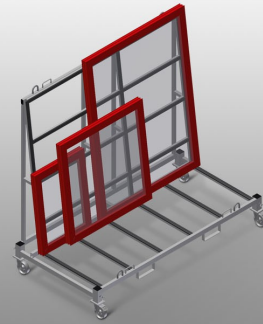




### *KW4*

#### Chariots de commissionnement

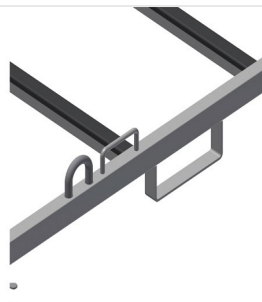


Chariot de commissionnement pour transports à l'intérieur de l'entreprise des éléments de fenêtre

- 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

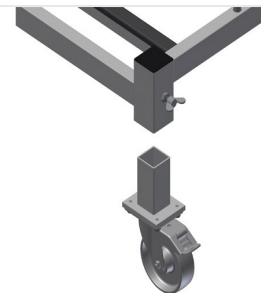


### Chariot de commissionnement KW 4



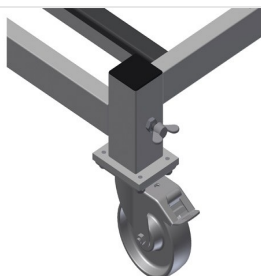
### Etrier de chariot élevateur et crochet de grue

Avec 4 étriers de chariot élévateur et 4  
crochets de grue



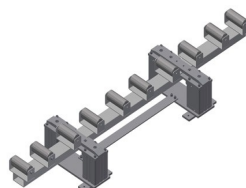
### Galets de direction amovibles

Roulettes de direction amovibles  
améliorant la stabilité du chariot de  
commissionnement sur le sol



### Roulettes de direction

4 galets de direction, dont 2 à frein de  
blocage assurant une mobilité élevée et  
une manipulation légère et sécurisée



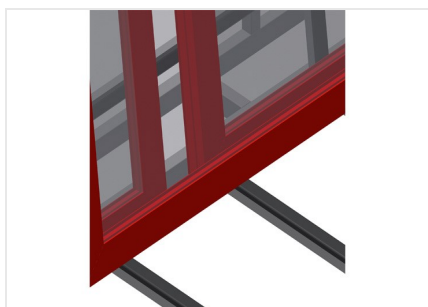
### Station de levage

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



### Supports pour sangle d'arrimage

4 supports pour sangle d'arrimage



### **Support avec profil caoutchouc**

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





### KW 4 / CHARIOTS DE COMMISSIONNEMENT

---

- Longueur 2 000 mm
- Largeur 1 000 mm
- Hauteur 1 850 mm
- Poids 150 kg
- Capacité de charge 500 kg
- Diamètre du galet 125 mm