



AVENTOS – ajustarea fină

Pașii importanți dintr-o privire

Totul depinde de reglarea corectă





Cu AVENTOS, fronturile cu ridicare se deschid fără efort și se închid cu o mișcare armonioasă, lină și silențioasă. Aceste caracteristici deosebite ale AVENTOS se obțin prin reglarea corectă a sistemului:

- pentru stopul variabil la mecanismul de ridicare
- o schemă a rosturilor perfectă prin reglare simplă și confortabilă cu șurub cu spirală



AVENTOS HF - sistem de ridicare pentru ușă pliantă 4–7



AVENTOS HS - sistem de ridicare pentru ușă basculantă 8–9



AVENTOS HL - sistem de ridicare pentru ușă paralelă 10–11



AVENTOS HK - sistem de ridicare pentru ușă pivotantă 12–13



AVENTOS HF

1. Stopul variabil

Ajustați mecanismele de ridicare folosind **mașina de înșurubat cu acumulator** astfel încât la deschidere, fronturile să rămână pe loc în orice poziție dorită.

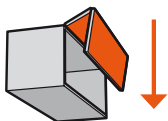


Dacă ...

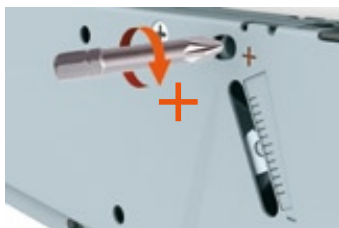
... frontul lăsat liber urcă:



... frontul lăsat liber coboară:



Atunci ...



Pentru ajustarea mecanismului de ridicare la respectiva greutate de front, folosiți întotdeauna o șurubelniță cu acumulator (bit-Pozidriv® cap cruce mărimea 2, lungime 39 mm).



ATENȚIE

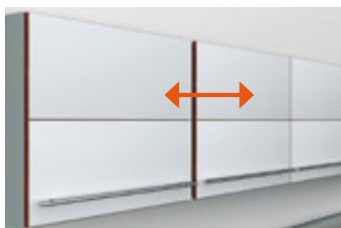
Vă rugăm să respectați instrucțiunile de siguranță de pe feronierele AVENTOS.

2. Rostul de sus

Prin intermediul balamalelor CLIP-top de sus se reglează tridimensional rosturile (pe înălțime, în lateral și înclinarea ambelor fronturi), folosind o **șurubelniță în cruce**.



Dacă ...



Atunci ...



Pentru reglare, deschideți clapeta de pe brațul telescopic (vezi pagina 7)



AVENTOS HF

3. Rostul de jos

Prin intermediul balamalelor intermediare CLIP-top se reglează tridimensional rosturile (pe înălțime, în lateral și înclinarea frontului de jos), folosind o **șurubelniță în cruce**.



Dacă ...



Atunci ...



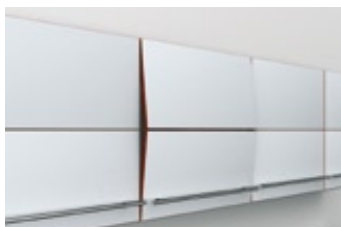
Pentru reglare, deschideți clapeta de pe brațul telescopic (vezi pagina 7)

4. Imaginea fronturilor

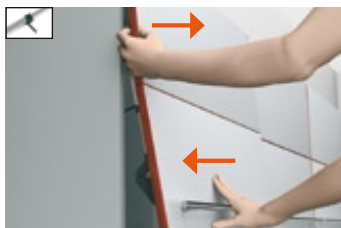
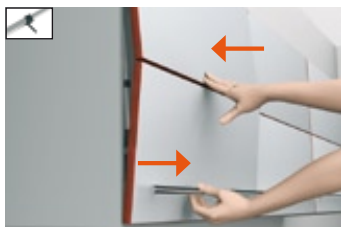
La final, optimizați poziția pe verticală a fronturilor. Pentru aceasta, exercitați cu palmele o presiune ușoară asupra fronturilor.



Dacă ...



Atunci ...



Indicație



Înainte de fiecare operație de reglare deschideți clapetele de pe brațele telescopice și după efectuarea acestora închideți-le la loc.





AVENTOS HS

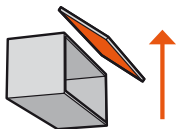
1. Stopul variabil

Ajustați mecanismele de ridicare folosind **mașina de înșurubat cu acumulator** astfel încât la deschidere, frontul să rămână pe loc în orice poziție dorită.

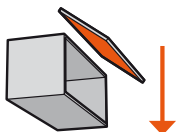


Dacă ...

... frontul lăsat liber urcă:



... frontul lăsat liber coboară:



Atunci ...



Pentru ajustarea mecanismului de ridicare la respectiva greutate de front, folosiți întotdeauna o șurubelniță cu acumulator (bit-Pozidriv® cap cruce mărimea 2, lungime 39 mm).



ATENȚIE

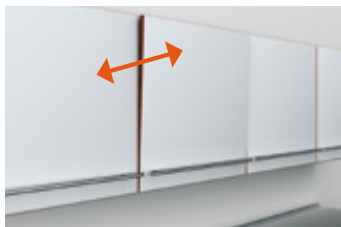
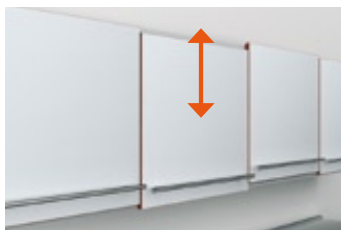
Vă rugăm să respectați instrucțiunile de siguranță de pe feronierele AVENTOS.

2. Schema rosturilor

Pachetul de pârgii permite ajustarea tridimensională a rosturilor (pe înălțime, în lateral și înclinarea frontului), folosind o șurubelniță în cruce.



Dacă ...



Atunci ...





AVENTOS HL

1. Stopul variabil

Ajustați mecanismele de ridicare folosind **mașina de înșurubat cu acumulator** astfel încât la deschidere, frontul să rămână pe loc în orice poziție dorită.

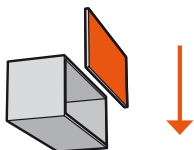


Dacă ...

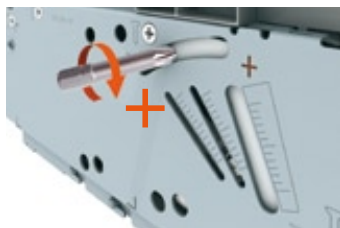
... frontul lăsat liber urcă:



... frontul lăsat liber coboară:



Atunci ...



Pentru ajustarea mecanismului de ridicare la respectiva greutate de front, folosiți întotdeauna o șurubelniță cu acumulator (bit-Pozidriv® cap cruce mărimea 2, lungime 39 mm).



ATENȚIE

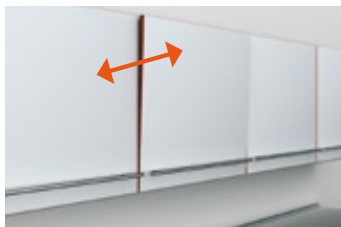
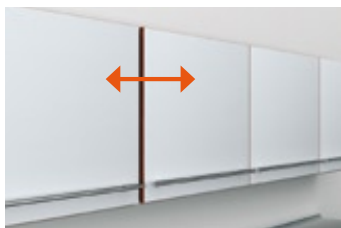
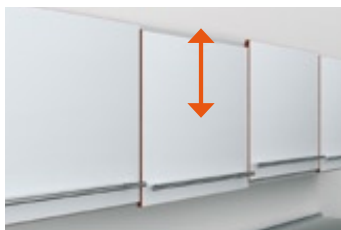
Vă rugăm să respectați instrucțiunile de siguranță de pe feronierele AVENTOS.

2. Schema rosturilor

Pachetul de pârgii permite ajustarea tridimensională a rosturilor (pe înălțime, în lateral și înclinarea frontului), folosind o șurubelniță în cruce.



Dacă ...



Atunci ...





AVENTOS HK

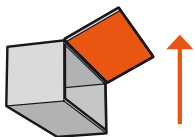
1. Stopul variabil

Ajustați mecanismele de ridicare folosind **mașina de înșurubat cu acumulator** astfel încât la deschidere, frontul să rămână pe loc în orice poziție dorită.

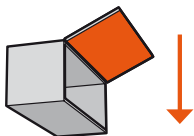


Dacă ...

... frontul lăsat liber urcă:



... frontul lăsat liber coboară:



Atunci ...



Pentru ajustarea mecanismului de ridicare la respectiva greutate de front, folosiți întotdeauna o șurubelniță cu acumulator (bit-Pozidriv® cap cruce mărimea 2, lungime 39 mm).



ATENȚIE

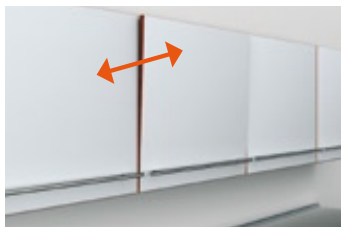
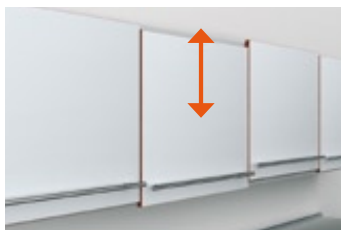
Vă rugăm să respectați instrucțiunile de siguranță de pe feronierele AVENTOS.

2. Schema rosturilor

Pârghia mecanismului permite ajustarea tridimensională a rosturilor (pe înălțime, în lateral și înclinarea frontului), folosind o șurubelniță în cruce.



Dacă ...



Atunci ...



Perfecting motion



Inovațiile realizate de Blum reprezintă astăzi puncte de referință în construcția mobilei

Orientat spre client, de încredere, competent

Persoana interesată de bucătărie se află în centrul afacerii noastre. Pentru a-i îndeplini cerințele, oferim clienților noștri produse potrivite, servicii utile și ne dovedim a fi un partener sigur și de încredere.

Prin dialog descoperim noi șanse de a perfecționa împreună mișcarea.

Așa putem să optimizăm și să întregim oferta noastră de realizări pentru clienții noștri de pe tot globul, pentru ca din ea să obținem avantaje pentru toți: producători de mobilă, vânzători de mobilă, montatori și cumpărători de mobilă.

Așa prevede filozofia noastră, a avantajelor globale pentru clienți, pe care o menținem de decenii.

Inovațiile realizate de Blum reprezintă astăzi puncte de referință în construcția mobilei. Dumneavoastră contribuiți la ridicarea valorii mobilei și la entuziasmarea utilizatorului ei, prin îmbinarea reușită între estetică și funcționalitate.

Scopul nostru este de a face din deschiderea și închiderea mobilei o trăire emoțională. „Perfecting motion” este deviza, care-i unește pe toți cei ce dau ce au mai bun pentru marca Blum.



Blum România S.R.L.
Str. Zborului 2B
075100-Otopeni, jud. Ilfov,
România
Tel.: 021-3512103, 3512104
Fax: 021-3512102
E-mail: info.ro@blum.com

Julius Blum GmbH
Beschlägefabrik
6973 Höchst, Austria
Tel.: +43 5578 705-0
Fax: +43 5578 705-44
E-Mail: info@blum.com
www.blum.com

