## SIEGENIA : une offre complète et performante pour les châssis soulevants-coulissants

# De nouvelles options pour une liberté de conception personnalisée

SIEGENIA étend sa gamme de produits pour PORTAL HS avec de nouvelles solutions dédiées aux châssis soulevants-coulissants dotés de systèmes de profil étroits : le nouveau chariot HS 250 compact, SOFT CLOSE compact et SOFT STOP compact viennent compléter la gamme pour les châssis avec rainure de 30 mm et offrent aux fabricants une liberté de conception maximale. Cette vaste gamme offre des avantages considérables aux utilisateurs finaux. En plus des fenêtres modernes avec des largeurs de face fines, des éléments de grands surfaces filigranes offrant une pénétration de lumière maximale et des possibilités attrayantes en matière de confort de manœuvre sont désormais disponibles.

Les matériaux du dormant sont en outre axés sur la polyvalence. Adaptée aux châssis en bois, bois-aluminium et aluminium ainsi qu’au système de profil en PVC étroit Vekamotion 82, la gamme de SIEGENIA constitue la solution idéale aussi bien pour la construction d'appartements privés que de projets de bâtiments. Combinées au chariot éprouvé HS 400 compact en version classique ou réglable en hauteur, à la crémone 27.5 ainsi qu’au profil d’étanchéité 28/28 pour les châssis en bois et bois-aluminium avec un retardement à l’effraction jusqu’à RC2, les nouvelles solutions de SIEGENIA offrent aux fabricants une gamme complète performante pour les châssis soulevants-coulissants étroits.

#### Nouveau chariot : un design fin doublé d’avantages considérables en termes d’usinage

Solution économique pour les faibles poids d’ouvrant, le nouveau chariot HS 250 compact, qui se distingue par sa faible hauteur, supporte un poids d’ouvrant de 250 kg. Sa technologie de roulement innovante, qui tient notamment compte de la répartition du poids des triples vitrages à efficacité énergétique élevée, assure une meilleure fluidité. Avec seulement quatre galets, elle offre aux utilisateurs finaux un confort élevé au quotidien.

La facilité de montage est un autre atout qui vient convaincre les fabricants. L’exécution réglable en hauteur du HS 250 compact, avec son réglage fin intégré, permet de compenser les tolérances de montage jusqu’à 3 mm, pour un levage facile et rapide du vantail à l’arrière. D’autres avantages découlent en outre de la construction sophistiquée des nouvelles pièces de couplage qui accueillent les tiges de raccordement rectangulaires, ce qui permet une fixation rapide et sans torsions. Il en résulte un fonctionnement silencieux, avec un confort de manœuvre maximal. La nouvelle pièce de couplage pour tige de raccordement rectangulaire est désormais également utilisée pour le chariot HS 400 compact avec un poids d’ouvrant jusqu’à 400 kg.

#### Confort : SOFT CLOSE et SOFT STOP en version compact

Les nouveaux SOFT CLOSE compact et SOFT STOP compact offrent aux utilisateurs finaux un confort de manœuvre supplémentaire. Tandis que la fonction SOFT CLOSE freine le vantail lors de la fermeture et le tire automatiquement en position de fermeture, la fonction SOFT STOP freine le vantail juste avant la position de fermeture. La course de freinage du vantail dépend ici du poids d’ouvrant et de la vitesse de manœuvre. Sur les derniers centimètres, le vantail se laisse facilement glisser et verrouiller en position de fermeture, sans effort particulier. Grâce à cette course manuelle opérée sur les derniers centimètres, l’ouverture peut également se faire sans effort supplémentaire pour activer l’amortisseur. Avec ces nouvelles solutions, les fabricants profitent d’un montage considérablement simplifié. Leur exécution plane et compacte permet une utilisation sans fraisage, jusqu’alors nécessaire sur les vantaux en PVC et en aluminium. Pour une stabilité des profils inchangée.

#### Légendes

Source d’image : SIEGENIA

*Motif I : SIE\_PORTAL\_HS\_Laufwagen\_HS 250 compact.jpg*

Le nouveau chariot HS 250 compact de SIEGENIA se distingue par sa faible hauteur et supporte des châssis soulevants-coulissants jusqu’à un poids d’ouvrant de 250 kg. La technologie de roulement innovante assure un confort de manœuvre avec seulement quatre galets.

*Motif II : SIE\_PORTAL\_HS\_SOFT CLOSE compact\_SOFT STOP compact.jpg*

Un confort de manœuvre simplifié : les nouveaux SOFT CLOSE compact et SOFT STOP compact combinent une ouverture et une fermeture faciles de vantaux lourds avec un montage efficace sans fraisage.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Éditeur  GROUPE SIEGENIA  Marketing et communication  Industriestraße 1 - 3  D - 57234 Wilnsdorf  Tél. : +49 271 3931-1176  E-mail : pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Rédaction/Interlocuteur  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Am Milchbornbach 10  D - 51429 Bergisch Gladbach Tél. : +49 2204 9644808  E-mail : info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Informations sur le texte  Pages : 2  Mots : 454  Caractères : 3 512 (avec espaces)  Créé le : 23/03/2023 |
| Pour toute publication de photos ou de textes, merci de bien vouloir nous adresser un exemplaire. | | |