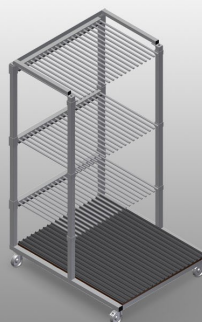




GF1000

Wózek z przegrodami na
szyby / z listwami
przyszybowymi



Wózek z przegrodami na szyby

- Stabilna konstrukcja stalowa
- Idealne do sortowania szkła
- Podłoga wykonana z twardego drewna, pokryta filcem
- Wózek z przegrodami na 20 szyb
- Wózek z przegrodami z regulacją wysokości
- Cztery kółka zwrotne, z czego dwie z blokadą

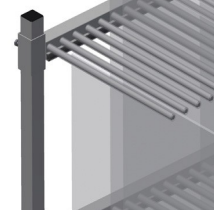


Wózek z przegrodami do szyb GF 1000



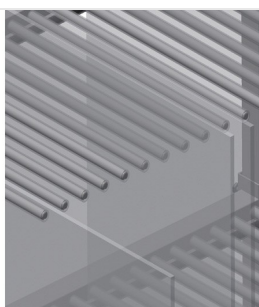
Kółka zwrotne

Cztery kółka zwrotne, z czego dwa z blokadą zapewniają znaczną ruchomość i łatwą, bezpieczną obsługę



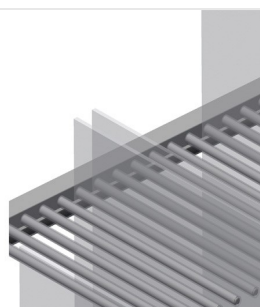
Wózek z przegrodami pokrytymi warstwą osłoną z tworzywa sztucznego [https://elumat ec.com/admin/products/94 4/optional](https://elumatec.com/admin/products/944/optional)

Wózek z przegrodami z regulacją wysokości. Wszystkie powierzchnie robocze pokryte są antypoślizgową warstwą PCW, co pozwala uniknąć uszkodzenia powierzchni szyby przy przechowywaniu.



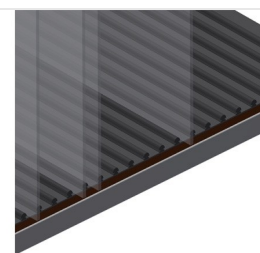
Prosty załadunek i rozładunek

Szybki dostęp dzięki przejrzystemu przechowywaniu



Podpory pokryte profilem gumowym

Podpory listwowe z rolkami pokrytymi gumą, które chronią profil przed uszkodzeniami



Podstawa wózka wykonana z drewna, pokryta filcem

Dolna powierzchnia robocza pokryta filcem. Dodatkowe listwy z tworzywa sztucznego na płycie podłogowej



- Długość 1180 mm
- Szerokość 850 mm
- Wysokość 1360 mm
- 20 przegród
- Rozstaw 30 mm
- Masa 95 kg
- Nośność 400 kg
- Średnica kółek 125 mm