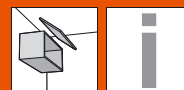


AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer

▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat



Mozoghat egy felbillenő vasalat lágyabban is?



AVENTOS HS vasalattal az egyrészes előlap a korpusz fölé billen így ez ideális a nagyfelületű, egyrészes előlapoknak. A felbillenő vasalat helyes választás párkányléccel vagy egyéb díszítő elemmel ellátott szekrények esetén.

- lágyan és halkan záródik, a BLUMOTION-nek köszönhetően
- könnyen nyitható
- minden nyitási helyzetben megállítható
- jó hozzáférést kínál a szekrény belsejéhez
- párkányléccel ellátott felsőszekrényekhez alkalmazható
- kis program, nagy felhasználási terjedelem
- egyszerű szerelés és állítás
- stabil, széles előlapoknál is
- hosszú élettartam
- nincsenek előreálló elemek

Nyitás és zárás – könnyen és komfortosan



AVENTOS HS olyan mozgási komfortot kínál, ami lelkesít. A nehéz előlapok a csökkentett mozgatóerő által fáradtság nélkül nyithatók. A fokozatmentes megállás garantálja, hogy az előlap minden kívánt helyzetben állva maradjon

A beépített BLUMOTION a nehéz és könnyű bútortajtókat is egyaránt lágyan és halkan zárja

További előnyök, amik Önt és vevőjét egyaránt meggyőzik



Hosszú élettartam

Az erőhordozó fő alkatrésze a masszív rugós egység. Az eredmény: hosszú élettartam



Nincs kiálló alkatrész

Levehető teleszkópos emelőkar – előny a bútorgyártásban és a konyhaszerelésnél



Párkánylécek és díszlécek

Párkányléccel és díszléccel tervezett korpuszok AVENTOS HS vasalattal gond nélkül nyithatók. Ezáltal további lehetőség nyílik a konyhatervezés során

AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer



▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat

▶▶ Áttekintés



▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat



Fotó

Fa előlapok és széles alukeretek	54
Keskeny alukeretek	54



▶ Tartozékok



Csavarok	74
Központosított fúró	74
Ajtóütköző	74
Csavarhúzó	75
Csillagfejű bit	75

Fotó



▶▶ Felszerelés, leszerelés és beállítás



Fotó

Biztonsági figyelmeztetés	56
Szerelés	56
Leszerelés	58
Állítás	57



Jelzések



Termék külön kérésre



Általános információk



Tartozékok



AVENTOS HS – felbillenő vasalat



Fa előlap



Széles alukeret



Keskeny alukeret



Tervezés



Felszerelés, leszerelés és beállítás

AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer



- ▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat
- ▶▶ Fa előlapok, széles és keskeny alukeretek

Termék



Leírás

- ideális nagyfelületű, egyrészes előlapokhoz
- korpuszmagasság 350 - 800 mm
- korpuszszélesség 1800 mm-ig
- lágyan és halkán záródik, a BLUMOTION-nek köszönhetően
- csökkentett mozgatóerő nyitáskor és zárásnál
- kiegyensúlyozott mozgási komfort fokozatmentes megállítással
- egyszerű, szerszám nélküli szerelés
- mindkét előlap 3-dimenzióban állítható
- az erőhordozó egyszerűen és fokozatmentesen állítható

Teljesítményfaktor

A helyes erőhordozó kiválasztásához szükséges van a korpuszmagasságra és az előlap-súlyra beleértve a fogantyút is.

Például:

Korpuszmagasság KH = 600 mm
 Előlap súlya fogantyúval együtt = 10 kg
 Erőhordozó kiválasztása = **20S1E00**

- korpuszmagasság KH = 602 mm
kerekítés KH = 600 mm
- korpuszmagasság = 603 mm
kerekítés KH = 605 mm

Átfedési tartományok esetén az erősebb erőhordozó alkalmazását javasoljuk!

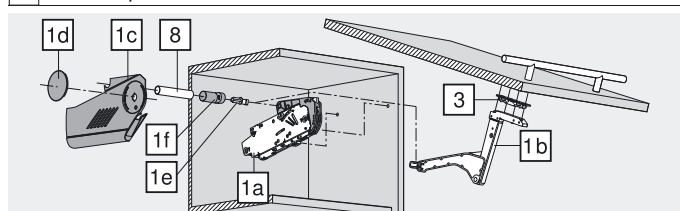
Rendelési információk

1	Erőhordozó készlet			Cikkszám
	Korpuszmagasság KH			
	350 - 525 mm	20S1A00	20S1B00	20S1C00
	526 - 675 mm	20S1D00	20S1E00	20S1F00
	676 - 800 mm	20S1G00	20S1H00	20S1I00
	Tartalmaz:			
1a	Szimmetrikus erőhordozó			2 x
1b	Emelőkar készlet bal/jobb			2 x
1c	Nagy takarósapka bal/jobb			2 x
1d	Kör alakú takarósapka			2 x
1e	Rögzítő keresztstabilizátorhoz			2 x
1f	Takarósapka keresztstabilizátorhoz			2 x
Facsarok Ø 4 x 35 mm				10 x

3	Előlaprögzítő készlet		Cikkszám
	Acél	Nikkelezett	
	Fa előlapok és széles alukeretek*		20S4200
	Keskeny alukeretek		20S4200A
	* Szélesebb alukeretekhez használjon lemezcsavart		

8	Keresztstabilizátor rúd		Cikkszám
	Alu	Ø 16 mm	
Mérethez vágáshoz, 1061 mm			
Szabás		Belső korpuszszélesség LW - 120 mm	20Q1061U

9	Összekötő elem keresztstabilizátorhoz		Cikkszám
	Alu	Ø 16 mm	
1219 mm-es korpuszszélességtől			
Szabásjegyzék 8		Korpuszszélesség KB / 2 - 158 mm	20Q091Z
15 - 19 mm-es korpuszvastagságokra érvényes			
Tartalmaz:			
9a	Összekötő elem	1 x	
9b	Tartó elem	1 x	
9c	Rögzítő keresztstabilizátorhoz	2 x	
9d	Takarósapka keresztstabilizátorhoz	2 x	



Az előlap súlya beleértve a fogantyút (kg)								
KH (mm)	20S1G00	20S1H00	20S1I00	KH (mm)	20S1D00	20S1E00	20S1F00	
800	4.00-7.00	6.00-12.25	10.50-20.00	570	3.00-6.25	5.75-12.25	11.25-17.75	
795	4.00-7.00	6.00-12.25	10.50-20.00	565	3.00-6.25	5.75-12.25	11.25-17.75	
790	4.00-7.00	6.00-12.25	10.75-20.00	560	3.00-6.50	6.00-12.25	11.25-17.50	
785	4.00-7.00	6.25-12.50	10.75-20.00	555	3.00-6.50	6.00-12.50	11.50-17.50	
780	4.00-7.00	6.25-12.50	10.75-20.25	550	3.00-6.50	6.00-12.50	11.50-17.25	
775	3.75-7.00	6.25-12.50	11.00-20.25	545	3.00-6.50	6.00-12.50	11.50-17.25	
770	3.75-7.00	6.25-12.50	11.00-20.25	540	3.00-6.50	6.00-12.75	11.75-17.00	
765	3.75-7.25	6.50-12.50	11.00-20.25	535	3.00-6.75	6.25-12.75	11.75-16.75	
760	3.75-7.25	6.50-12.75	11.25-20.25	530	3.00-6.75	6.25-12.75	11.75-16.75	
755	3.75-7.25	6.50-12.75	11.25-20.50	526	3.00-6.75	6.25-13.00	12.00-16.50	
750	3.50-7.25	6.50-12.75	11.50-20.50					
745	3.50-7.25	6.50-12.75	11.50-20.50					
740	3.50-7.25	6.50-12.75	11.75-20.75					
735	3.50-7.50	6.50-13.00	11.75-20.75					
730	3.50-7.50	6.75-13.00	11.75-21.00					
725	3.50-7.50	6.75-13.00	12.00-21.00					
720	3.50-7.50	6.75-13.00	12.00-21.25					
715	3.50-7.50	6.75-13.00	12.00-21.25					
710	3.50-7.75	6.75-13.25	12.25-21.25					
705	3.50-7.75	6.75-13.25	12.25-21.50					
700	3.50-7.75	6.75-13.25	12.50-21.50					
695	3.50-7.75	6.75-13.25	12.50-21.50					
690	3.50-7.75	6.75-13.25	12.75-21.50					
685	3.50-8.00	7.00-13.25	12.75-21.50					
680	3.50-8.00	7.00-13.50	13.00-21.50					
676	3.50-8.00	7.00-13.50	13.00-21.50					

KH (mm)	20S1A00	20S1B00	20S1C00
525	2.50-4.00	3.25-7.50	7.25-15.00
520	2.50-4.00	3.50-7.50	7.25-15.00
515	2.50-4.00	3.50-7.50	7.25-14.75
510	2.50-4.00	3.50-7.75	7.50-14.75
505	2.50-4.00	3.50-7.75	7.50-14.75
500	2.50-4.25	3.50-7.75	7.50-14.75
495	2.50-4.25	3.75-7.75	7.50-14.50
490	2.50-4.25	3.75-8.00	7.75-14.50
485	2.50-4.25	3.75-8.00	7.75-14.25
480	2.50-4.25	3.75-8.00	7.75-14.25
475	2.50-4.25	3.75-8.00	7.75-14.00
470	2.50-4.25	4.00-8.25	8.00-14.00
465	2.25-4.25	4.00-8.25	8.00-13.75
460	2.25-4.25	4.00-8.25	8.00-13.75
455	2.25-4.25	4.00-8.50	8.25-13.50
450	2.25-4.25	4.00-8.50	8.25-13.50
445	2.25-4.50	4.25-8.50	8.25-13.25
440	2.25-4.50	4.25-8.50	8.25-13.00
435	2.25-4.50	4.25-8.75	8.50-13.00
430	2.25-4.50	4.25-8.75	8.50-12.75
425	2.25-4.50	4.25-8.75	8.50-12.75
420	2.25-4.50	4.25-8.75	8.50-12.50
415	2.25-4.50	4.25-8.75	8.50-12.50
410	2.25-4.50	4.25-9.00	8.75-12.25
405	2.25-4.50	4.25-9.00	8.75-12.00
400	2.00-4.75	4.25-9.00	8.75-12.00
395	2.00-4.75	4.50-9.00	8.75-11.75
390	2.00-4.75	4.50-9.00	8.75-11.50
385	2.00-4.75	4.50-9.25	9.00-11.50
380	2.00-4.75	4.50-9.25	9.00-11.25
375	2.00-4.75	4.50-9.25	9.00-11.25
370	2.00-4.75	4.50-9.25	9.00-11.00
365	2.00-4.75	4.50-9.25	9.00-11.00
360	2.00-4.75	4.50-9.50	9.25-10.75
355	2.00-4.75	4.50-9.50	9.25-10.50
350	2.00-5.00	4.50-9.50	9.25-10.50

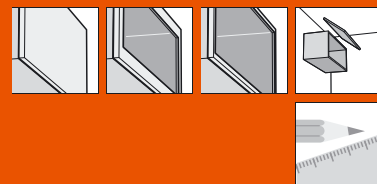
KH (mm)	20S1D00	20S1E00	20S1F00
675	3.00-5.25	5.00-11.00	09.75-19.00
670	3.00-5.25	5.00-11.00	09.75-19.00
665	3.00-5.25	5.00-11.00	09.75-19.00
660	3.00-5.50	5.25-11.25	10.00-19.00
655	3.00-5.50	5.25-11.25	10.00-19.00
650	3.00-5.50	5.25-11.25	10.00-19.00
645	3.00-5.50	5.25-11.25	10.00-18.75
640	3.00-5.50	5.25-11.25	10.00-18.75
635	3.00-5.50	5.25-11.50	10.25-18.75
630	3.00-5.75	5.50-11.50	10.25-18.75
625	3.00-5.75	5.50-11.50	10.25-18.75
620	3.00-5.75	5.50-11.50	10.25-18.75
615	3.00-5.75	5.50-11.50	10.25-18.75
610	3.00-6.00	5.50-11.75	10.50-18.50
605	3.00-6.00	5.50-11.75	10.50-18.50
600	3.00-6.00	5.50-11.75	10.50-18.50
595	3.00-6.00	5.50-11.75	10.50-18.50
590	3.00-6.00	5.50-12.00	10.75-18.25
585	3.00-6.25	5.75-12.00	10.75-18.25
580	3.00-6.25	5.75-12.00	11.00-18.00
575	3.00-6.25	5.75-12.00	11.00-18.00

Oldalmutatók	
Áttekintés – AVENTOS	35
Tartozékok	74
Biztonsági figyelmeztetés	56
Szerelés és beállítás	56
Felhasználási segédesszközök	556
Tájékoztató értékek előlappályokhoz	664

AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer

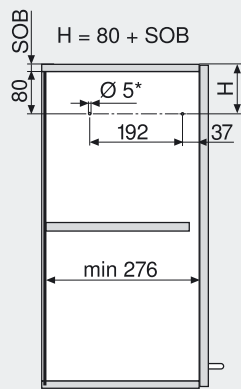
► AVENTOS HS – felbillenő vasalat

►► Fa előlapok, széles és keskeny alkeretek



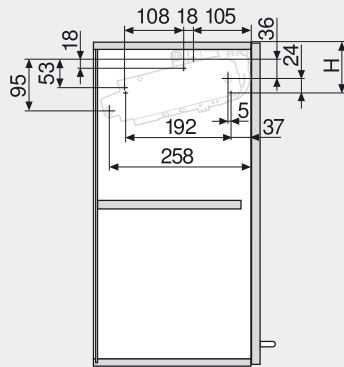
Tervezés

Illesztőcsapok pozíciója



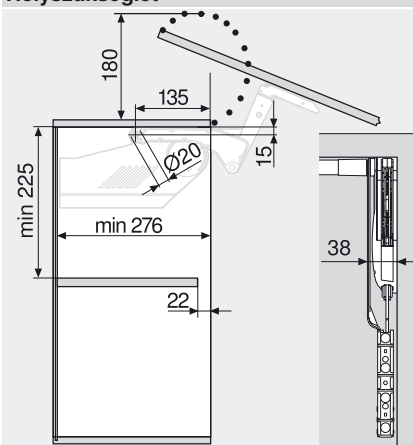
SOB Vastagabb felső lapok
* Fúrásmélység 5 mm

Rögzítőcsavarok pozíciója



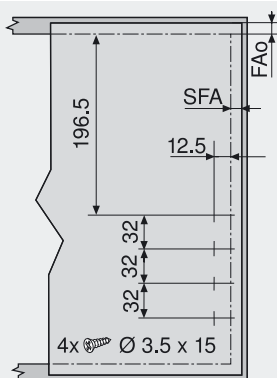
5 x facsavar Ø 4 x 35 mm

Helyszükséglet



Előlapmegmunkálás

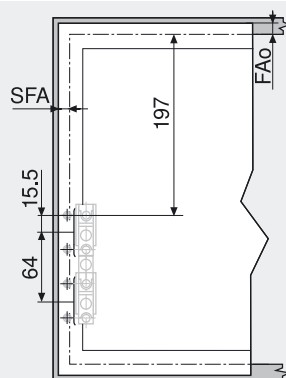
Fa előlapok és széles alkeretek



FAo Felső előlapráütés
SFA Oldalsó előlapráütés
Ütköztetés a falon: legkisebb szükséges fuga 5 mm

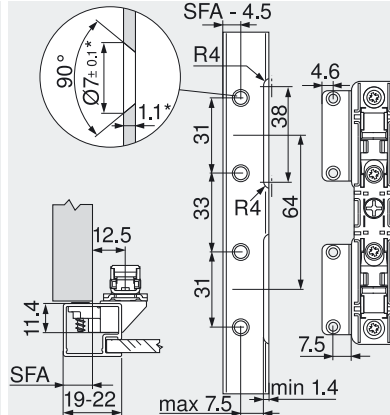
Előlapmegmunkálás

Keskeny alkeretek



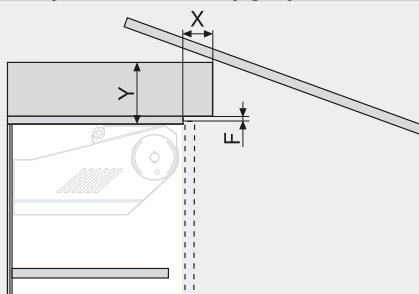
Tervezés

Keskeny alkeretek



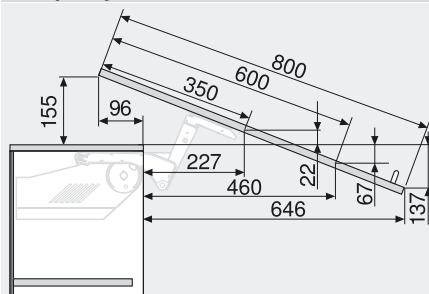
* Anyagvastagságok változtatásánál a megmunkálási méretekre ügyelni kell
19 mm-es keretszélességnél 11 - 18 mm oldalsó előlapráütés lehetséges

Párkányléc és dísléc helyigénye



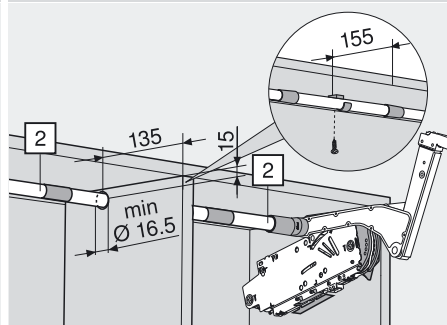
Fuga F (mm)	X max. (mm)	Y max. (mm)
3.0	35	101
2.0	31	101
1.5	28	101

Előlap helyzete

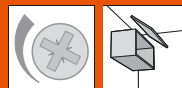


A méret a dőlésszög állításával változtatható

Összekötő elem

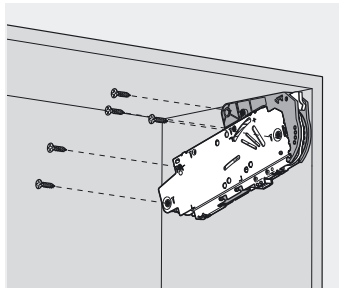


AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer



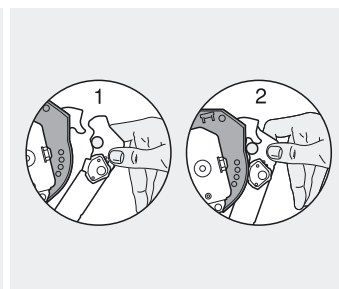
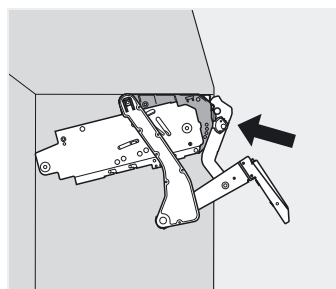
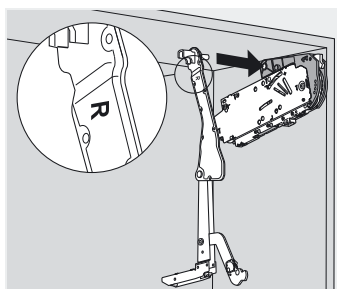
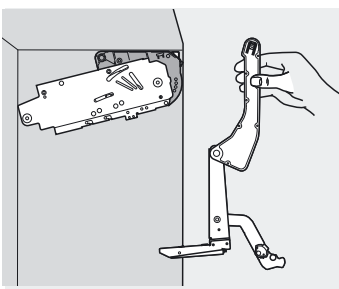
- ▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat
- ▶▶ Felszerelés, leszerelés és beállítás

Erőhordozó

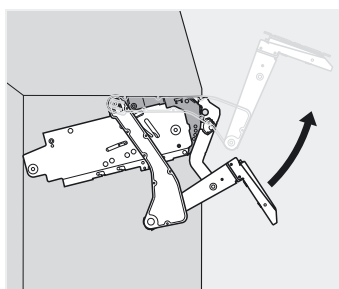


Szerelés

Emelőkar készlet



Szerelés



FIGYELMEZTETÉS

Sérülésveszély a felugró teleszkópos emelőkar miatt!

Az Észak-Amerikában felhasznált egységekhez különleges biztonsági utasításokat kell végrehajtani

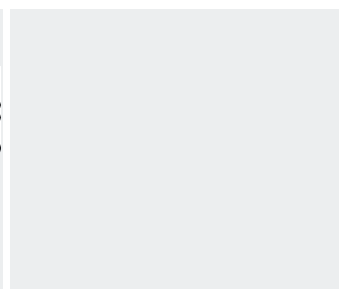
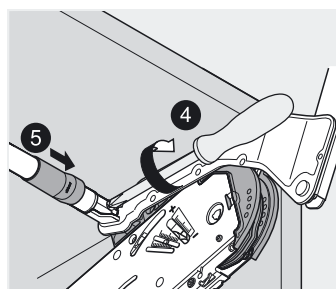
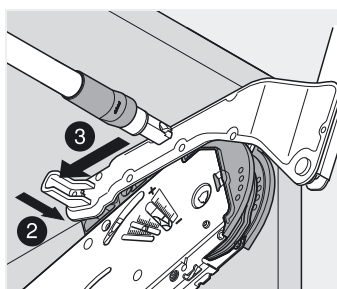
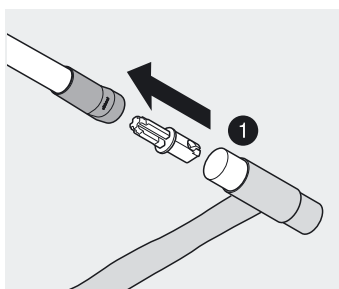


Sérülésveszély a felugró teleszkópos emelőkar miatt



Az emelőkar csomagot ne lefelé nyomja hanem távolítsa el

Keresztstabilizátor



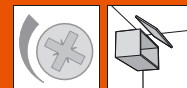
Szerelés

Az emelőkart az erőhordozóra kell helyezni

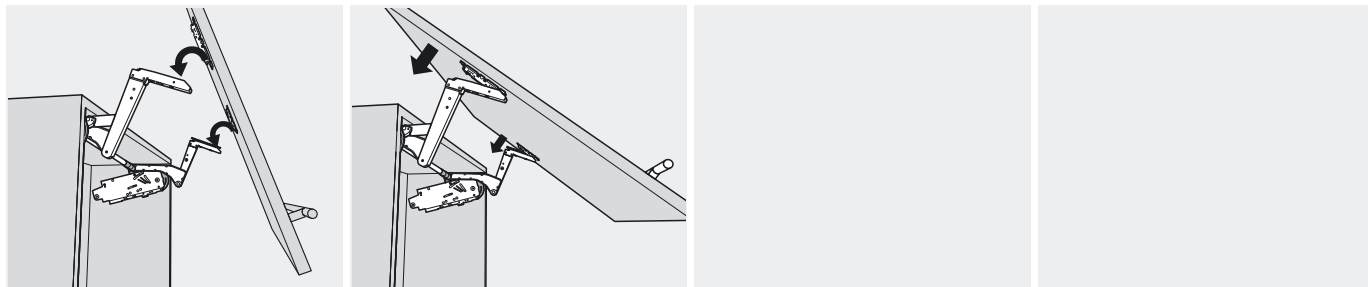
A csavart jól meg kell húzni

AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer

- ▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat
- ▶▶ Felszerelés, leszerelés és beállítás

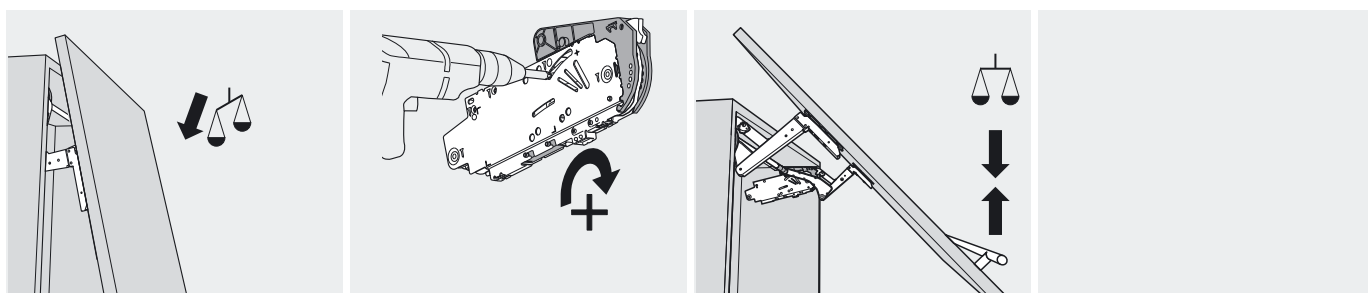


Előlap

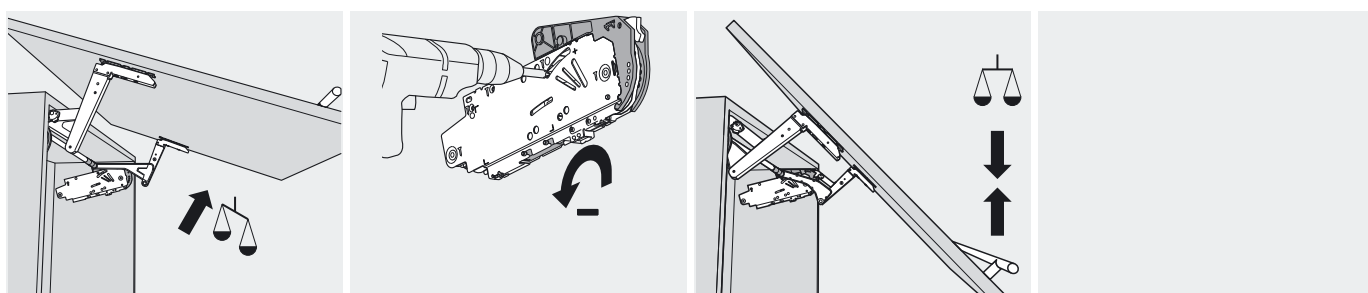


Szerelés

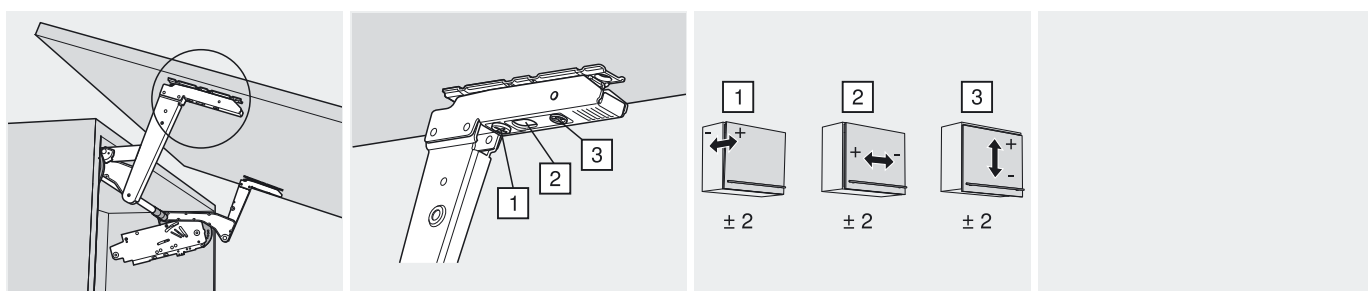
Erőhordozó



Beállítás

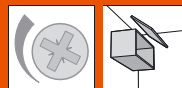


Előlap



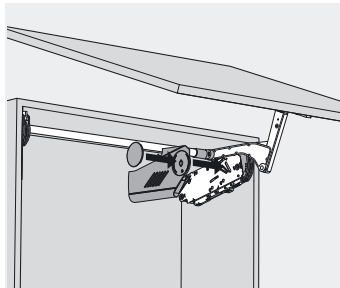
Beállítás

AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer



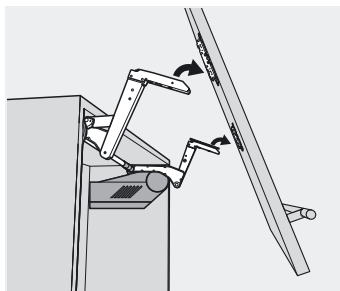
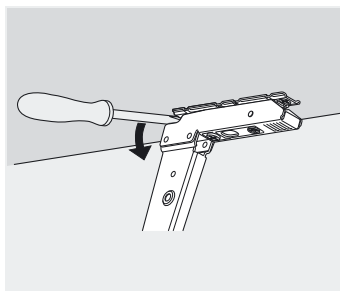
- ▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat
- ▶▶ Felszerelés, leszerelés és beállítás

Takarósapkák



Szerelés

Leszerelés



FIGYELMEZ-TETÉS

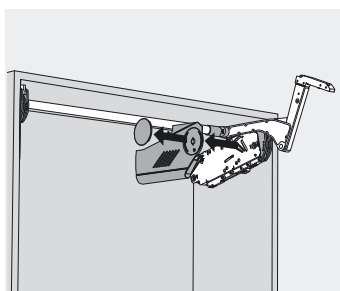
Sérülésveszély a felugró teleszkópos emelőkar miatt!



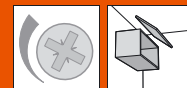
Sérülésveszély a felugró teleszkópos emelőkar miatt



Az emelőkar csomagot ne lefelé nyomja hanem távolítsa el



AVENTOS – felnyíló vasalatrendszer



- ▶ AVENTOS HS – felbillenő vasalat
- ▶▶ Felszerelés, leszerelés és beállítás

Leszerelés

