

Dicht schap Norm 20 900x300 mm

Spec-sheet bij artikel 0202572 | TETW/n 1-6/26

HUPFER
we make work flow

Technische gegevens



CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	31 kgCO ₂ e
Laadvermogen:	240 kg
Gewicht:	1 kg
Breedte:	900 mm
Diepte:	240 mm
Hoogte:	40 mm

Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Bordenwagen in lage uitvoering, aan één zijde te beladen, voor de opslag en het transport van stapelbare serviesdelen zoals borden en cloches in twee rijen achter elkaar.

Wagen in stabiele, zelfdragende en hygiënische constructie van hoogwaardig roestvrij staal. Rond buizenframe met vastgelaste, 3° naar achteren gebogen schap met versterkingstraversen, hygiënisch afgeschuind en naar binnen gevouwen, in reinigingsvriendelijke uitvoering. Geleiding aan achter- en voorzijde en beveiliging van de ingebrachte serviesstapels door verticale draden. Aan beide zijden, in het buizenframe geïntegreerde schuifbeugels zorgen voor gemakkelijk manoeuvreren. 4 stootwielen van polyethyleen dienen als aanrijbeschermer, beschermen zowel de wagen rondom als ook wanden in het gebouw tegen beschadigingen. Wagen verrijdbaar op 4 zwenkwielen, 2 met blokkeerremmen, \varnothing 125 mm, met penbevestiging.

De bordentransportwagen TETW/n 1-6 / 26 van Hupfer biedt plaats voor twee rijen serviesgoed achter elkaar en kan door zijn lage bouwhoogte onder bijvoorbeeld werktafels worden gereden, zodat een ruimtebesparende opslag van grotere hoeveelheden serviesdelen in de buurt van de gewenste gebruikslocatie kan worden gerealiseerd.

Aanvraagdatum: 25.05.2026,
18:14:31

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