

TAWEDEL voor 2 × 12 EN-dienbladen

Spec-sheet bij artikel 0138272 | TAWEDEL 2/24 EN 100-L

HUPFER
we make work flow



Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Technische gegevens

Capaciteit:	24 × Tablett EN
Rastermaat:	100 mm
Inschuiftype:	lengthwise_insertion
Laadvermogen:	120 kg
Gewicht:	32 kg
Breedte:	900 mm
Diepte:	641 mm
Hoogte:	1545 mm

Dienbladenafruimwagen voor plaatsing over de smalle zijde van EN-dienbladen.

Wagen in stabiele, zelfdragende en hygiënische constructie van hoogwaardig roestvrij staal. Constructie van vierkante buizen met vastgelaste horizontale verbindingbuizen en de bovenste eindkappen van polyethyleen. Vaste ondersteuning van de dienbladen van massief roestvrij staal, met aan beide zijden doorschuifblokkering volgens DIN EN 18867-2. Telkens 2 verticale, aan de lengtezijden van de dienblad inschuifeenheden aangelaste schoren van roestvrij massief staal dienen extra als hulp bij het centreren van dienbladen. 4 stootwielen van polyethyleen dienen als aanrijbescherming, beschermen zowel de wagen rondom als ook wanden in het gebouw tegen beschadigingen. Wagen verrijdbaar op 4 zwenkwielen, daarvan 2 met blokkeerremmen, \varnothing 125 mm, met penbevestiging.

De roestvrijstalen dienbladenafruimwagen TAWEDEL 2/24 EN 100-L van Hupfer biedt de gebruiker door zijn lage totale hoogte ergonomisch gunstige beladingsmogelijkheden en door de extra schoren aan de zijkant een geoptimaliseerde centrering van de dienbladen.

Aanvraagdatum: 12.03.2025,
12:23:24

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