

pont de chargement

longueur x largeur 1000 x 1250 mm,
force 600 kg, butée de sécurité pour
protection antidérapante, en
aluminium

Numéro d'article: 199625



Pont

pont de chargement

- longueur x largeur 1000 x 1250 mm
- force 600 kg
- différence de hauteur min. / max. 50 / 125 mm
- butée de sécurité pour protection antidérapante
- en aluminium
- surface de roulement antidérapant
- avec label de sécurité GS

Détails techniques

équipement du poste de travail	moyen de chargement	charge	600 kg
type d'aide au chargement	pont de chargement	équipement aide au chargement	butée de sécurité pour protection antidérapante
longueur	1000 mm	matériau	aluminium
largeur	1250 mm	surface de roulement	antidérapant
différence de hauteur min.	50 mm	certification	GS
différence de hauteur	125 mm	Poids	26 kg

max.

Cela s'adapte aussi ...

148637		palette perdue, hauteur x longueur x largeur 150 x 1200 x 800 mm, en PE régénéré en anthracite
202880		diable pour caisses, force 250 kg, roues avec bandage caoutchouc plein, pelle largeur x profondeur 320 x 250 mm, structure en acier, soudé, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane
204206		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 320 x 600 x 400 mm, capacité 61 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein
400932		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 800 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm
527144		balai, avec poils de noix de coco, Largeur de travail 500 mm, pour saletés grossières