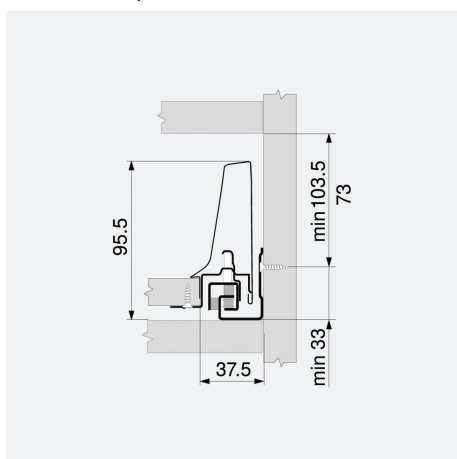
! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3130	TIP-ON уред	270-300mm
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

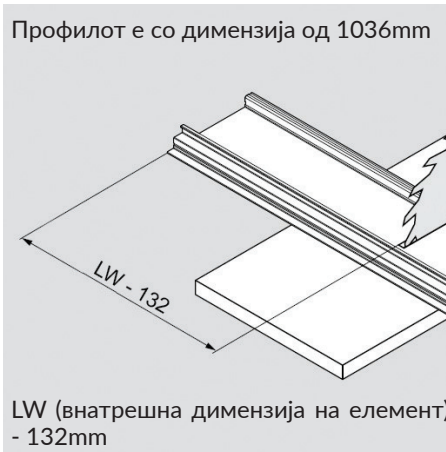
Потребен простор во елемент за Antaro фиока со висина М 96mm



Димензии за кроење на дно и грб на Antaro Фиока висина М 96mm



Потребна димензија за кроење на преден алу. профил на Antaro Фиока висина М 96mm



Tandembox Antaro фиока, висина C



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 189mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [104-113](#).

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
300mm	201076	201078
350mm	201079	201081
400mm	201082	201084
450mm	201085	201087
500mm	201088	201090
550mm	201091	201093
600mm	201094	201096

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3130	TIP-ON уред	270-300mm
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

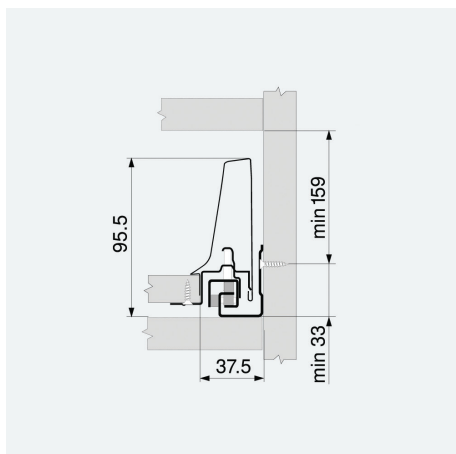
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZSF.39A2	држач за фронт со типла

Потребен простор во елемент за Antaro фиока со висина C 189mm



Опционални елементи:



Шифра	Опис
Z36C0080	држач за стаклени/метални страници

Потребни димензии за кроење на дно и грб на Antaro фиока со висина C 189mm



Tandembox Antaro внатрешна фиока, висина C



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока C - 189mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [104-113](#).**

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
300mm	201097	201099
350mm	201100	201102
400mm	201103	201105
450mm	201106	201108
500mm	201109	201111
550mm	201112	201114
600mm	201115	201117

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3130	TIP-ON уред	270-300mm
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

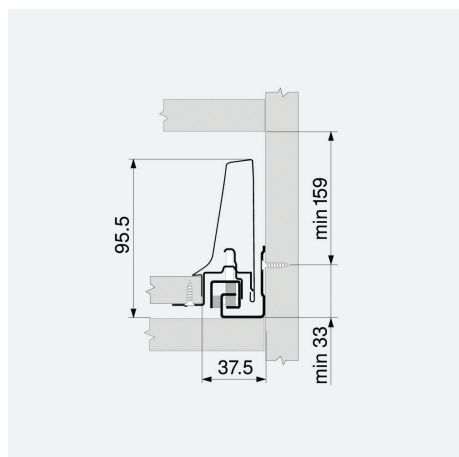
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи:



Шифра	Опис
Z36C0080	држач за стаклени/ метални страници

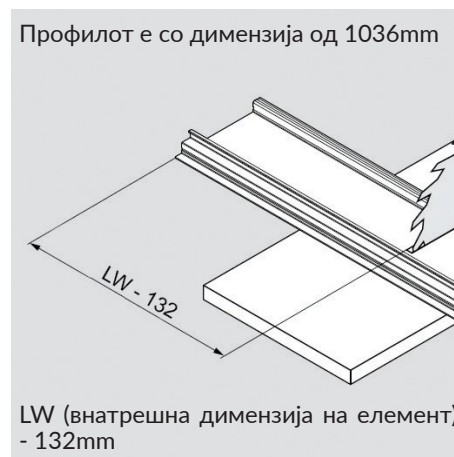
Потребен простор во елемент за Antaro фиока со висина C 189mm



Потребни Димензии за кроење на дно и грб на Antaro Фиока висина C 189mm



Потребна димензија за кроење на преден алу. профил на Antaro Фиока висина C 189mm



Tandembox Antaro фиока, висина D



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока D - 221mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [104-113](#).

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
300mm	201118	201120
350mm	201121	201123
400mm	201124	201126
450mm	201127	201129
500mm	201130	201132
550mm	201133	201135
600mm	201136	201138

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3130	TIP-ON уред	270-300mm
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

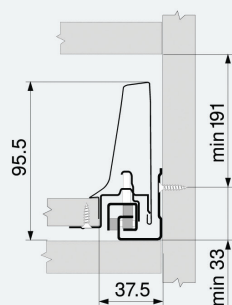
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZSF.39A2	држач за фронт со типла

Потребен простор во елемент за Antaro фиока со висина D 221mm



Опционални елементи:



Шифра	Опис
Z36D0080	држач за стаклени/метални страници

Потребни димензии за кроење на дно и грб на Antaro фиока со висина D 221mm



Tandembox Antaro внатрешна фиока, висина D



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока D - 221mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [104-113](#).**

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
300mm	201139	201141
350mm	201142	201144
400mm	201145	201147
450mm	201148	201150
500mm	201151	201153
550mm	201154	201156
600mm	201157	201159

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3130	TIP-ON уред	270-300mm
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За ширина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

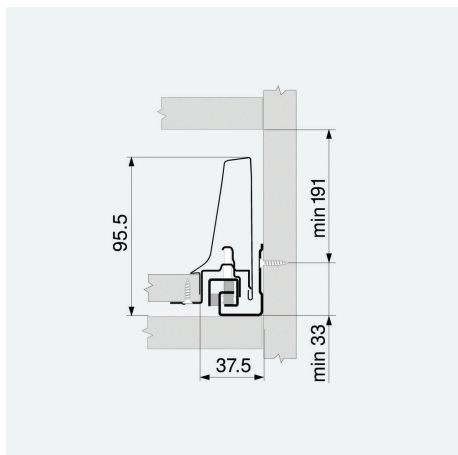
Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи:

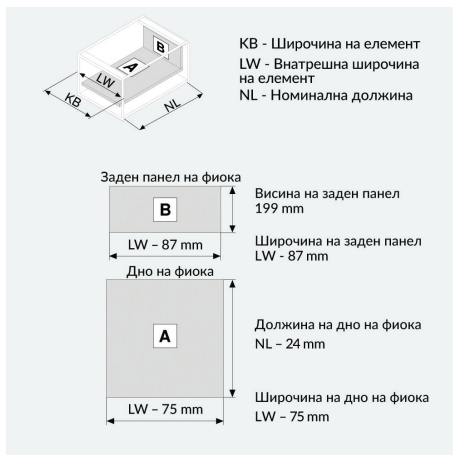


Шифра	Опис
Z36D0080	држач за стаклени/метални страници

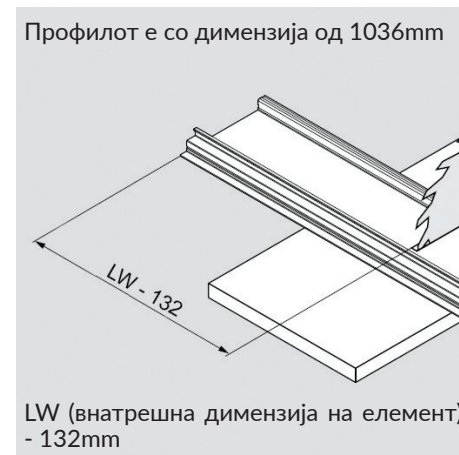
Потребен простор во елемент за Antaro фиока со висина D 221mm



Потребни димензии за кроење на дно и грб на Antaro фиока со висина D 221mm



Потребна димензија за кроење на преден алу. профил на Antaro Фиока висина D 221mm



Tandembox Antaro фиока под садопер, висина D



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока D - 221mm.
- Соодветна организација можете да видите на страна [104-113](#).

Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
450mm	201160	201162
500mm	201163	201464

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи за бушење:



Шифра	Опис
ZSF.39A2	држач за фронт со типла

Опционални елементи:



Шифра	Опис
Z36D0080	држач за стаклени/ метални страници



Tandembox Antaro Space Corner



- Лесно отворање со TIP-ON уред или SERVO-DRIVE технологија и тивко затворање со Blumotion.
- Tandembox фиока со капацитет од 30kg.
- Едноставна монтажа.
- Тродимензионално подесување на фронтот.
- Висина на фиока М - 96mm.
- Висина на фиока D - 221mm.
- **Соодветна организација можете да видите на страна [104-113](#).**

Должина	Висина	Шифра/бела	Шифра/сива
600mm	М - 96mm	201164	201466
600mm	D - 221mm	201166	201468

! Напомена: Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки

Шифра	Опис	Димензија
T60B3530	TIP-ON уред	350-650mm

За широчина на фиоки поголеми од 600mm се препорачува поставување на синхронизатор

Шифра	Опис
201882	TIP-ON синхронизатор

Опционални елементи:



Шифра	Опис
Z36D0080	држач за стаклени/ метални страници



Tandembox Antaro вагонетка



- Стабилно решение благодарение на дијагоналното поставување.
- Лесно и тивко затворање благодарение на системот на Blumotion.
- Tandembox Лизгач со капацитет од 20kg.
- За ширина на елемент од min. 200mm.
- Tandembox вагонетката се изработува од:
 - еден пар дијагонално поставени лизгачи,
 - еден пар страници со висина М - 96mm и
 - еден пар страници со висина С - 189mm.



Должина	Шифра/бела	Шифра/сива
450mm	201479	201477
500mm	201480	201478

Практично решение за тесни простори

Искористете го тесниот простор во кујната. Решението на **Blum** за тесни елементи е дијагонално поставени лизгачи, а притоа се задржува стабилноста и квалитетот на движење при отворање и затворање. Идеално место за уредно и прегледно чување на зачини и шишиња, даски за сецкање и слично.

! Напомена:

Можност за поставување на TIP-ON уред на лизгачот, со што лизгачот ќе биде TIP-ON BLUMOTION и нема потреба од рачки.

При користење на TIP-ON уред потребно е елементот да биде со ширина од min. 200mm.

Шифра	Опис
T60B3530	TIP-ON уред

Доказан квалитет на движење

Квалитетот на движење на лизгачите е истакнат токму во вагонетката на **Blum**. Со мала сила на отворање, лесно и синхронизирано движење и меко и тивко затворање **Blumotion**, се гарантира врвно движење и подобрена употреба за корисниците. Целосното извлекување овозможува лесен пристап и до сите продукти.



Додатоци за Tandembox Antaro фиоки

Стаклени страници



Метални страници



Држач за метални или стаклени страници за висина C



Шифра

Z36C0080

- Сетот се состои од еден лев и еден десен држач за метални или стаклени страници.

Стаклени страници за висина C

Должина на фиока	Шифра	Висина на страница	Дебелина на страница
450mm	Z37R417C	59.5mm	8mm
500mm	Z37R467C		
550mm	Z37R517C		

Метални страници за висина C

Должина	Шифра	Висина на страница	Дебелина на страница
450mm	Z37A417C	59.5mm	8mm
500mm	Z37A467C		
550mm	Z37A517C		

Држач за метални или стаклени страници за висина D



Шифра

Z36D0080

- Сетот се состои од еден лев и еден десен држач за метални или стаклени страници.

Стаклени страници за висина D

Должина	Шифра	Висина на страница	Дебелина на страница
450mm	Z37R417D	91.5mm	8mm
500mm	Z37R467D		
550mm	Z37R517D		

Метални страници за висина D

Должина	Шифра	Висина на страница	Дебелина на страница
450mm	Z37A417D	91.5mm	8mm
500mm	Z37A467D		
550mm	Z37A517D		

! Напомена: Металните страници за фиоките Antaro се достапни во бела, црна и сива боја и се по нарачка.

SPACE TOWER

ВИСОК ЕЛЕМЕНТ СО ВНАТРЕШНИ ФИОКИ



Идеално решение за високи елементи

Space Tower е идеално решение кое Ви нуди голем простор за складирање со помош на внатрешни фиоки.

Голема прегледност и лесен пристап

Фиоките во **Space Tower** се со **целосно извлекување** и Ви нудат голема прегледност и лесен пристап од 3 страни (лево, десно и од напред).

Флексибилен дизајн

Space Tower може да се имплементира во сите висини, во широчини од 300mm до 1200mm и длабочина од 500mm, зависно од Вашите потреби.

Флексибилно складирање

Space Tower нуди оптимално користење на просторот за складирање. Внатрешната организација може да ја направите со помош на Orga-Line која Ви нуди уредно и прегледно чување на работите.

SPACE TOWER Tandembox Antaro



- Флексибилен елемент со внатрешни фиоки.
- Лесен пристап од 3 страни.
- Голема прегледност.
- Лесно отворање и затворање и при полн капацитет.
- Високите страници и грб гарантираат сигурно складирање.
- Space Tower се состои од:
 - 1 внатрешна фиока со висина M - 96mm,
 - 4 внатрешни фиоки со висина D - 221mm,
 - 5 шарки со меко затворање од 155° и 5 подлошки со 3D штел.
- Соодветна организација можете да видите на страна [122 - 131](#).

должина	фиоки	шифра/бела	шифра/сива
L=500mm	5	201917	201918



blum



МЕТАВОХ фиоки

Едноставна. Одлична. Доказана



МЕТАВОХ - стабилноста и внимателната изработка ги обезбедуваат најдобрите вредности на стабилност со динамичко оптоварување до 25kg.

BLUMOTION - меко и тивко затворање со докажан квалитет, без оглед на динамиката и тежината на складираните елементи.

Easy Assembly

Апликација за монтажа без грешка.

blum



Висина на фиока
N = 54mm



Висина на фиока
M = 86mm



Висина на фиока
K = 118mm



Висина на фиока
H = 150 mm



МЕТАВОХ BLUMOTION овозможува меко и тивко затворање.

Metabox фиоки



- Делумно извлекување на лизгачите.
- Носивост на лизгачите 25kg.
- Дополнителна опција Blumotion.
- Дводимензионално подесување на фронтот.

Шифра	Димензија на фиоката	Висина	Боја
201167	500mm	N = 54mm	крем
201168	270mm	M = 86mm	
201169	350mm		
201170	400mm		
201171	450mm		
201172	500mm		
201173	550mm		
201174	350mm		
201175	400mm		
201176	450mm		
201177	500mm		
201178	550mm		
201179	350mm	H = 150mm	
201180	400mm		
201181	450mm		
201182	500mm		
201183	550mm		

Додатоци за Metabox фиоки

Шифра	Опис		Димензија
Z70.0320	1x	амортизер за меко затворање Blumotion	/
ZRE.371S.ID	1x	релинг	400mm
ZRE.421S.ID			450mm
ZRE.471S.ID			500mm

Организатор за папки во фиока Metafile



Шифра	Должина на фиоката	Ширина елементот	Потребен простор во елементот	Боја
ZRM.5500	450-550mm	275-600mm	min. 299mm	Сива

MOVENTO лизгачи со целосно извлекување со меко затворање



- Скриени лизгачи со целосно извлекување со вграден BLUMOTION за тивко и лесно затворање.
- Прилагодено за SERVO-DRIVE.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат.
- Синхронизирано непречено лизгање.
- Брзо, лесно и без дополнителни алатки четиридимензионално прилагодување на фронтот.
- Movento лизгач со капацитет од 40kg.

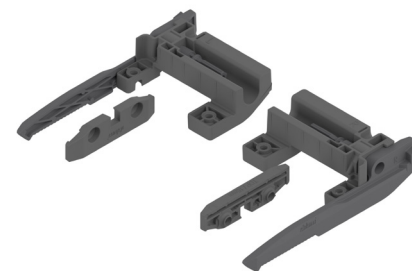


Должина на лизгачот	Шифра
250mm	201883
270mm	201884
300mm	201885
320mm	201886
350mm	201887
380mm	201888
400mm	201889
420mm	201890
450mm	201891
480mm	201892
500mm	201893
520mm	201894
550mm	201895
600mm	201896

Shelf-lock лизгачи со целосно извлекување со меко затворање



- Може да се користи со Movento лизгачи.
- Може да се комбинира со Blumotion, TIP-ON blumotion и TIP-ON.
- Се заклучува од двете страни на полицата.
- Овозможува сигурно заклучување при отворена полица.
- Може да се отклучи лесно од една страна благодарение на синхронизацијата.
- Лесна монтажа.
- За максимална ширина на елемент од 1200mm.



Должина на лизгачот	Шифра
400mm	201911
450mm	201912
500mm	201913

MOVENTO лизгачи со целосно извлекување со TIP-ON и меко затворање



- Скриени лизгачи со целосно извлекување со TIP-ON уред и вграден BLUMOTION за тивко и лесно затворање.
- Прилагодено за SERVO-DRIVE.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат.
- Синхронизирано непречено лизгање.
- Брзо, лесно и без дополнителни алатки четиридимензионално прилагодување на фронтот.
- Movento лизгач со капацитет од 40kg.

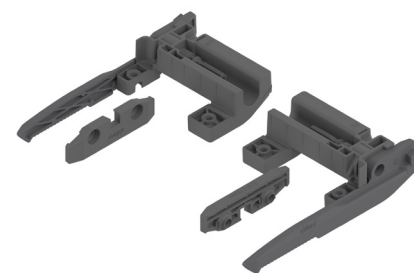


Должина на лизгачот	Шифра
250mm	201897
270mm	201898
300mm	201899
320mm	201900
350mm	201901
380mm	201902
400mm	201903
420mm	201904
450mm	201905
480mm	201906
500mm	201907
520mm	201908
550mm	201909
600mm	201910

Shelf-lock лизгачи со целосно извлекување со TIP ON и меко затворање



- Може да се користи со Movento лизгачи.
- Може да се комбинира со Blumotion, TIP-ON blumotion и TIP-ON.
- Се заклучува од двете страни на полицата.
- Овозможува сигурно заклучување при отворена полица.
- Може да се отклучи лесно од една страна благодарение на синхронизацијата.
- Лесна монтажа.
- За максимална ширина на елемент од 1200mm.



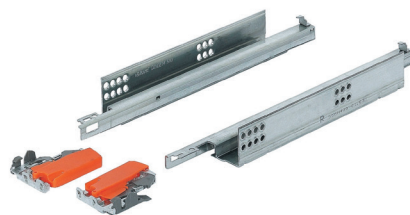
Должина на лизгачот	Шифра
400mm	201914
450mm	201915
500mm	201916

TANDEM Лизгачи со делумно извлекување со меко затворање за 16mm



Tandem делумно извлекување

- Скриени лизгачи со делумно извлекување со вграден BLUMOTION за тивко и лесно затворање.
- Прилагодено за SERVO-DRIVE.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	201001
300mm	201002
350mm	201003
400mm	201004
450mm	201005
500mm	201006
550mm	201007
600mm	201008
650mm	201009

TANDEM Лизгачи со целосно извлекување со меко затворање за 16mm



Tandem целосно извлекување

- Скриени лизгачи со целосно извлекување со вграден BLUMOTION за тивко и лесно затворање.
- Прилагодено за SERVO-DRIVE.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	201010
300mm	201011
350mm	201012
400mm	201013
450mm	201014
500mm	201015
550mm	201016
600mm	201017

TANDEM Лизгачи со делумно извлекување со TIP-ON за 16mm



Tandem tip on делумно извлекување.

- Скриени лизгачи со делумно извлекување со TIP-ON уред.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	201018
300mm	201019
350mm	201020
400mm	201021
450mm	201022
500mm	201023
550mm	201024
600mm	201025
650mm	201026

Опционални елементи за Tandem лизгачи со делумно отворање со TIP-ON.

Шифра	Опис	
T57.1142S	1x	сет за синхронизација на запчаници

TANDEM Лизгачи со целосно извлекување со TIP-ON за 16mm



Tandem tip on целосно извлекување

- Скриени лизгачи со целосно извлекување со TIP-ON уред.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	202008
300mm	202009
350mm	202010
400mm	202011
450mm	202012
500mm	202013
550mm	202014
600mm	202015

TANDEM Лизгачи со делумно извлекување со меко затворање за 17-19mm



Tandem делумно извлекување

- Скриени лизгачи со делумно извлекување со вграден BLUMOTION за тивко и лесно затворање.
- Прилагодено за SERVO-DRIVE.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	201975
300mm	201976
350mm	201977
400mm	201978
450mm	201979
500mm	201980
550mm	201981
600mm	201982

TANDEM Лизгачи со целосно извлекување со меко затворање за 17-19mm



Tandem целосно извлекување

- Скриени лизгачи со целосно извлекување со вграден BLUMOTION за тивко и лесно затворање.
- Прилагодено за SERVO-DRIVE.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	201992
300mm	201993
350mm	201994
400mm	201995
450mm	201996
500mm	201997
550mm	201998
600mm	201999

TANDEM Лизгачи со делумно извлекување со TIP-ON за 17-19mm



Tandem tip on делумно извлекување.

- Скриени лизгачи со делумно извлекување со TIP-ON уред.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	201983
300mm	201984
350mm	201985
400mm	201986
450mm	201987
500mm	201988
550mm	201989
600mm	201990
650mm	201991

Опционални елементи за Tandem лизгачи со делумно отворање со TIP-ON.

Шифра	Опис	
T57.1140S	1x	Blum Синхронизација за Tandem Tip on 1200mm

TANDEM Лизгачи со целосно извлекување со TIP-ON за 17-19mm



Tandem tip on целосно извлекување

- Скриени лизгачи со целосно извлекување со TIP-ON уред.
- Монтажа на фиоката без употреба на алат со помош на спојницата.
- Дводимензионално подесување.
- Tandem лизгач со капацитет од 30kg.



Должина на лизгачот	Шифра
270mm	202000
300mm	202001
350mm	202002
400mm	202003
450mm	202004
500mm	202005
550mm	202006
600mm	202007

Space step скала во фиока



- Лесен пристап до горните елементи.
- Можност за комбинирање на сите видови на фиоки.
- Можност за комбинирање со сите видови на технологии на движење:
 - **BLUMOTION** - лесно, меко и тивко затоврање.
 - **TIP-ON** - отворање на допир.
 - **SERVO-DRIVE** - електрично отворање.
- Максимална искористеност на цоклето со минимална висина од 150mm и максимална висина до 250mm.
- Максимална ширина 1200mm.
- Достапни во 2 димензии од 410mm и 460mm.

**Анти-лизгав систем**

Ногарките на Space step безбедно се фиксираат при аплицирање на тежина поголема од 8 kg. Максимална носивост на скалилото е 150 kg.

Максимално искористен простор

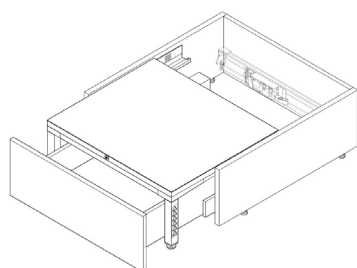
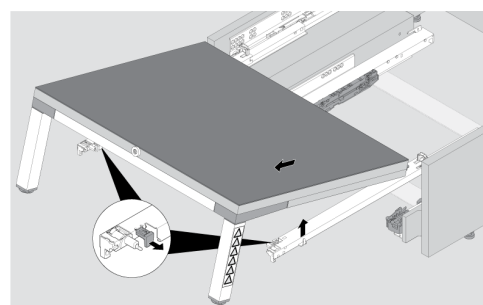
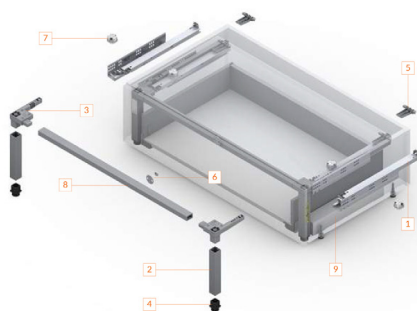


Со скенирање на QR кодот можете да го погледнете видеото за SPACE STEP.

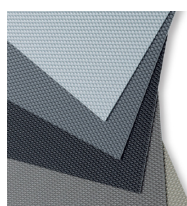


Сетот се состои од:

- 1 2 x Tandem лизгачи.
- 2 2 x вертикални профили.
- 3 2 x аголни конектори.
- 4 2 x нивелатор.
- 5 2 x заден држач.
- 6 1 x преден магнетен конектор.
- 7 4 x амортизери со пружина.
- 8 1 x хоризонтален попречен релинг.
- 9 1 x дистанцер за лизгач.



Шифра	Димензија
201483	410mm
201484	460mm



Гумена подлога против пролизгување

За подобра стабилност се препорачува да се употреби гумена подлога против пролизгување. Гумените подлоги можете да ги погледнете [Тука](#).

SABLOXX челна централна брава за фиоки - Blum



Шифра	Тип	L	Боја
300052	за 3 фиоки	600mm	антрацит
300053			црна
300054			бела
300055	за 4 фиоки	800mm	антрацит
300056			црна
300057			бела

- Системот овозможува отворање на само една фиока и блокирање на останатите.
- Соодветен за фиоки со метални страни Legrabox и Tandembox, како и за лизгачи за дрвени фиоки Movento и Tandem.
- Голема флексибилност – употребливо за различни димензии на елементот.

- Сетот се состои од:
 - Lehmann челна централна брава
 - Blum механизам за заклучување на 3 или 4 фиоки.



1. Фронт на фиока.
2. Lehmann челна централна брава.
3. Blum механизам за заклучување.
 - 3.1 Прифатник за брава.
 - 3.2 Шипка за блокирање.
 - 3.3 Единица за заклучување.



SABLOXX Ви нуди дополнителна сигурност од превртување на елементите, без оглед на нивната ширина.



Што е SERVO-DRIVE ?

SERVO-DRIVE - технологија за квалитетно движење на фронтот !



Електричен уред кој овозможува лесно отворање на висечки елементи, фиоки и врати. Доволно е само допир за тие да се отворат со леснотија, а во комбинација со **Blumotion** се овозможува меко и тивко затворање. Отворањето и затворањето, се совршено синхронизирани и тивки дури и кај големите фронтони. Идеално за вградени ладилници, вградени корпи за отпадоци или за механизми за висечки системи. Вратите и фиоките остануваат функционални и доколку с нема струја и можат да се отворат без да му наштети на електричниот уред - **SERVO-DRIVE**.

Easy Assembly

Апликација за монтажа без грешка.

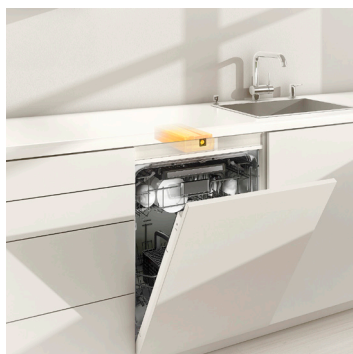
blum



SERVO-DRIVE за механизми за висечки елементи. Лесно отворање и затворање дури и кај големи и тешки фронтони.



SERVO-DRIVE за фиоки - едноставно допрете ја фиоката и таа автоматски ќе се отвори.



SERVO-DRIVE Flex за вградени машини за миење на садови.



SERVO-DRIVE Uno за вградени корпи за отпадоци.



SERVO-DRIVE Flex за вградени ладилници. Може да се користи кај сите вратички без разлика дали се отвораат на лево или десно. Голема предност на овој систем е тоа што доколку ладилникот случајно се отвори автоматски после 4 секунди го затвора.



Систем за електрично отворање на допир SERVO-DRIVE UNO



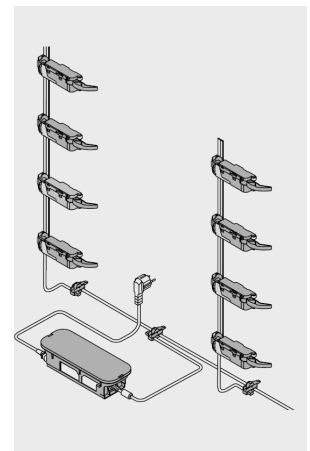
- Систем за електрично отворање на допир на фиоки со вградени корпи за отпадоци во комбинација со BLUMOTION за меко и лесно затворање.
- Можност за дополнително поставување.
- Едноставна и брза монтажа.
- Корпите за отпадоци можете да ги погледнете тука.

Шифра	Опис
Z10NA20EA01	сет за една фиока

SERVO-DRIVE за Legrabox/Tandembox фиоки



- Систем за електрично отворање на фиоки на допир во комбинација со BLUMOTION за меко и лесно затворање.
- Вертикален носечки профил.
- Монтажа без фиксирање на погонските единици.
- Монтажа без употреба на алат.
- Едноставно поврзување со кабли.



Шифра	Опис
201486	сет за 2 фиоки
201487	сет за 3 фиоки
201488	сет за 4 фиоки

SERVO-DRIVE Flex за вграден ладилник



- Компатибилно за сите вградени ладилници и замрзнувачи со висина до 1780mm и над 1780mm.
- Минимален потребен простор за SERVO-DRIVE уредот е 60mm.
- Автоматско затворање кај случајно отворени ладилници.
- Едноставна монтажа и вградување.
- Не е погодно за ладилници и замрзнувачи без сопствен елемент.
- Без употреба на рачки.

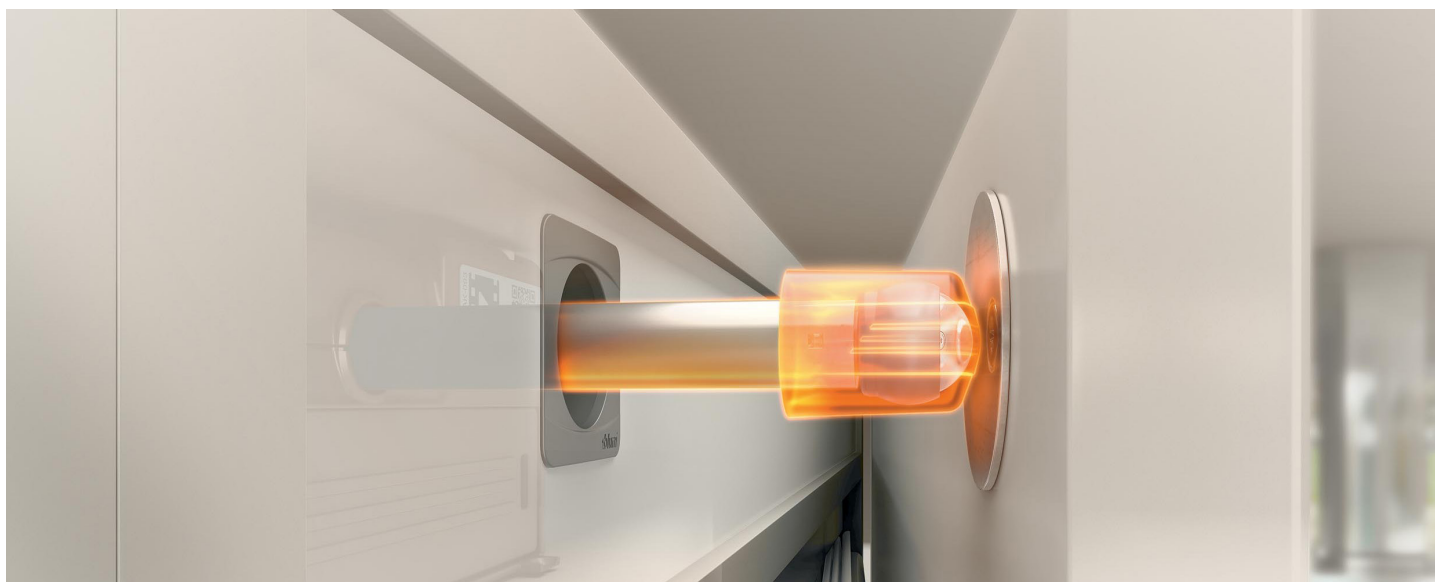
Шифра	Опис
201489	за ладилник со висина до 1780mm
201490	за ладилник со висина над 1780mm

SERVO-DRIVE Flex за вградна машина за миење садови



- Погодно за сите видови на вградливи машини за садови.
- Минимален потребен простор за SERVO-DRIVE уредот е 60mm.
- Едноставна монтажа и вградување.
- Можност за примена во зависност од уредот и висината на работната плоча.

Шифра
201491



SERVO-DRIVE Aventos HF



Напомена:

За фронтони со тежина над 17kg се препорачува поставување на дополнителен втор мотор за SERVO-DRIVE.

- Лесно отворање и затворање на фронтот на висечките елементи.
- Брза и едноставна монтажа.
- Безбедно за користење
- Може рачно да се отвора и затвора (нема да го оштети SERVO-DRIVE моторот).
- Мала потрошувачка на електрична енергија.
- Сетот се состои од комплет SERVO-DRIVE уред за 1 елемент со тежина на фронтони до max.17kg.

Шифра	Боја
101192	бела
101193	сива
101194	антрацит

SERVO-DRIVE Aventos HS



- Лесно отворање и затворање на фронтот на висечките елементи.
- Брза и едноставна монтажа.
- Безбедно за користење
- Може рачно да се отвора и затвора (нема да го оштети SERVO-DRIVE моторот).
- Мала потрошувачка на електрична енергија.
- Сетот се состои од комплет SERVO-DRIVE уред за 1 елемент.

Достапен само по нарачка.

Шифра	Боја
101195	бела
101196	сива
101197	антрацит

SERVO-DRIVE Aventos HL



- Лесно отворање и затворање на фронтот на висечките елементи.
- Брза и едноставна монтажа.
- Безбедно за користење
- Може рачно да се отвора и затвора (нема да го оштети SERVO-DRIVE моторот).
- Мала потрошувачка на електрична енергија.
- Сетот се состои од комплет SERVO-DRIVE уред за 1 елемент.

Достапен само по нарачка.

Висина на елемент	SERVO-DRIVE уред со бела покривна капа	SERVO-DRIVE уред со сива покривна капа	SERVO-DRIVE уред со антрацит покривна капа
300-349mm	101198	101202	101206
350-399mm	101199	101203	101207
400-550mm	101200	101204	101208
450-580mm	101201	101205	101209



Искористи го
просторот максимално

Внатрешна организација за фиоки Ambia-line | Orga-line



Ambia-line за Legrabox и Merivobox фиоки

Организација за ситен прибор



Еlegantните рамки на овие организатори имаат широка употреба и овозможуваат уредна организација.

Организација за крупен прибор



Магнетен организатор кој лесно се поставува во фиоката.

Флексибилни прегради



Флексибилна попречна преграда која лесно можете да ја подесувате по Вашите потреби.

Orga-line за Tandembox фиоки

Организација за ситен прибор



Orga-line овозможува уредно складирање за сите Tandembox фиоки.

Кујнски аксесоари за Legrabox, Merivobox и Tandembox фиоки



- 1 Држач за зачини.
- 2 Држач за чинии.
- 3 Режач за алуминиумска и најлонска фолија.
- 4 Држач за ножеви.

Практичните кујнски аксесоари се комбинација од модерен дизајн и функционалност.

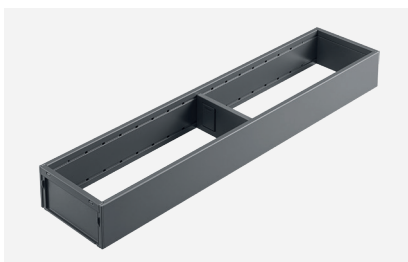
Ambia-line метална организација за Legradox и Merivobox фиоки со висина M 83mm



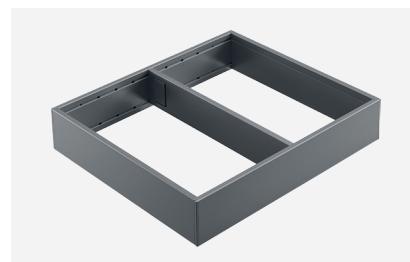
Шифра	Опис	Боја	L	W	H
ZC7S500BS30G-M	организатор за прибор за јадење	антрацит	500mm	300mm	50mm
ZC7S500BS3SW-M		бела			
ZC7S500BS3TS-M		црна			
ZC7S500RS10G-M	единечен организатор	антрацит		100mm	
ZC7S500RS1SW-M		бела			
ZC7S500RS1TS-M		црна			
ZC7S500RS20G-M	двоен организатор	антрацит	200mm		
ZC7S500RS2SW-M		бела			
ZC7S500RS2TS-M		црна			



организатор за прибор



единечен организатор



двоен организатор

Препорака за метална организација на ситен прибор за Legradox и Merivobox фиоки со висина M 83mm



Кујна



Бања



Канцеларија

Надворешна ширина на елемент	Должина на фиоката	Количина	Шифра
	500mm		
450mm	организатор за прибор за јадење	1	ZC7S500BS3
500mm	организатор за прибор за јадење	1	ZC7S500BS3
600mm	организатор за прибор за јадење	1	ZC7S500BS3
	единечен организатор 100mm	1	ZC7S500RS1
800mm	организатор за прибор за јадење	2	ZC7S500BS3
900mm	организатор за прибор за јадење	2	ZC7S500BS3
	единечен организатор 100mm	1	ZC7S500RS1
1200mm	организатор за прибор за јадење	2	ZC7S500BS3
	единечен организатор 100mm	1	ZC7S500RS1
	двоен организатор 200mm	1	ZC7S500RS2

Ambia-line дрвена организација за Legrabox и Merivobox фиоки со висина M 83mm



Шифра	Опис	Боја	L	W	H
ZC7S500BH3N01T	организатор за прибор за јадење	орев/црна	500mm	300mm	50mm
ZC7S500BH3E02G		даб/антрацит			
ZC7S500BH3E01S		даб/бела			
ZC7S500RH1N01T	единечен организатор	орев/црна	500mm	100mm	50mm
ZC7S500RH1E02G		даб/антрацит			
ZC7S500RH1E01S		даб/бела			
ZC7S500RH2N01T	двоен организатор	орев/црна	500mm	200mm	50mm
ZC7S500RH2E02G		даб/антрацит			
ZC7S500RH2E01S		даб/бела			



организатор за прибор



единечен организатор



двоен организатор

Препорака за дрвена организација на ситен прибор за Legrabox и Merivobox фиоки со висина M 83mm



Кујна



Бања



Канцеларија

Надворешна ширина на елемент	Должина на фиоката	Количина	Шифра
	500mm		
450mm	организатор за прибор за јадење	1	ZC7S500BH3
500mm	организатор за прибор за јадење	1	ZC7S500BH3
600mm	организатор за прибор за јадење	1	ZC7S500BH3
	единечен организатор 100mm	1	ZC7S500RH1
800mm	организатор за прибор за јадење	2	ZC7S500BH3
900mm	организатор за прибор за јадење	2	ZC7S500BH3
	единечен организатор 100mm	1	ZC7S500RH1
1200mm	организатор за прибор за јадење	2	ZC7S500BH3
	единечен организатор 100mm	1	ZC7S500RH1
	двоен организатор 200mm	1	ZC7S500RH2

Ambia-line метална организација Legraboх и Merivoboх фиоки со висина C 167mm и F 230mm



Шифра	Опис	Боја	L	W	H
ZC7F400RSPOG-M	двоен организатор	антрацит	400mm	218mm	111mm
ZC7F400RSPSW-M		бела			
ZC7F400RSPTS-M		црна			



двоен организатор



Магнетен организатор кој лесно се поставува во фиоката



Флексибилна попречна преграда која лесно можете да ја подесувате по Вашите потреби

Препорака за метална организација на ситен прибор за Legraboх и Merivoboх фиоки со висина M 83mm



Кујна



Дневна



Канцеларија

Надворешна ширина на елемент	Должина на фиоката			Количина	Шифра
	400mm	450mm	500mm		
450mm	двоен организатор			1	ZC7F400RSP
500mm				1	ZC7F400RSP
600mm				1	ZC7F400RSP
800mm				2	ZC7F400RSP
900mm				2	ZC7F400RSP
1200mm				3	ZC7F400RSP

Ambia-line дрвена организација за Legrabox и Merivobox фиоки со висина C 167mm и F 230mm



Шифра	Опис	Боја	L	W	H
ZC7F400RHPN01T	двоен организатор	орев/црна	400mm	218mm	111mm
ZC7F400RHPE02G		даб/антрацит			
ZC7F400RHPE01S		даб/бела			



орев/црна

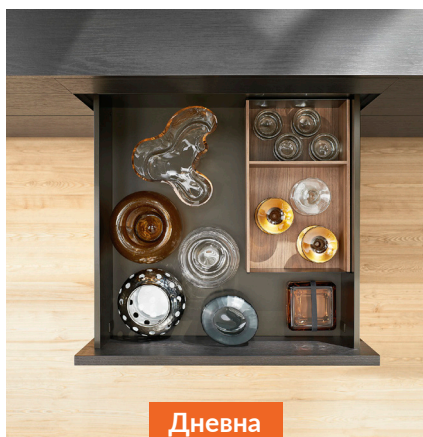


даб/антрацит



даб/бела

Препорака за метална организација на ситен прибор за Legrabox и Merivobox фиоки со висина M 83mm



Дневна



Спална



Детска

Надворешна ширина на елемент	Должина на фиоката			Количина	Шифра
	400mm	450mm	500mm		
450mm	двоен организатор			1	ZC7F400RHP
500mm				1	ZC7F400RHP
600mm				1	ZC7F400RHP
800mm				2	ZC7F400RHP
900mm				2	ZC7F400RHP
1200mm				3	ZC7F400RHP

Ambia-line организатор за шишиња за Legraboх и Merivoboх фиоки со висина C 167mm и F 230 mm



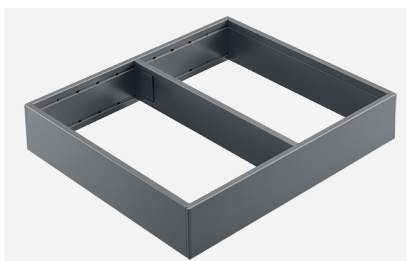
! Напомена:

За да се комплетира фиоката со преграда за шишиња потребно е да се постави единечен или двоен организатор во зависност од димензиите.

Шифра	Опис	Боја	L	W	H	
ZC7S500RS10G-M	единечен организатор	антрацит	500mm	100mm	50mm	
ZC7S500RS1SW-M		бела				
ZC7S500RS1TS-M		црна				
ZC7B0100S0G-M	преграда за шишиња за за единечен организатор	антрацит			200mm	88.7mm
ZC7B0100SSW-M		бела				
ZC7B0100STS-M		црна				
ZC7S500RS20G-M	двоен организатор	антрацит	500mm	200mm		50mm
ZC7S500RS2SW-M		бела				
ZC7S500RS2TS-M		црна				
ZC7B0200S0G-M	преграда за шишиња за за двоен организатор	антрацит			200mm	88.7mm
ZC7B0200SSW-M		бела				
ZC7B0200STS-M		црна				



единечен организатор



двоен организатор

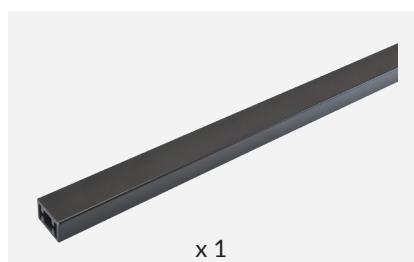


преграда за шишиња

Ambia-line попречна преграда за Legraboх и Merivoboх фиоки со висина C 167mm и F 230 mm



Шифра	Опис	Боја	L	
ZR7.1080U0G-M	попречна преграда	антрацит	1080mm	
ZR7.1080USW-M		бела		
ZR7.1080UTS-M		црна		
ZC7U10E00G-M	страничен држач за попречна преграда	антрацит	/	
ZC7U10E0SW-M		бела		
ZC7U10E0TS-M		црна		
ZC7U10F00G-M	надолжна преграда	антрацит		/
ZC7U10F0SW-M		бела		
ZC7U10F0TS-M		црна		



x 1

попречна преграда



x 2

страничен држач



надолжна преграда

- Димензија за кроење: внатрешна димензија на елементот - 90mm.

- На една попречна преграда се поставуваат 2 странични држачи.

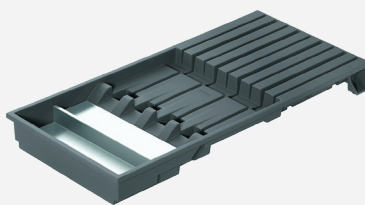
- На една попречна преграда се поставуваат надолжни прегради по потреба.

Ambia-line аксесоари

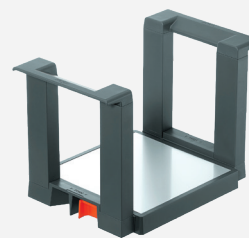
Режач за алуминиумска и најлонска фолија



Држач за ножеви



Држач за чинии

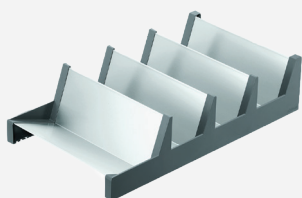


Шифра	L	W
ZC7C0000	409mm	187mm

Шифра	L	W	H
ZC7M0200	409mm	187mm	50mm

Шифра	Пречник на чинии	H
ZC7T0350	186-322mm	170mm

Држач за зачини



Шифра	L	W
ZC7G0P01	356mm	205mm



Препорака за организација на Tandembox Antaro фиоки со висина M 96mm

Orga-line организација за ситен прибор



За надворешна ширина на елемент
275-299mm



Шифра	L
ZSI.500B11N	500mm

За надворешна ширина на елемент
300-399mm



Шифра	L
ZSI.500B12N	500mm

За надворешна ширина на елемент
400-549mm



Шифра	L
ZSI.500B13	500mm

За надворешна ширина на елемент
550-599mm



Шифра	L
ZSI.500B11N + ZSI.500B13	500mm

За надворешна ширина на елемент
600mm



Шифра	L
ZSI.60VEI6	500mm

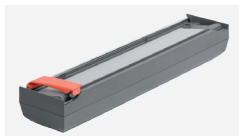
За надворешна ширина на елемент
601-699mm



Шифра	L
ZSI.500B11N + ZSI.500B13	500mm

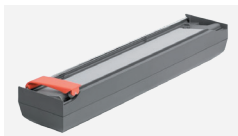
Orga line кујнски аксесоари за фиока со висина M

режач за алуминиумска
фолија



ZSZ.02F0

режач за најлонска
фолија



ZSZ.02F0

држач за ножеви



ZSZ.02F0

Пример за избор на аксесоар

1 1 x ZSZ.02F0 или 1 x ZSZ.01F0

2 1 x ZSZ.02F0 + 1 x ZSZ.01F0

2 1 x ZSZ.02M0

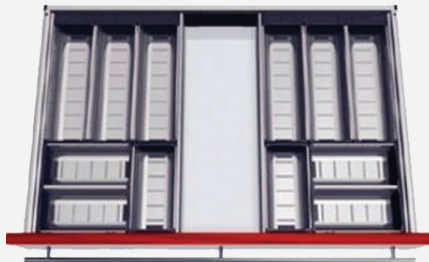
На сликата каде што е обележано со 1 или 2 можете да поставите режач за алуминиумска или најлонска фолија или држач за ножеви.

За надворешна широчина на елемент 700-799mm



Шифра	L
ZSI.500BI2N + ZSI.500BI3	500mm

За надворешна широчина на елемент 800-899mm



Шифра	L
2 x ZSI.500BI3	500mm

За надворешна широчина на елемент 900mm



Шифра	L
ZSI.90VEI6	500mm

За надворешна широчина на елемент 901-999mm



Шифра	L
ZSI.500BI3 + ZSI.500KI4	500mm

За надворешна широчина на елемент 1000-1099mm



Шифра	L
2 x ZSI.500KI4	500mm

За надворешна широчина на елемент 1100-1199mm



Шифра	L
2 x ZSI.500BI3 + ZSI.500FI2N	500mm

За надворешна широчина на елемент 1200mm



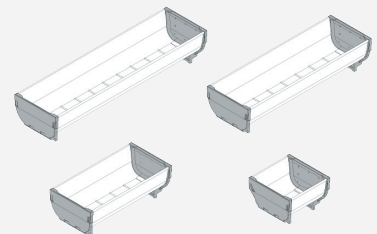
Шифра	L
ZSI.12VEI6	500mm

Space corner



Шифра	L
ZSI.450BI3E	500mm

Поединечни модули



Шифра	L	W	H
ZSI.010SI	88mm	88mm	64mm
ZSI.020SI	176mm		
ZSI.030SI	264mm		
ZSI.040SI	352mm		

Флексибилни прегради



Шифра	L
ZSI.010Q	88mm
ZSI.020Q	176mm

Препорака за организација на Tandembox Antaro фиоки со висина M 96mm

Orga-line организација за крупен прибор



За надворешна ширина на елемент
275-349mm



Шифра	L
ZSI.500B11N	500mm

За надворешна ширина на елемент
350-449mm



Шифра	L
ZSI.500K12N	500mm

За надворешна ширина на елемент
450-599mm



Шифра	L
ZSI.500F12N	500mm

За надворешна ширина на елемент
600mm



Шифра	L
ZSI.60VU16	500mm

За надворешна ширина на елемент
601-699mm



Шифра	L
ZSI.500B11N + ZSI.500K13N	500mm

За надворешна ширина на елемент
700-799mm



Шифра	L
ZSI.500K12N + ZSI.500K13N	500mm

Orga line кујнски аксесоари за фиока со висина M

режач за алуминиумска
фолија



ZSZ.02F0

режач за најлонска
фолија



ZSZ.02F0

држач за ножеви



ZSZ.02F0

Пример за избор на аксесоар

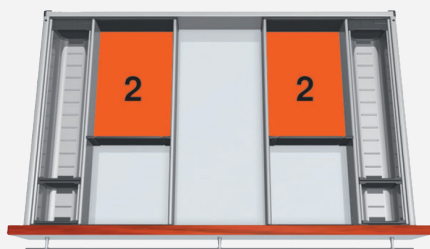
1 1 x ZSZ.02F0 или 1 x ZSZ.01F0

2 1 x ZSZ.02F0 + 1 x ZSZ.01F0

2 1 x ZSZ.02M0

На сликата каде што е обележано со 1 или 2 можете да поставите режач за алуминиумска или најлонска фолија или држач за ножеви.

За надворешна ширина на елемент 800-899mm



Шифра	L
2 x ZSI.500KI3N	500mm

За надворешна ширина на елемент 900mm



Шифра	L
ZSI.90VUI6	500mm

За надворешна ширина на елемент 901-999mm



Шифра	L
2 x ZSI.500KI3N	500mm

За надворешна ширина на елемент 1000-1099mm



Шифра	L
2 x ZSI.500KI2N + ZSI.500FI3	500mm

За надворешна ширина на елемент 1100-1199mm



Шифра	L
2 x ZSI.500KI3N + ZSI.500FI2N	500mm

За надворешна ширина на елемент 1200mm



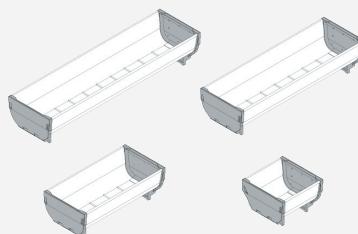
Шифра	L
ZSI.12VUI6	500mm

Space corner



Шифра	L
ZSI.450FI3	500mm

Поединечни модули



Шифра	L	W	H
ZSI.010SI	88mm	88mm	64mm
ZSI.020SI	176mm		
ZSI.030SI	264mm		
ZSI.040SI	352mm		

Флексибилни прегради

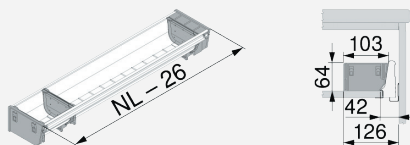


Шифра	L
ZSI.010Q	88mm
ZSI.020Q	176mm



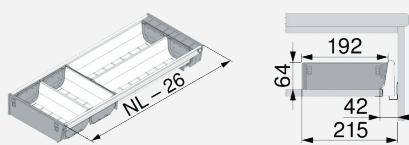
Димензии на организатори за прибор за Tandembox Antaro фиоки

Организација за фиока BI1



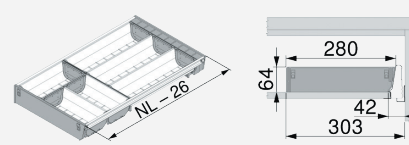
Шифра	L	W	H
ZSI.500BI1N	500mm	103mm	64mm

Организација за фиока BI2



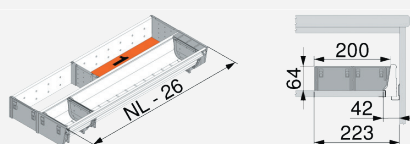
Шифра	L	W	H
ZSI.500BI2N	500mm	192mm	64mm

Организација за фиока BI3



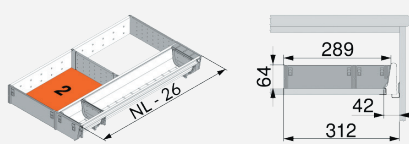
Шифра	L	W	H
ZSI.500BI3	500mm	280mm	64mm

Организација за фиока KI2



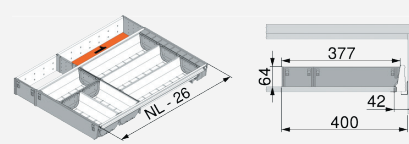
Шифра	L	W	H
ZSI.500KI2N	500mm	200mm	64mm

Организација за фиока KI3



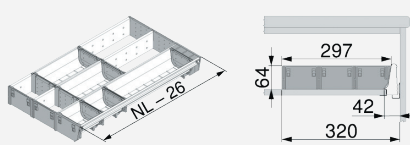
Шифра	L	W	H
ZSI.500KI3N	500mm	289mm	64mm

Организација за фиока KI4



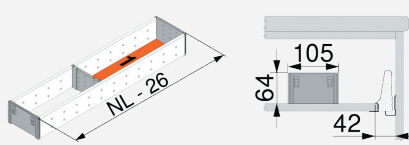
Шифра	L	W	H
ZSI.500KI4	500mm	377mm	64mm

Организација за фиока MI3



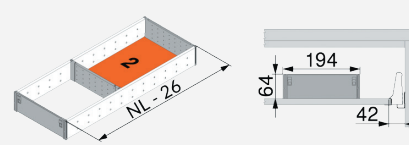
Шифра	L	W	H
ZSI.500MI3	500mm	297mm	64mm

Организација за фиока FI1



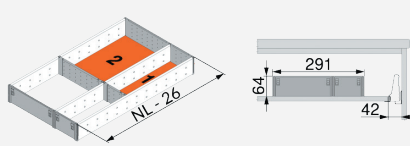
Шифра	L	W	H
ZSI.500FI1	500mm	105mm	64mm

Организација за фиока FI2

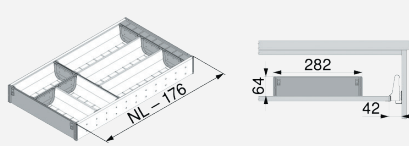


Шифра	L	W	H
ZSI.500FI2N	500mm	194mm	64mm

Организација за фиока FI3



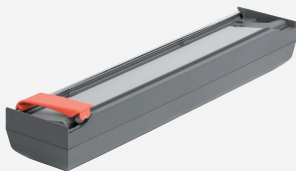
Шифра	L	W	H
ZSI.500FI3	500mm	291mm	64mm

Организација за фиока BI3E -
space corner

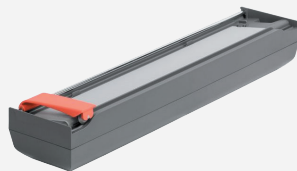
Шифра	L	W	H
ZSI.450BI3E	600mm	282mm	64mm

Orga line кујнски аксесоари за фиока со висина M

Режач за алуминиумска фолија



Режач за најлонска фолија



Држач за ножеви



Шифра	L	W	H
ZSZ.02F0	500mm	89mm	69mm

Шифра	L	W	H
ZSZ.01F0	500mm	89mm	69mm

Шифра	L	W	H
ZSZ.02M0	500mm	178mm	69mm



ZSZ.02F0



ZSZ.01F0

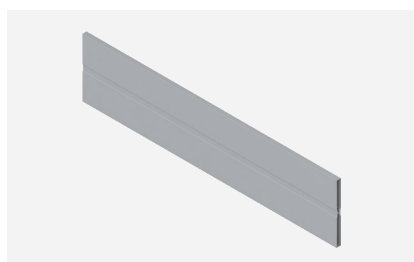


ZSZ.02M0

Orga-line организација за длабоки Tandembox Antaro фиоки со висина C 189mm

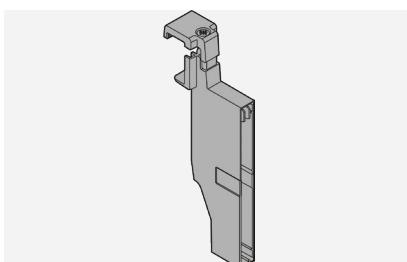


Шифра	Опис	боја	L
Z40L1077A	попечна преграда	бела	1077mm
Z40L1077AWGR		сива	
Z40L1077ATSM		црна	
Z40C0002ZSW	страничен држач	бела	/
Z40C0002ZWGR		сива	
Z40C0002Z		црна	
Z43L100S	надолжна преграда	бела	/
Z43L100SWGR		сива	
Z43L100SC		црна	



попечна преграда

- Димензија за краење: внатрешна димензија на елементот - 91mm.



страничен држач

- На една попечна преграда се поставуваат 2 странични држачи.



надолжна преграда

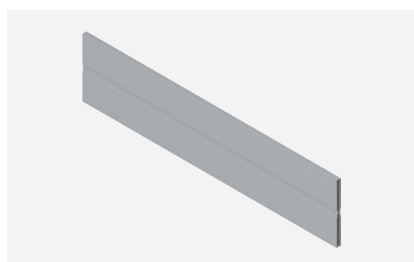
- На една попечна преграда се поставуваат надолжни прегради по потреба.



Orga-line организација за длабоки Tandembox Antaro фиоки со висина D 189mm

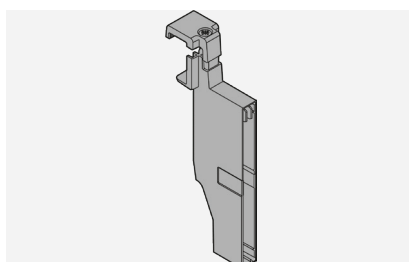


Шифра	Опис	боја	L
Z40L1077A	попечна преграда	бела	1077mm
Z40L1077AWGR		сива	
Z40L1077ATSM		црна	
Z40D000ZSW	страничен држач	бела	/
Z40D000ZWGR		сива	
Z40D000Z		црна	
Z43L100S	надолжна преграда	бела	/
Z43L100SWGR		сива	
Z43L100SC		црна	



попечна преграда

- Димензија за краење: внатрешна димензија на елементот - 91mm.



страничен држач

- На една попечна преграда се поставуваат 2 странични држачи.



надолжна преграда

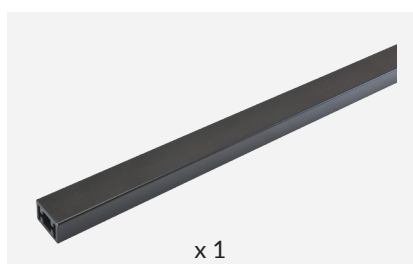
- На една попечна преграда се поставуваат надолжни прегради по потреба.



Orga-line поделба за високи фиоки со висина C 189mm и D 221 mm



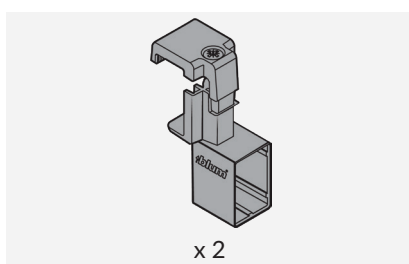
Шифра	Опис	боја	L
ZRG.1104QB	попречна преграда	бела	1104mm
ZRG.1104QWGR		сива	
ZRG.1104Q		црна	
ZRU.01E0B	страничен држач	бела	/
ZRU.01E0WGR		сива	
ZRU.01E0		црна	
ZRU.11F0B	надолжна преграда	бела	/
ZRU.11F0WGR		сива	
ZRU.11F0		црна	



x 1

попречна преграда

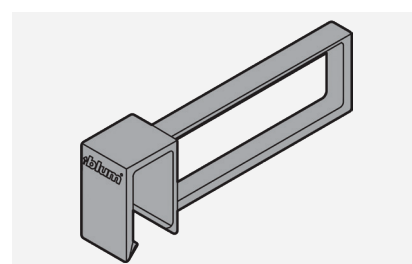
- Димензија за кроење: внатрешна димензија на елементот - 63mm.



x 2

страничен држач

- На една попречна преграда се поставуваат 2 странични држачи.



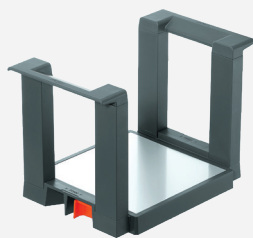
надолжна преграда

- На една попречна преграда се поставуваат надолжни прегради по потреба.



Orga-line аксесоари за фиоки

Држач за чинии



Држач за зачини



Сет аксесоари



Шифра	Пречник на чинии	Н
ZC7T0350	186-322mm	170mm

Шифра	W	Н
ZFZ.30GOI	212mm	120mm
ZFZ.40GOI	312mm	
ZFZ.45GOI	362mm	

Шифра
ZOU.30U11

- Сетот се состои од:
 - 1 1 x држач за ножеви,
 - 2 2 x држачи за зачини,
 - 3 2 x држачи за чинии,
 - 4 1 x режач за најлонска фолија,
 - 5 1 x режач за алуминиумска фолија.



PRO CENTER



- PRO CENTER е специјализирана машина за прецизно вертикално и хоризонтално бушење и поставување на Blum оков со што се зголемува продуктивноста.
- Брза замена на глави за бушење.
- Пневматско набивање на Blum оков.
- Брза замена на линеари.

Шифра	Опис
M65.2000	пневматска машина за вертикално и хоризонтално бушење трофазна Pro-Center



Едноставна замена на линеари.



Брзо подесување на длабочина за бушење.



Глава за хоризонтално бушење со 3 бургии.



Едноставен начин за одредување на длабочината за бушење.



Лесна работа со помош на технички цртежи.



Различни типови на глави.

PRO CENTER - Опрема



Глава за надолжно бушење со 2 бургии

- Надолжно бушење.
- Потребни се 1 десна и 1 лева бургија.

Шифра	Опис
MZK.211S	глава за надолжно бушење со 2 бургии



Глава за попречно бушење со 2 бургии

- Попречно бушење
- Потребни се 1 десна и 1 лева бургија.

Шифра	Опис
MZK.2100	глава за попречно бушење со 2 бургии



Глава за бушење со 3 бургии за шарки

- Потребни се 1 десна Ф35mm и 2 Ф10mm бургии.

Шифра	Опис
MZK.2000.01	глава за бушење со 3 бургии за шарки



Глава за надолжно бушење со 3 бургии

- Надолжно бушење
- Потребни се 1 десна и 2 леви бургии.

Шифра	Опис
MZK.240S	глава за бушење со 3 бургии



Глава за попречно бушење со 8 бургии

- Попречно бушење.
- Можност за поставување на оков.
- Потребни се 4 десни и 4 леви бургии.

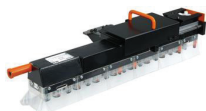
Шифра	Опис
MZK.2230	глава за бушење со 8 бургии



Глава за надолжно бушење со 9 бургии

- Надолжно бушење.
- Потребни се 5 десни и 4 леви бургии.

Шифра	Опис
MZK.281S	глава за бушење со 9 бургии



Глава за попречно и надолжно бушење со 17 бургии

- Попречно и надолжно бушење
- Потребни се 9 десни и 8 леви бургии.

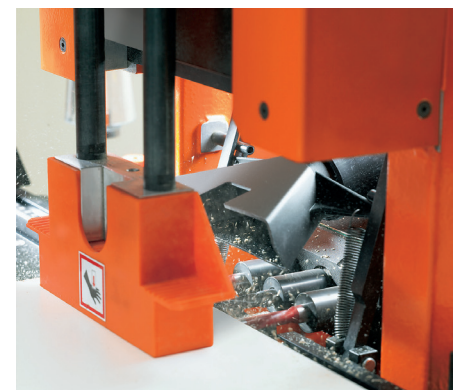
Шифра	Опис
MZK.288S	глава за бушење со 17 бургии



Вертикално бушење.




Хоризонтално бушење.




Пневматска преса за притискање на материјалот при хоризонтално бушење.


PRO CENTER - Опрема




Шифра	Опис
MZL.2000	основен линеар 0-850mm




Шифра	Опис
MZL.2060	хоризонтален линеар 0-850mm




Шифра	Опис
MZL.2080	линеар 0-832mm




Шифра	Опис
MZL.2010	основен линеар 1250mm




Шифра	Опис
MZL.2090	линеар за продолжување лево и десно 850-2550mm




Шифра	Опис
MZL.2090.03	линеар за продолжување лево 850-2550mm



Шифра	Опис
MZS.1000	граничник универзален (лев - десен)




Шифра	Опис
MZS.2000L	граничник лев
MZS.2000D	граничник десен




Шифра	Опис
MZE.2110	мерач на длабочина



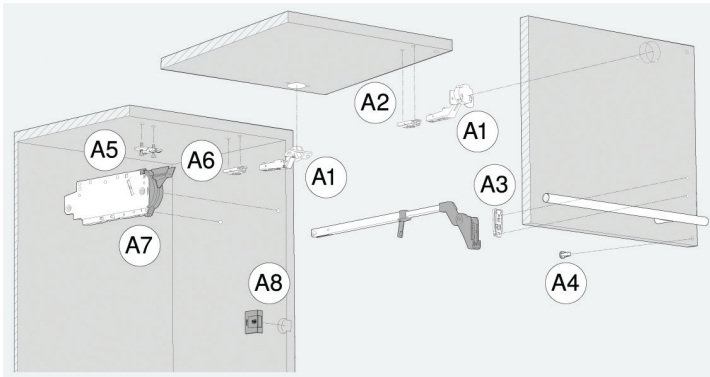
Шифра	Опис
MZF.1030	брза спојка
MZF.1020	прифатник лев за брза спојка
MZF.1010	прифатник десен за брза спојка



Шифра	Опис
MZA.2600	држач за глави и линеари

Бургии			
Шифра	Опис	Димензија	Тип
	површински бургии	2.5x57mm	десна
M01.ZB02.D3			лева
M01.ZB05.02D		5x57mm	десна
M01.ZB05.03L			лева
M01.ZB08.02D		8x57mm	десна
M01.ZB08.03			лева
M01.ZB10.02		10x57mm	десна
M01.ZB10.03			лева
M01.ZB20.02		20x57mm	десна
M01.ZB20.03			лева
M01.ZB25.02D		десна	25x57mm
M01.ZB28.02			28x57mm
M01.ZB35.02	35x57mm		
M65.ZB05.02	бургии за во кант	5x77mm	десна
M65.ZB05.03			лева
M65.ZB08.02		8x77mm	десна
M65.ZB08.03			лева
M65.ZB10.02		10x77mm	десна
M65.ZB10.03			лева

Можности за обработка со PRO CENTER



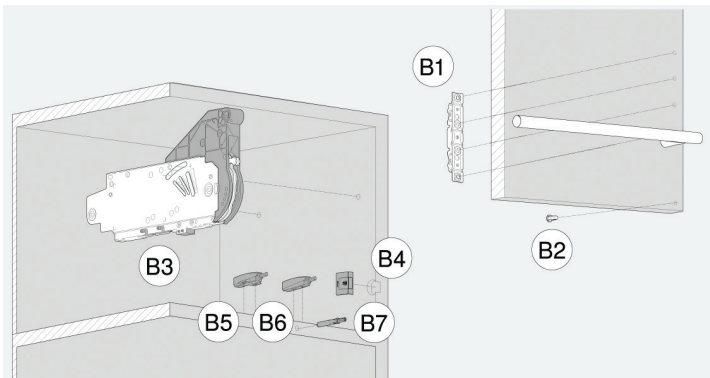
Обработка на механизми за висечки елементи (Aventos HF, HK-XS)

Обработка на фронтот

- A1 - Шарка
- A2 - Рамна подлошка
- A3 - Рамна подлошка за телескопска рачка
- A4 - Дистанцер

Обработка на елементите

- A5 - Подлошка крст
- A6 - Рамна подлошка
- A7 - Механизам за подигнување на фронтот
- A8 - SERVO-DRIVE прекинувач



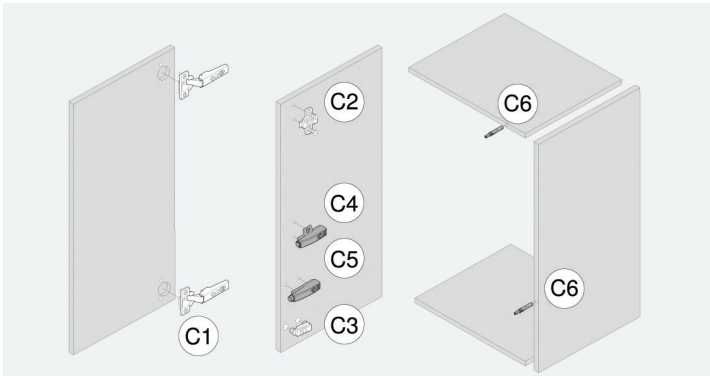
Обработка на механизми за висечки елементи (Aventos HS, HL, HK, HK-S)

Обработка на фронтот

- B1 - Прицврстување на фронт
- B2 - Дистанцер

Обработка на елементите

- B3 - Механизам за подигнување на фронтот
- B4 - SERVO-DRIVE прекинувач
- B5 - TIP-ON - адаптер крст
- B6 - TIP-ON - адаптер рамен
- B7 - TIP-ON - уред со бушење



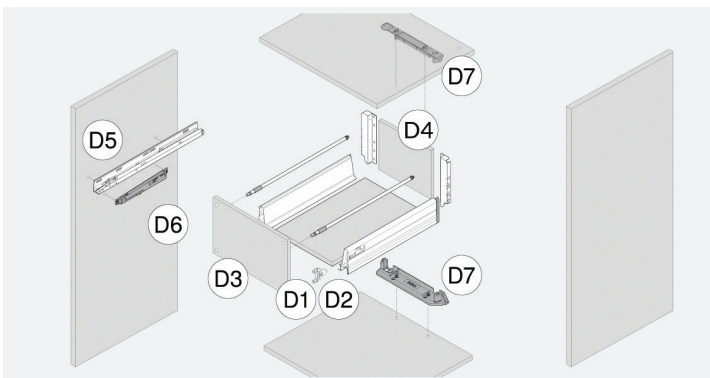
Обработка - шарки

Обработка на фронтот

- C1 - Шарка

Обработка на елементите

- C2 - Подлошка крст
- C3 - Рамна подлошка
- C4 - Blumotion, TIP-ON адаптер крст
- C5 - Blumotion, TIP-ON адаптер рамен
- C6 - Blumotion, TIP-ON уред со бушење



Обработка - лизгачи и фиоки

Обработка на фронтот

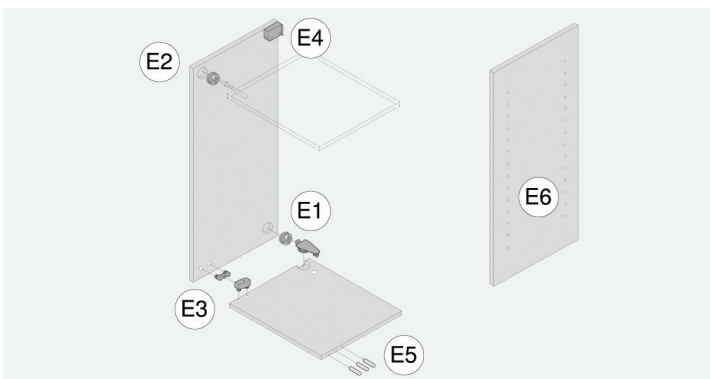
- D1 - Legrabox, Tandembox, Metabox оков за фронтони
- D2 - Movento, Tandem оков за подесување на фронтот
- D3 - Дистанцер

Обработка на фиока

- D4 - Дно и грб

Обработка на елементите

- D5 - Шина за корпус
- D6 - Blumotion за Metabox
- D7 - SERVO-DRIVE држач за носечки профил



Обработка - останато

Обработка на елементите

- E1 - Монтажа на спојници со вградување
- E2 - Монтажа на спојници со вградување
- E3 - Монтажа на надворешни спојници
- E4 - Држач за висечки елементи
- E5 - Хоризонтално бушење за дрвени типли
- E6 - Перфорација на страници

MINIPRESS PRO



- Minipress P е специјализирана машина за прецизно вертикално бушење и поставување на Blum оков.
- Подесување на димензијата на бушење преку подвижно вретено.
- Пневматско набивање на Blum оков.
- Брза замена на глави за бушење.

Шифра	Опис
M54.2000	пневматска машина за вертикално бушење Minipress P



Едноставна замена на линеари.



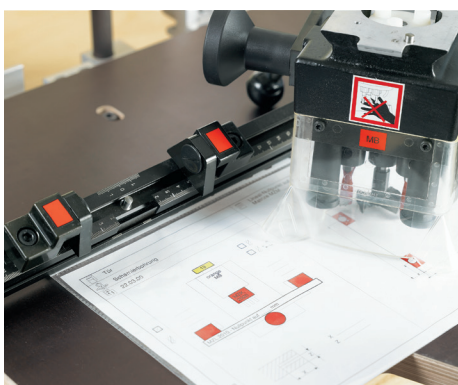
Брзо подесување на длабочина за бушење.



Практичен и прецизен систем на движење.



Едноставен начин за одредување на длабочината за бушење.



Лесна работа со помош на технички цртежи.



Различни типови на глави.

MINIPRESS PRO - Опрема



Глава за надолжно бушење со 2 бургии

- Надолжно бушење.
- Потребни се 1 десна и 1 лева бургија.

Шифра	Опис
MZK.211S	глава за надолжно бушење со 2 бургии



Глава за бушење со 3 бургии за шарки

- Потребни се 1 десна $\Phi 35\text{mm}$ и 2 $\Phi 10\text{mm}$ бургии.

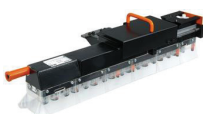
Шифра	Опис
MZK.2000.01	глава за бушење со 3 бургии за шарки



Глава за попречно бушење со 8 бургии

- Попречно бушење.
- Можност за поставување на оков.
- Потребни се 4 десни и 4 леви бургии.

Шифра	Опис
MZK.2230	глава за бушење со 8 бургии



Глава за попречно и надолжно бушење со 17 бургии

- Попречно и надолжно бушење
- Потребни се 9 десни и 8 леви бургии.

Шифра	Опис
MZK.288S	глава за бушење со 17 бургии



Глава за попречно бушење со 2 бургии

- Попречно бушење
- Потребни се 1 десна и 1 лева бургија.

Шифра	Опис
MZK.2100	глава за попречно бушење со 2 бургии



Глава за надолжно бушење со 3 бургии

- Надолжно бушење
- Потребни се 1 десна и 2 леви бургии.

Шифра	Опис
MZK.240S	глава за бушење со 3 бургии




Глава за надолжно бушење со 9 бургии

- Надолжно бушење.
- Потребни се 5 десни и 4 леви бургии.


Шифра	Опис
MZK.281S	глава за бушење со 9 бургии




MINIPRESS PRO - Опрема



Шифра	Опис
MZL.2000	основен линеар 0-850mm




Шифра	Опис
MZL.2080	линеар 0-832mm




Шифра	Опис
MZL.2010	основен линеар 1250mm




Шифра	Опис
MZL.2090	линеар за продолжување лево и десно 850-2550mm




Шифра	Опис
MZL.2090.03	линеар за продолжување лево 850-2550mm




Шифра	Опис
MZV.2100	држач за линеар




Шифра	Опис
MZS.1000	граничник



Шифра	Опис
MZS.2000L	граничник лев
MZS.2000D	граничник десен




Шифра	Опис
MZE.2110	мерац на длабочина



Шифра	Опис
MZR.5400	ласерски сет



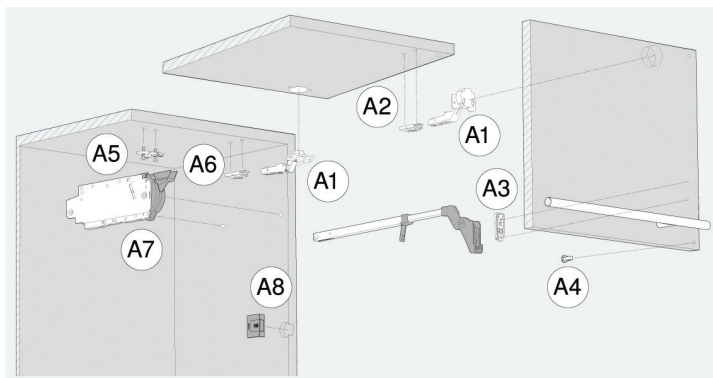
Шифра	Опис
MZF.1030	брза спојка
MZF.1020	прифатник лев за брза спојка
MZF.1010	прифатник десен за брза спојка



Шифра	Опис
MZA.2600	држач за глави и линеари

Бургии		
Шифра	Димензија	Тип
M01.ZB02.D2	2.5x57mm	десна
M01.ZB02.D3		лева
M01.ZB05.02D	5x57mm	десна
M01.ZB05.03L		лева
M01.ZB08.02D	8x57mm	десна
M01.ZB08.03		лева
M01.ZB10.02	10x57mm	десна
M01.ZB10.03		лева
M01.ZB20.02	20x57mm	десна
M01.ZB20.03		лева
M01.ZB25.02D	25x57mm	десна
M01.ZB28.02	28x57mm	
M01.ZB35.02	35x57mm	

Можности за обработка со MINIPRESS PRO



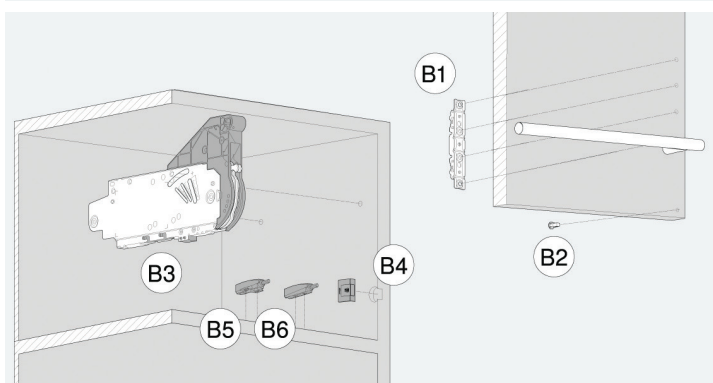
Обработка на механизми за висечки елементи (Aventos HF, HK-XS)

Обработка на фронтот

- A1 - Шарка
- A2 - Рамна подлошка
- A3 - Рамна подлошка за телескопска рачка
- A4 - Дистанцер

Обработка на елементите

- A5 - Подлошка крст
- A6 - Рамна подлошка
- A7 - Механизам за подигнување на фронтот
- A8 - SERVO-DRIVE прекинувач



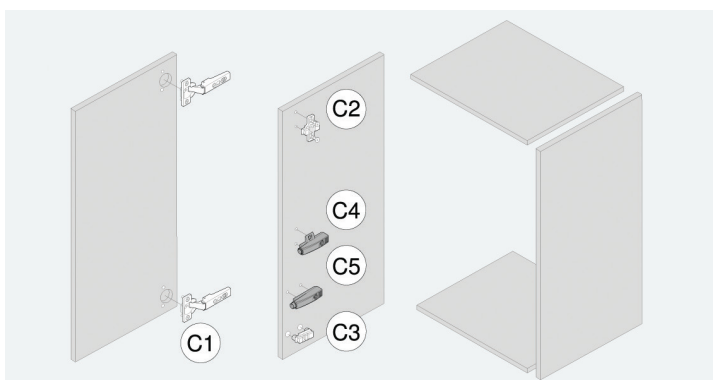
Обработка на механизми за висечки елементи (Aventos HS, HL, HK, HK-S)

Обработка на фронтот

- B1 - Прицврстување на фронт
- B2 - Дистанцер

Обработка на елементите

- B3 - Механизам за подигнување на фронтот
- B4 - SERVO-DRIVE прекинувач
- B5 - TIP-ON - адаптер крст
- B6 - TIP-ON - адаптер рамен



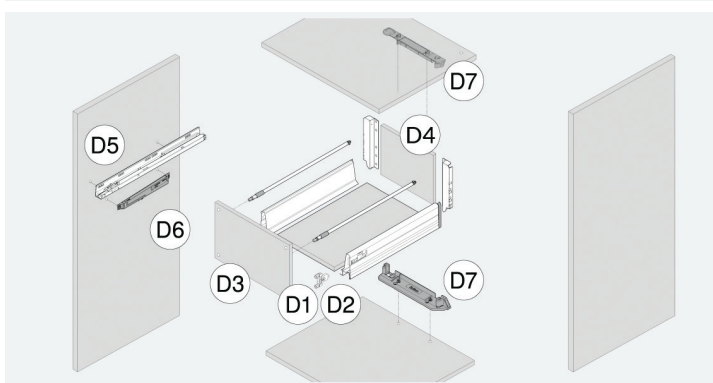
Обработка - шарки

Обработка на фронтот

- C1 - Шарка

Обработка на елементите

- C2 - Подлошка крст
- C3 - Рамна подлошка
- C4 - Blumotion, TIP-ON адаптер крст
- C5 - Blumotion, TIP-ON адаптер рамен



Обработка - лизгачи и фиоки

Обработка на фронтот

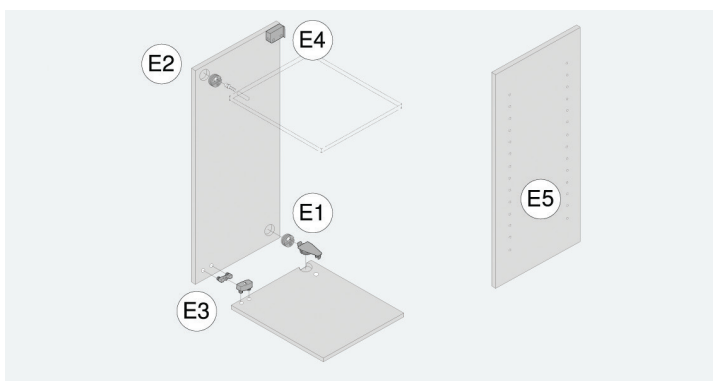
- D1 - Legrabox, Tandembox, Metabox оков за фронтони
- D2 - Movento, Tandem оков за подесување на фронтот
- D3 - Дистанцер

Обработка на фиока

- D4 - Дно и грб

Обработка на елементите

- D5 - Шина за корпус
- D6 - Blumotion за Metabox
- D7 - SERVO-DRIVE држач за носечки профил



Обработка - останато

Обработка на елементите

- E1 - Монтажа на спојници со вградување
- E2 - Монтажа на спојници со вградување
- E3 - Монтажа на надворешни спојници
- E4 - Држач за висечки елементи
- E5 - Перфорација на страници

MINIPRESS P



- Minipress P е специјализирана машина за прецизно вертикално бушење и поставување на Blum оков со што се зголемува продуктивноста.
- Подесување на димензијата на бушење преку подвижно вретено.
- Пневматско набивање на Blum оков.

Шифра	Опис
M53.1050	пневматска машина за вертикално бушење Minipress P



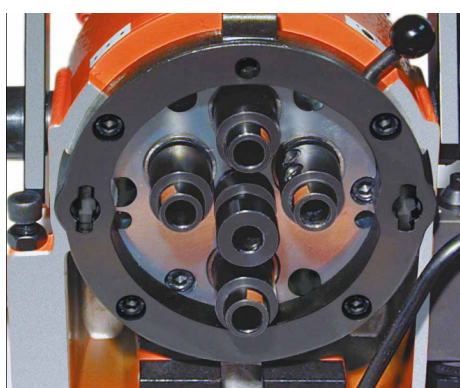
Едноставна ротација на глава.



Точно маркирање со помош на ласер.



Практичен и прецизен систем на движење.



Брза замена на бургии со помош на брзи спојки.



Поставување на Blum оков.



Различни типови на глави.

MINIPRESS P - Опрема



Глава за надолжно бушење со 9 бургии

- Надолжно бушење.
- Потребни се 4 десни (црни) и 5 леви (црвени) бургии.

Шифра	Опис
MZK.1905	глава за надолжно бушење со 9 бургии



Шифра	Опис
MZL.1250	линеар 300 - 1250mm



Шифра	Опис
MZV.2100	држач за линеар



Шифра	Опис
MZS.1000	граничник



Шифра	Опис
MZS.2000L	граничник лев
MZS.2000D	граничник десен



Шифра	Опис
MZE.2110	мерач на длабочина



Глава за попречно бушење со 8 бургии

- Попречно бушење.
- Потребни се 4 десни (црни) и 4 леви (црвени) бургии.

Шифра	Опис
MZK.8805	глава за попречно бушење со 8 бургии



Шифра	Опис
MZR.5300.02	ласерски сет



Шифра	Опис
MZF.1030	брза спојка
MZF.1020	прифатник лев за брза спојка
MZF.1010	прифатник десен за брза спојка

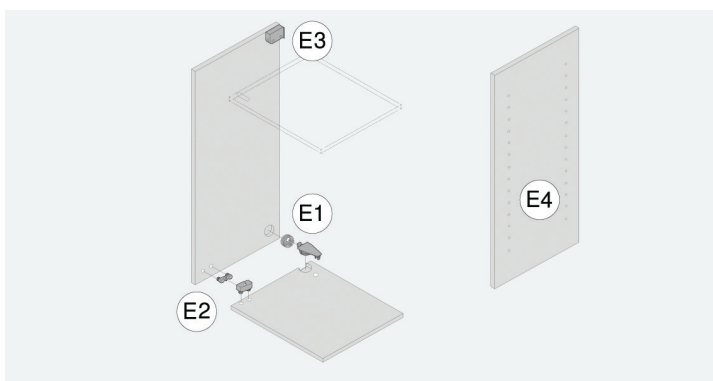
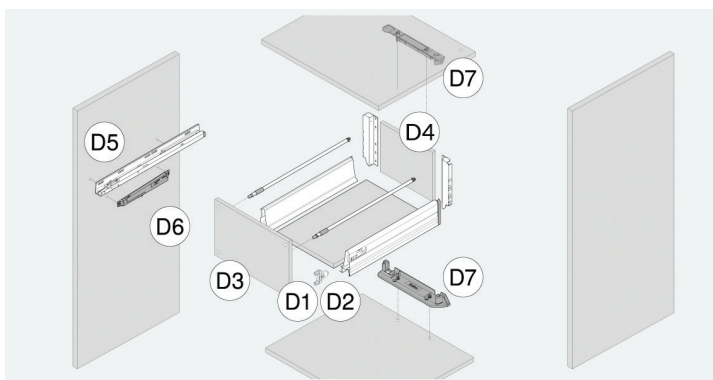
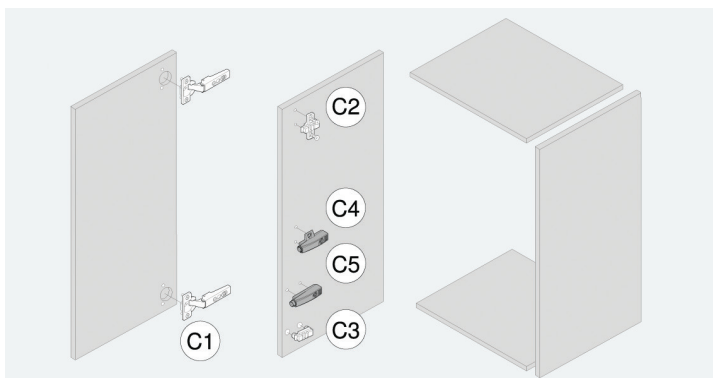
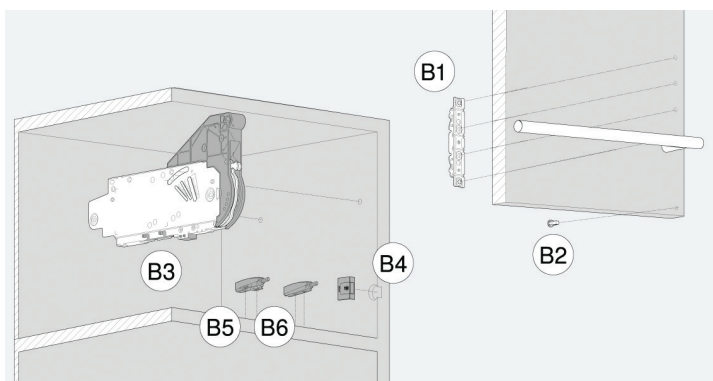
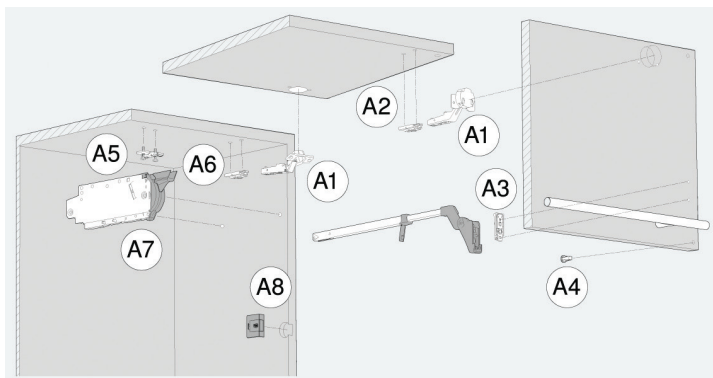


Шифра	Опис
MZS.0040	министик



Бургии		
Шифра	Димензија	Тип
M01.ZB02.D2	2.5x57mm	десна
M01.ZB02.D3		лева
M01.ZB05.02D	5x57mm	десна
M01.ZB05.03L		лева
M01.ZB08.02D	8x57mm	десна
M01.ZB08.03		лева
M01.ZB10.02	10x57mm	десна
M01.ZB10.03		лева
M01.ZB20.02	20x57mm	десна
M01.ZB20.03		лева
M01.ZB25.02D	25x57mm	десна
M01.ZB28.02	28x57mm	
M01.ZB35.02	35x57mm	

Можности за обработка со MINIPRESS P



Обработка на механизми за висечки елементи (Aventos HF, HK-XS)

Обработка на фронтот

- A1 - Шарка
- A2 - Рамна подлошка
- A3 - Рамна подлошка за телескопска рачка
- A4 - Дистанцер

Обработка на елементите

- A5 - Подлошка крст
- A6 - Рамна подлошка
- A7 - Механизам за подигнување на фронтот
- A8 - SERVO-DRIVE прекинувач

Обработка на механизми за висечки елементи (Aventos HS, HL, HK, HK-S)

Обработка на фронтот

- B1 - Прицврстување на фронт
- B2 - Дистанцер

Обработка на елементите

- B3 - Механизам за подигнување на фронтот
- B4 - SERVO-DRIVE прекинувач
- B5 - TIP-ON - адаптер крст
- B6 - TIP-ON - адаптер рамен

Обработка - шарки

Обработка на фронтот

- C1 - Шарка

Обработка на елементите

- C2 - Подлошка крст
- C3 - Рамна подлошка
- C4 - Blumotion, TIP-ON адаптер крст
- C5 - Blumotion, TIP-ON адаптер рамен

Обработка - лизгачи и фиоки

Обработка на фронтот

- D1 - Legrabox, Tandembox, Metabox оков за фронтони
- D2 - Movento, Tandem оков за подесување на фронтот

- D3 - Дистанцер

Обработка на фиока

- D4 - Дно и грб

Обработка на елементите

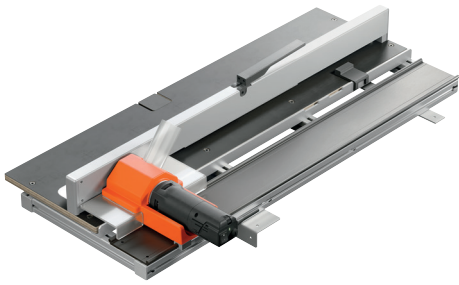
- D5 - Шина за корпус
- D6 - Blumotion за Metabox
- D7 - SERVO-DRIVE држач за носечки профил

Обработка - останато

Обработка на елементите

- E1 - Монтажа на спојници со вградување
- E2 - Монтажа на надворешни спојници
- E3 - Држач за висечки елементи
- E4 - Перфорација на страници

Машина за изработка на жлеб за Legrabox фиоки

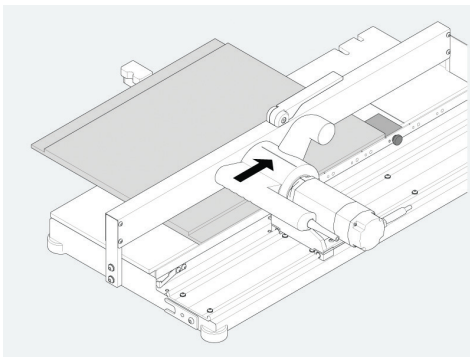


- Со помош на машината за изработка на жлеб се изработува жлеб на една страна на дното од фиоката со само едно поминување на машината.

Шифра
M35.7200

Можност за обработка

LEGRABOX pure | LEGRABOX free



Монтажа на фиоки

- Поставете го дното на фиоката и притиснете ја пресата за прицврстување на дното.
- Со помош на фрезата се изработува потребниот жлеб.

Пневматска преса за составување на Tandembox/Legrabox фиоки

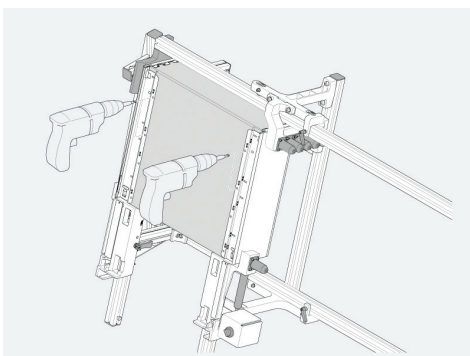


- Пневматски уред за монтирање на фиока.
- Монтажа со шrafoви.
- Номинална должина NL 270-650mm.
- Ширина на корпус KB 275-1200mm.
- Висина на грб до 250mm.
- Материјал: алуминиум и челик.

Шифра
ZMM.2750

Можност за обработка

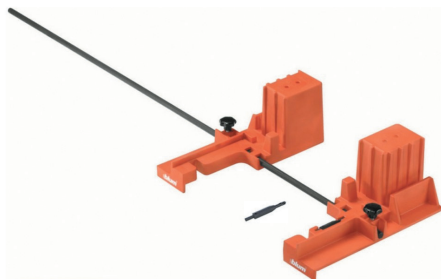
LEGRABOX pure | LEGRABOX free | TANDEMBOX intivo | TANDEMBOX antaro | Tandembox plus



Монтажа на фиока

- При монтажа на фиока потребно е прво да се одреди номиналната должина и широчина на елементот.
- Грбот на фиоката се спојува со задните држачи со помош на шrafoви.
- Дното на фиоката се спојува со страниците и со грбот на фиоката со помош на шrafoви.

Рачен шаблон за составување на Legrabox фиоки



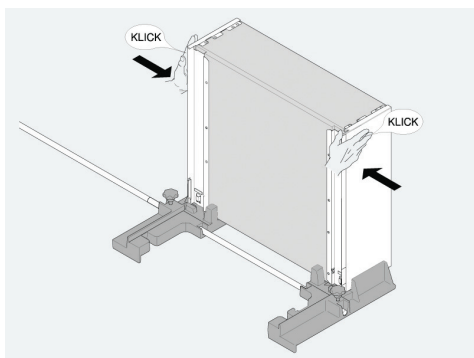
- Уред за монтирање на фиока и елементи
- Монтажа со шрафови.
- Номинална должина NL 270-650mm.
- Ширина на корпус KB 250-1200mm.
- Висина на грб до 250mm.
- Материјал: пластика и челик.

Шифра

ZMM.0700.20

Можност за обработка

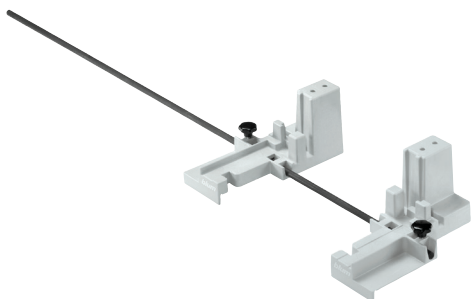
LEGRABOX pure | LEGRABOX free



Монтажа на фиока

- При монтажа на фиока потребно е прво да се одреди номиналната должина и широчина на елементот.
- Грбот на фиоката се спојува со задните држачи со помош на шрафови.
- Дното на фиоката се спојува со страниците и со грбот на фиоката со помош на шрафови.

Рачен шаблон за составување на Tandembox фиоки



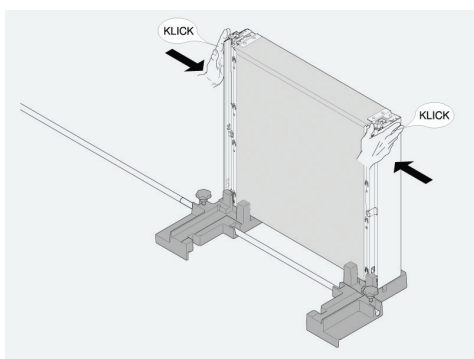
- Уред за монтирање на фиока и елементи
- Монтажа со шрафови.
- Номинална должина NL 270-650mm.
- Ширина на корпус KB 250-1200mm.
- Висина на грб до 250mm.
- Материјал: пластика и челик.

Шифра

ZMM.0350

Можност за обработка

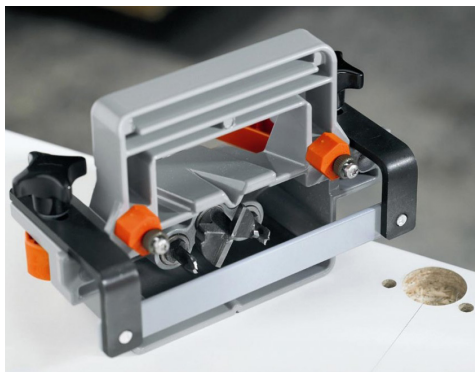
TANDEMBOX intivo | TANDEMBOX antaro | Tandembox plus



Монтажа на фиока

- При монтажа на фиока потребно е прво да се одреди номиналната должина и широчина на елементот.
- Грбот на фиоката се спојува со задните држачи со помош на шрафови.
- Дното на фиоката се спојува со страниците и со грбот на фиоката со помош на шрафови.

Шаблон за бушење шарки Ecodrill

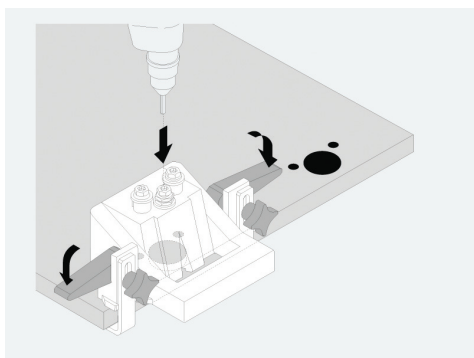


- Едноставен рачен шаблон за прецизно отворање на отвор за Blum шарка.

Шифра
M31.1000

Можност за обработка

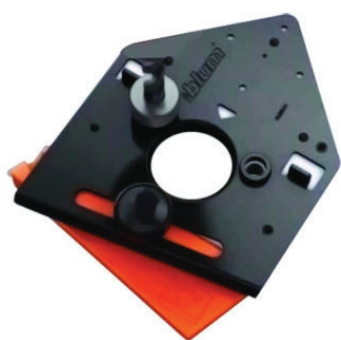
AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | Modul



Бушење за шарки

- Подесете ја димензијата за отворот.
- Маркирајте ја посакуваната положба.
- Поставете го Ecodrill шаблонот на означеното место.
- Направете го отворот со рачниот алат.

Шаблон за бушење шарки



- Шаблон за бушење на странични отвори за поставување на шарки и полошки.
- Шаблон за поставување на рамни и крст адаптери за TIP-ON и Blumotion.

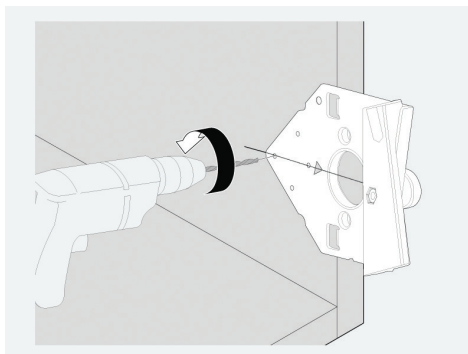
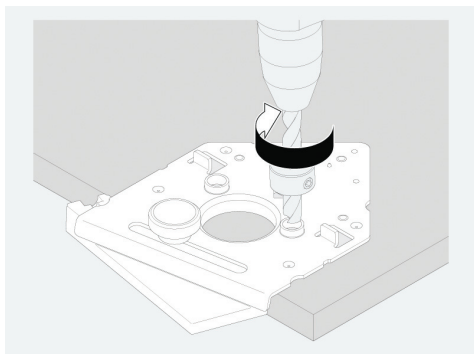
Шифра
65.059A

Можност за обработка

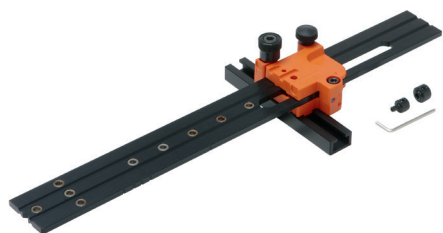
AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | Modul

Бушење на отвори за шарки

Бушење на отвори за подлошки



Универзален единечен шаблон



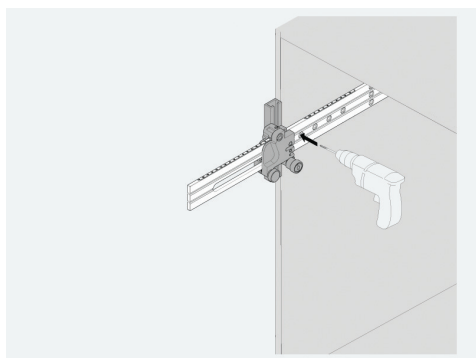
- Универзален шаблон за обележување на Aventos, Clip top, Tandembox, Metabox, Movento, Tandem, Standard.

Шифра

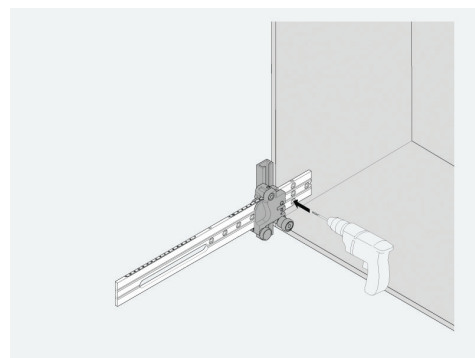
65.1051.02

Можност за обработка

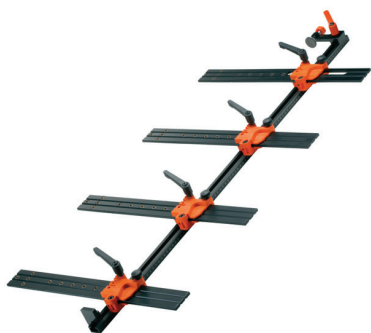
AVENTOS HK | LEGRABOX | TANDEMBOX | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



- Подесете го шаблонот со помош на мерната скала.
- Шаблонот поставете го на кантот.
- Направете маркирање на потребната димензија.



Универзален шаблон



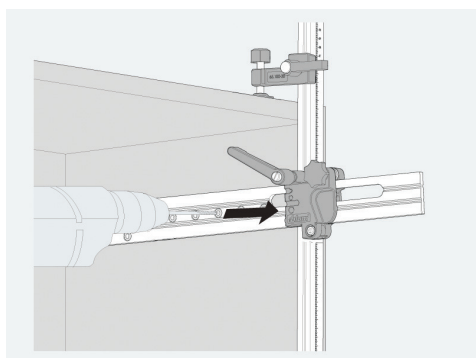
- Универзален шаблон за обележување на Aventos, Clip top, Tandembox, Metabox, Movento, Tandem, Standard.

Шифра

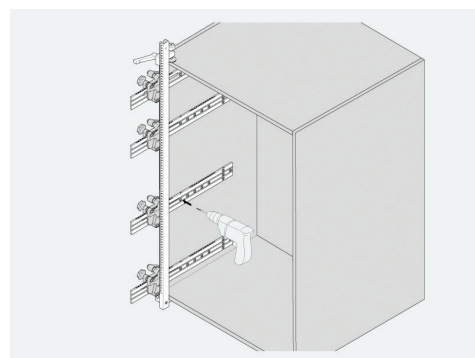
65.1000.01

Можност за обработка

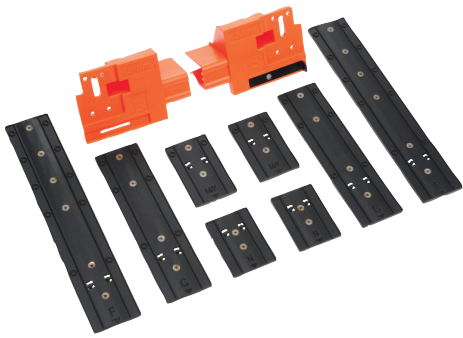
AVENTOS | LEGRABOX | TANDEMBOX | METABOX | MOVENTO | TANDEM | STANDARD | CLIP top BLUMOTION



- Подесете го шаблонот по висина и должина со помош на мерната скала.
- Поставете го шаблонот во елементот.
- Направете отвори за поставување на соодветниот механизам.



Шаблон за бележење на фронт за Legrabox фиоки

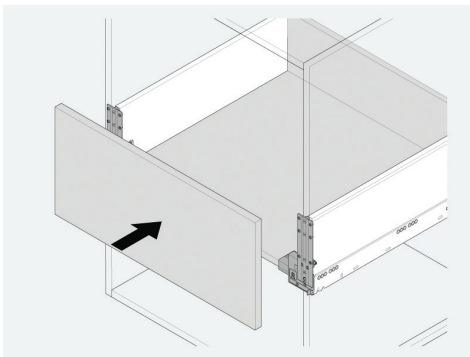


- Шаблон за бележење за монтажа на фронтот за Legrabox фиоки.

Шифра
ZML.3710

Можност за обработка

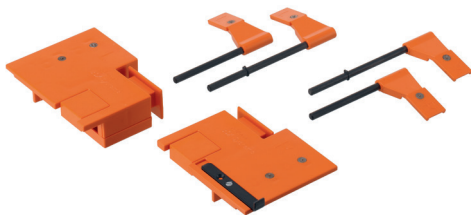
LEGRABOX pure | LEGRABOX free



Монтажа на фронт на фиока

- Подесете го шаблонот на фиоката.
- Поставете го шаблонот на фронтот.
- Позиционирајте го фронтот и маркирајте ја позицијата за поставување.

Шаблон за бележење на фронт за Tandembox фиоки



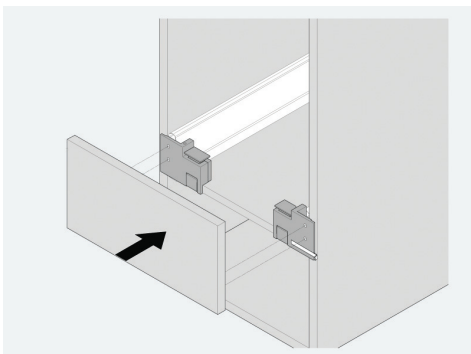
- Шаблон за бележење за монтажа на фронт на Tandembox фиоки.
- Шаблон за бележење на позицијата за бушење за релинг.

Шифра
ZML.3580.01

Можност за обработка

TANDEMBOX

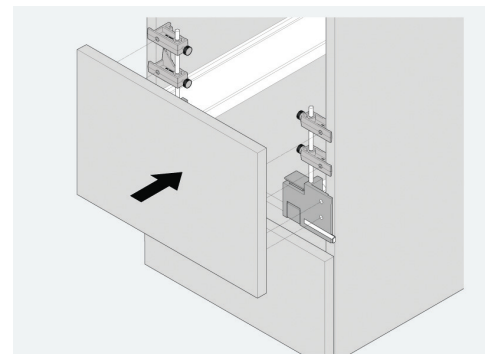
Бележење на фронт



Монтажа на фронт на фиока

- Подесете го шаблонот на фиоката.
- Поставете го шаблонот на фронтот.
- Позиционирајте го фронтот и бележете ја позицијата за поставување.

Бележење на релинг



Шаблон за позиционирање на лизгачи Minifix



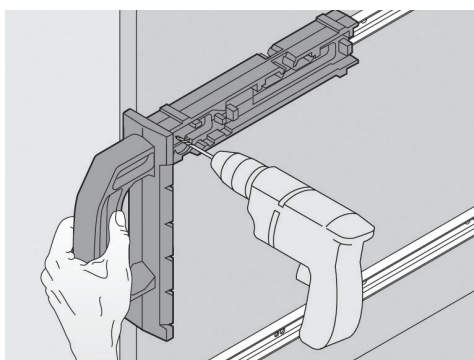
- Шаблон за прецизно позиционирање на стандардни лизгачи и Metabox фиоки.

Шифра

65.3300

Можност за обработка

METABOX | STANDARD



- Обележете ја потребната димензија за поставување на лизгачот на страницата.
- Поставете го лизгачот на шаблонот.
- Шаблонот поставете го на страницата и директно прицврстете го лизгачот.

Шаблон за монтажа на шраф за спојници



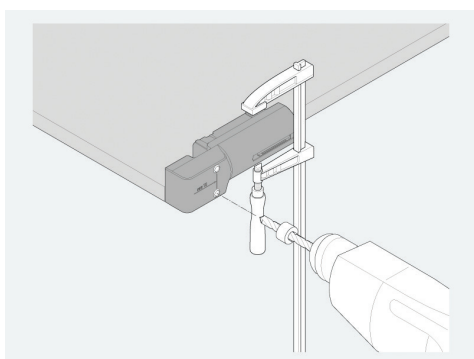
- Шаблон за бушење на отвор за шраф на спојница 42.0720.

Шифра

65.5040

Можност за обработка

AVENTOS HK | AVENTOS HK-S | AVENTOS HK-XS | CLIP top



- Шаблонот поставете го на кантот.
- Бушење на отвор со $\Phi 5\text{mm}$.

Шаблон за монтажни плочки

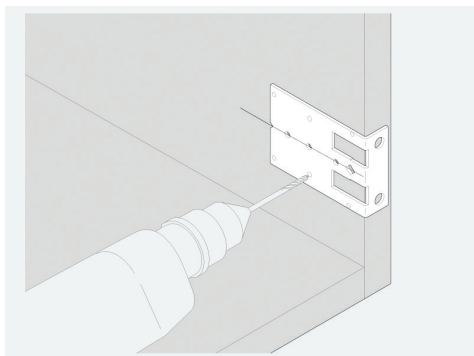


- Шаблон за обележување на местоположбата на монтажните плочки.

Шифра
65.5300

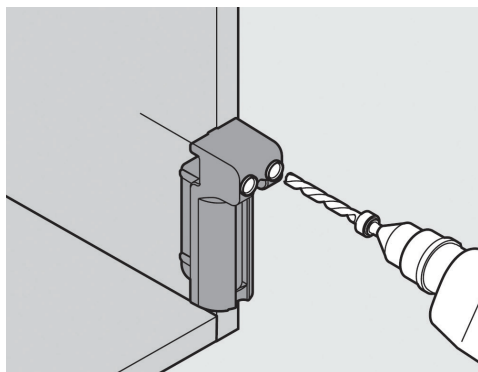
Можност за обработка

AVENTOS HF | AVENTOS HK-XS | AVENTOS HK | AVENTOS HK-S | AVENTOS HK-XS | CLIP top | CLIP top BLUMOTION | CLIP top | MODUL



- Обележете ја средината на шарката и поставете го шаблонот на надворешниот кант и извршете маркирање за потребната подлошка.

Шаблон за монтажа на Blumotion/TIP-ON уред

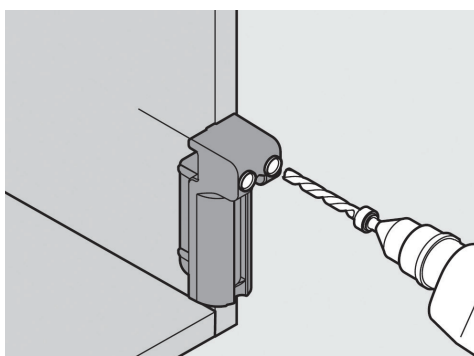


- Шаблон за бушење на отвор за поставување на Blumotion (970.1002 и 970A1002) како и за TIP-ON (956x1004).

Шифра
65.5010

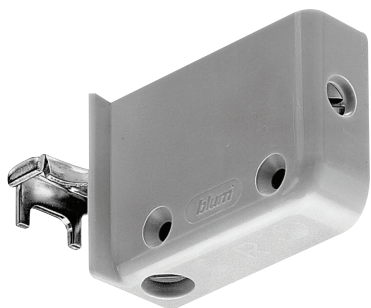
Можност за обработка

AVENTOS HK | AVENTOS HK-S | AVENTOS HK-XS | CLIP top



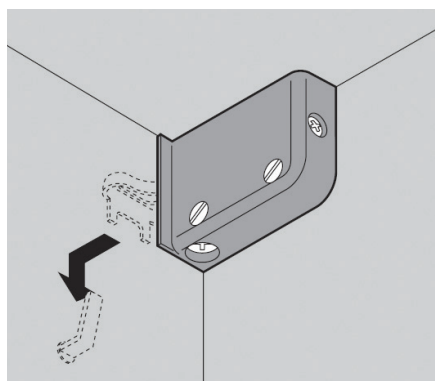
- Шаблонот поставете го на кантот.
- Бушење на отвор со $\Phi 10\text{mm}$.

Држач за висечки елементи за на шина

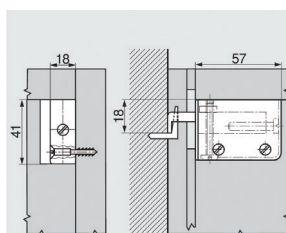


- Пластично куќиште со метален држач.
- Тростандартно подесување.
- Носивост: од 130kg за пар.
- Сетот се состои од: лев и десен држач.

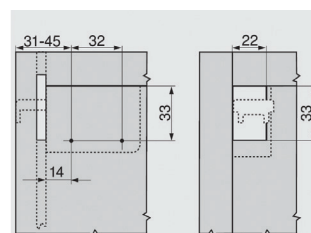
Шифра	Боја
101181	бела



Потребен простор



Положба на држачот



Подесување

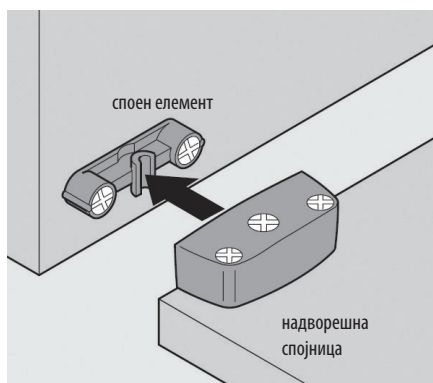
- Надоле 7mm
- Нагоре 11mm
- Позади 3.5mm
- Напред 12.5mm

Спојници за елементи

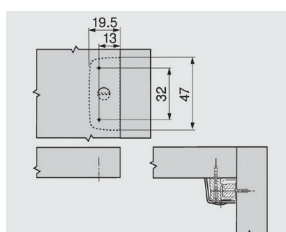


- Рачна спојница.
- Сетот се состои од: надворешна спојница и споен елемент.

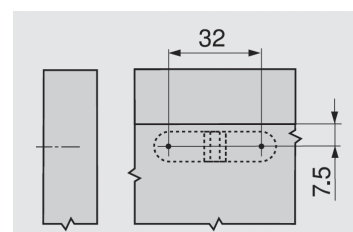
Шифра	Боја
101182	бела



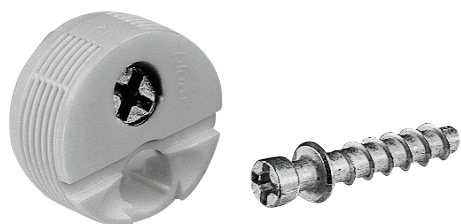
Дно на елементот



Страница на елементот

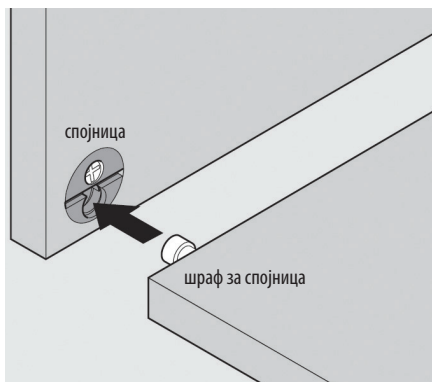


Спојница со втиснување

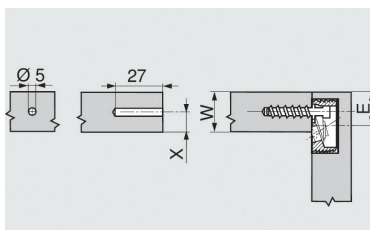


- Сетот се состои од: спојница и шраф за спојница

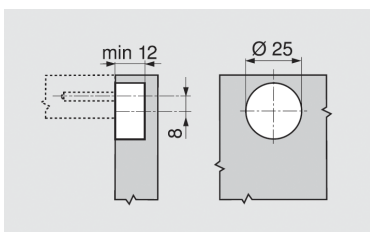
Шифра	Боја
101183	бела
101184	кафена



Дно на елементот



Страница на елементот

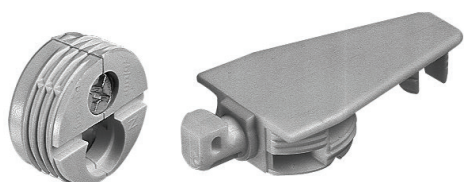


Матрица за спојница



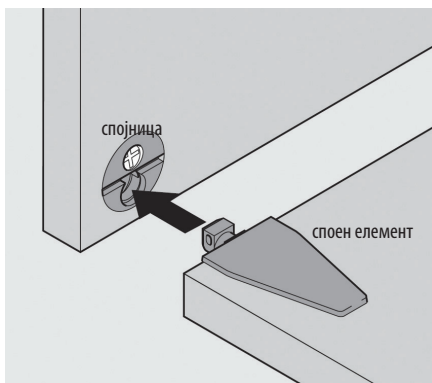
Шифра
MZM.0077

Спојница со втиснување растер 32mm

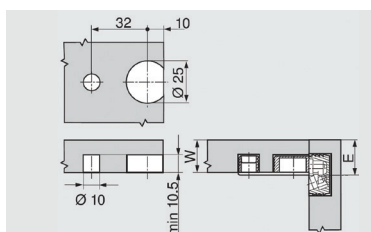


- Сетот се состои од: спојница и споен елемент.

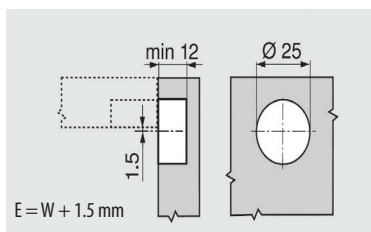
Шифра	Боја
101185	бела
101186	кафена



Дно на елементот



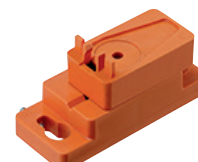
Страница на елементот



Матрица за монтирање на спојница



MZM.0070



MZM.0071

Шифра	Тип
MZM.0070	за страница на елемент
MZM.0071	за дно на елемент

INM NOVOMAK

Вашите идеи во акција

Ѓорги Колозов бр. 5
Скопје,
Република Македонија

www.novomak.com
shop.novomak.com

+389 2 2461-664
+389 2 2461-089