

laadbrug

lengte x breedte 1000 x 1250 mm,
draagvermogen 600 kg,
aanslaghoek ter beveiliging tegen
wegglijden, van aluminium

Artikelnummer: 199625



Oversteekbrug

laadbrug

- lengte x breedte 1000 x 1250 mm
- draagvermogen 600 kg
- hoogteverschil min. / max. 50 / 125 mm
- aanslaghoek ter beveiliging tegen wegglijden
- van aluminium
- loopvlak slipvast
- met GS-vignet

Technische details

uitrusting werkplaats	laadhulp	draagvermogen	600 kg
type laadhulp	laadbrug	laadhulp uitrusting	aanslaghoek ter beveiliging tegen wegglijden
lengte	1000 mm	materiaal	aluminium
breedte	1250 mm	loopvlak	slipvast
hoogteverschil min.	50 mm	certificering	GS
hoogteverschil max.	125 mm	gewicht	26 kg

Dit past ook bij ...

148637		wegwerppallet, hoogte x lengte x breedte 150 x 1200 x 800 mm, van PE-regeneraat in antraciet
202880		steekwagen voor kratten, draagvermogen 250 kg, wielen met massief rubberbanden, steekplaat breedte x diepte 320 x 250 mm, constructie van staal, gelast, onderstel met slag- en krasvaste poedercoating in RAL5010 gentiaanblauw
204206		Euronorm-stapelbak, hoogte x lengte x breedte 320 x 600 x 400 mm, inhoud 61 l, van polypropyleen in grijs, Wanden gesloten, bodem gesloten
400932		pallethefwagen, draagvermogen 2500 kg, vork lengte x breedte 800 x 160 mm, zwenkwielen met nylon-banden, breedte x Ø 50 x 200 mm, vorkrollen tandem met nylon-banden, breedte x Ø 77 x 82 mm
527144		bezem, met kokosharen, Werkbreedte 500 mm, voor grof vuil