

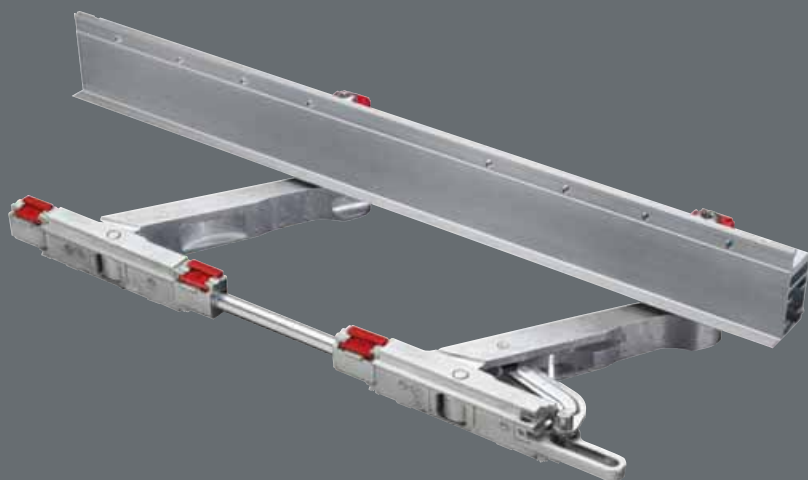
basculer et coulisser

HAUTAU ATRIUM HKS® 200

... Plus rien ne vient gêner l'agréable confort de votre habitation!



HAUTAU



Le chariot HKS® 200 TWIN en monobloc porte en toute sécurité des vantaux dont le poids peut atteindre 200 kg. Le risque de distorsion du profil a été nettement diminué, ce qui augmente la longévité de la fenêtre. Les chariots sont prémontés, ce qui réduit considérablement la durée d'ajustage.



Position ouverte sécurisée et fonction durable améliorée grâce à la construction des compas avec mécanisme articulé.



Une poignée suffit: Avec les ferrures à commande automatique HAUTAU ATRIUM HKS®, la commande répond instantanément sous l'action de la poignée design HAUTAU.



Coulissant sans le moindre bruit, des éléments larges à la hauteur totale du local, sont faciles et rapides à monter.



Le réglage de la hauteur

permet d'ajuster le vantail avec juste un outil ; le dispositif de réglage est protégé par un clip de sûreté pour ne pas être tordu.



Avec ses 125 mm d'ouverture, la ferrure coulissante à translation apporte la plus grande largeur de porte-à-faux de tous les systèmes sur le marché. Cette ferrure est ainsi prédestinée pour des vantaux au profil profond et répond aux exigences des systèmes de fenêtres comprenant une importante isolation thermique.



Le mécanisme anti-fausse manœuvre HAUTAU onTop est un gage efficace du confort d'utilisation.



Assemblage dormant-vantail sûr avec possibilité de contrôle optique grâce à de coulisseaux.



De gâche-loquets en PVC spécial facilitent l'enclenchement en position basculante.

Si c'est HAUTAU, vous le remarquerez.



HAUTAU

Les avantages

pour profils profonds

Avec ses 125 mm d'ouverture, la ferrure coulissante à translation ATRIUM HKS® 200 apporte la plus grande largeur de porte-à-faux de tous les systèmes sur le marché. Cette ferrure est ainsi prédestinée pour des vantaux au profil profond et répond aux exigences des systèmes de fenêtres comprenant une importante isolation thermique.

portes-fenêtres jusqu'au plafond

La construction solide des compas et des chariots permet d'utiliser ATRIUM HKS® 200 jusqu'à une hauteur de 2700 mm de la contrefeuillure du vantail. Ainsi, ce système de ferrures répond à la demande de l'architecte recherchant des portes-fenêtres à hauteur du local.

utilisation fiable et confortable

Les mécanismes de roulement d'ATRIUM HKS® 200 sont munis de galets de 28 mm de diamètre – soit un encombrement de seulement 35 mm. Avec la commande masquée, le bloc de distribution protégé contre l'encrassement et les gâches-loquets en PVC spécial qui permettent l'enclenchement facile en position basculante, la longévité est assurée avec de remarquables caractéristiques coulissantes et une utilisation simple.

anti-fausse manœuvre: HAUTAU onTop

Le mécanisme anti-fausse manœuvre HAUTAU onTop contribue efficacement à l'utilisation conviviale. En outre, il empêche de soulever le vantail. Placé sur le côté opposé à la poignée du vantail, le mécanisme anti-fausse manœuvre peut aussi être utilisé pour des vantaux emboutis (schéma C).

montage très simple

Le réglage de la hauteur avec clip de sécurité permet d'ajuster le vantail avec un seul outil. Des attaches coulissantes, des pièces de support avec serrage par encoche ainsi que des éléments de verrouillage central avec fixation au milieu et des plaques de serrure embouties prémontées sur le rail de la crémonne facilitent le montage. Jusqu'à un poids de 160 kg pour le vantail (suivant les couples de serrage des vis), il n'est pas nécessaire de caler le rail.

poids du vantail jusqu'à 200 kg

Le chariot HKS® 200 TWIN en monobloc porte en toute sécurité des vantaux dont le poids peut atteindre 200 kg. Le risque de distorsion du profil a été nettement diminué, ce qui augmente la longévité de la fenêtre. Les chariots prémontés contribuent à réduire considérablement la durée d'ajustage.

l'ergot de verrouillage universel

L'ergot de verrouillage mobile s'ajuste automatiquement aux tolérances du jeu de la feuillure, assurant ainsi durablement un confort élevé d'utilisation. Sécurité standard suivant RC1 – Le niveau de sécurité RC2 est atteint par le simple emploi de gâches de sécurité.

avantages connus et éprouvés

- Des butées supérieures et inférieures arrêtent le vantail en sécurité dans sa position d'ouverture.
- Les chariots avec brosses de nettoyage sont un gage de longévité comme de mobilité.
- Espacement réduit entre les axes portants et le vantail pour un support optimal du poids avec une sollicitation minimale du vantail.
- Les compas de seulement 9 mm de haut permettent de régler la hauteur du vantail.

Souhaitez-vous obtenir des informations détaillées sur HAUTAU ATRIUM HKS® 200 ou d'autres produits de HAUTAU? Mettez-nous au défi et nous vous convaincrons!

Sur Internet, vous nous trouverez sur le site www.HAUTAU.de



HAUTAU GmbH
Postfach 1151
D31689 Helpsen
Tél. +49 5724/393-0
Fax +49 5724/393-125
Info@HAUTAU.de

188981 · 11/2014



Si c'est HAUTAU, vous le remarquerez.



HAUTAU