

Transportwagen, 3 bladen 600x400mm

Spec-sheet bij artikel 7504129 | MSW 6x4/3

HUPFER
we make work flow



Technische gegevens

| | |
|----------------------|--------|
| Laadvermogen: | 120 |
| Gewicht: | 14 kg |
| Breedte: | 695 mm |
| Diepte: | 495 mm |
| Hoogte: | 900 mm |

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Medische serveerwagens in standaarduitvoering met diepgetrokken monitorplateaus.

De Hupfer medische serveerwagens van roestvrij staal overtuigt door hoge stabiliteit en duurzame kwaliteit. De robuuste constructie met diepgetrokken legborden zorgt voor een betrouwbare transportmogelijkheid en een eenvoudige bediening in medische instellingen. Stootrollen beschermen tegen beschadigingen en zorgen voor meer veiligheid tijdens het gebruik. Gladde oppervlakken garanderen optimale hygiëne en maken het reinigen aanzienlijk eenvoudiger. Corrosiebestendig materiaal zorgt voor een langdurige inzetbaarheid, zelfs onder veeleisende omstandigheden. De Hupfer serveerwagen biedt flexibele mobiliteit dankzij praktische wielen en ondersteunt zo efficiënte logistieke processen in de medische sector.

- Roestvrijstalen constructie garandeert hoge stabiliteit en lange levensduur
- Afschermrollen beschermen tegen beschadigingen en verhogen de veiligheid tijdens gebruik
- Robuuste constructie zorgt voor betrouwbare transport en eenvoudige bediening
- Gladde oppervlakken bieden optimale hygiëne en vergemakkelijken de reiniging
- Praktische wielen zorgen voor flexibele mobiliteit in medische instellingen
- Corrosiebestendig materiaal garandeert duurzame inzetbaarheid onder

Aanvraagdatum: 15.04.2026,
03:09:43

Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. © Hupfer

Transportwagen, 3 bladen 600x400mm

Spec-sheet bij artikel 7504129 | MSW 6x4/3

HUPFER
we make work flow

veeleisende omstandigheden

Aanvraagdatum: 15.04.2026,
03:09:43

*Alle gegevens/maten zijn bij benadering, onder voorbehoud van technische wijzigingen. ©
Hupfer*