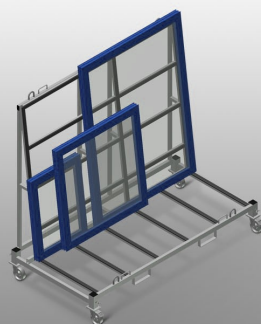
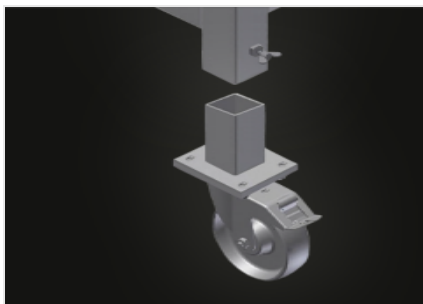


KW 4

Transport et chariots

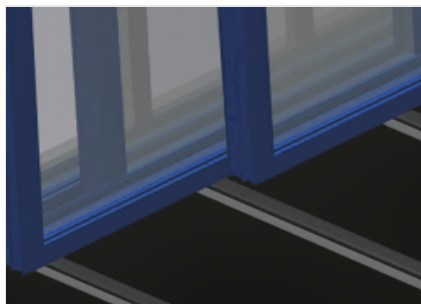


Chariot de commissionnement pour transports à l'intérieur de l'entreprise des éléments de fenêtre. Construction en acier stable. Chariot pour transports à l'intérieur de l'entreprise. Raccordement pour transport par appareil de levage. 4 crochets pour transport par grue. 4 supports pour sangle d'arrimage. Support de profilé à revêtement caoutchouc. Roulettes de direction amovibles améliorant la stabilité du chariot de commissionnement sur le sol. 4 roulettes de direction, dont 2 à frein de blocage.



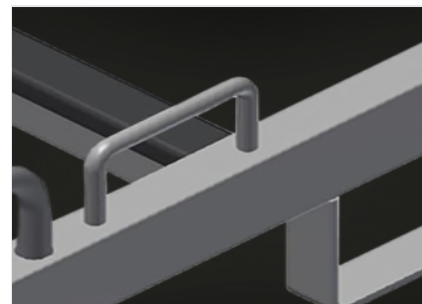
Galets de direction amovibles

Roulettes de direction amovibles améliorant la stabilité du chariot de commissionnement sur le sol. 4 galets de direction, dont 2 à frein de blocage assurant une mobilité élevée et une manipulation légère et sécurisée



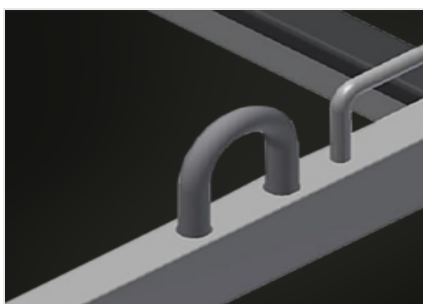
Support avec profil caoutchouc

Surface support recouverte de profilé caoutchouc, protégeant le profilé des dommages



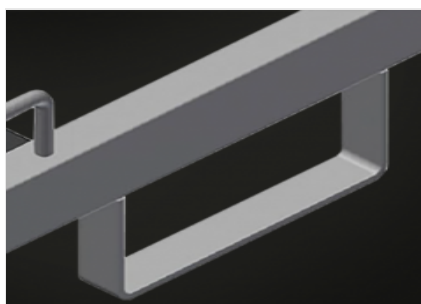
Supports pour sangle d'arrimage

4 supports pour sangle d'arrimage



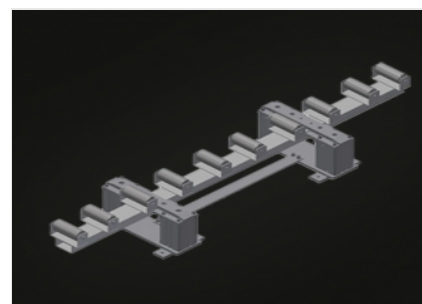
Crochets de grue

A 4 crochets de grue



Etrier de chariot élévateur

Avec 4 étriers de chariot élévateur



Station de levage (Optionnel)

Station de levage HBR 1600 pour le transfert de fenêtres lourdes sur le chariot de transport KW 4

KW 4 / TRANSPORT ET CHARIOTS**CARACTÉRISTIQUES**

| | |
|---|-------|
| Longueur (mm) | 2.000 |
| Largeur (mm) | 1.000 |
| Hauteur (mm) | 1.850 |
| Poids (kg) | 150 |
| Capacité de chargement (kg) | 500 |
| Diamètre roulettes pivotantes (mm) | 125 |
| Roulettes pivotantes | 4 |
| Roulettes pivotantes avec frein | 2 |
| Support pour le transport par chariot élévateur | ● |
| Crochets pour le transport par grue | 4 |
| Points d'attache pour sangles de fixation | 4 |
| Station de levage pour le transport de fenêtres lourdes | ○ |

Inclus ● Disponible ○