

Werktafel in de hoogte verstelbaar

1400×700×850-1150 mm

HUPFER
we make work flow



Fotovoorgebeeld, onder voorbehoud van technische wijzigingen, zonder decoratie.

Technische gegevens

Max. draagkracht	100
CO₂-voetafdruk (TM65 Basic Report)	61 kgCO ₂ e
Laadvermogen:	150
Vermogen:	240 W
Aansluit-spanning:	220 V
Nominale stroom:	1,0 A
Veiligheidsklasse:	class_1
Frequentie:	50 Hz
Gewicht:	48 kg
Breedte:	1400 mm
Diepte:	700 mm
Hoogte:	850 mm

Roestbescherming uit polystyreen segmenten met perforatie 75 × 25 mm op aluminium draagbalken.

De moeiteloos in te haken kunststof roosterplaat biedt een geventileerd, veilig en zeer eenvoudig, zelfs in de vaatwasser te reinigen opberggedeelte. De plaat van de Norm 12 rek kan ondanks zijn lage gewicht hoge belastingen dragen. Temperaturen van -30°C vormen ook op de lange termijn geen probleem. De gebruikte materialen zijn duurzaam, 100% recyclebaar en zo waardevol dat Hupfer u vandaag al garandeert uw complete rek aan het einde van de gebruiksduur terug te kopen.

- Roestvrij ontwerp in plastic met een laag gewicht zorgt voor geventileerde, veilige en hygiënische opslag, terwijl de staat van de opgeslagen goederen behouden blijft. - Hoogwaardige verwerking van premium plastic zorgt voor perfecte hygiëne en eenvoudig schoonmaken, zelfs in de vaatwasser. - Waardevolle materialen zorgen voor duurzaamheid en waarde behoud. - Stevige constructie garandeert een hoge draagcapaciteit. - Modulaire systeem maakt eenvoudige hantering mogelijk van montage tot schoonmaken met minimale inspanning.

Aanvraagdatum: 05.03.2026,
12:26:04

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