

Échafaudage roulant aluminium Cross 2 180

Image not found or type unknown



p. MA-
132

Caractéristiques produits

Matière	Aluminium
Largeur du plancher	0.67
Longueur du plancher	1.70
Plateau avec trappe	Non
Type	Roulant
Utilisation	Sol plat et dénivelé
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code	Poids (kg)	Stabilisateurs	Nombre de planchers	Hauteur de travail maximum (m)	Hauteur du plancher maximum (m)	Encombrement au sol (mètre (m))
645787	78.10	Non	1	4.85	2.85	
645794	108.40	Non	2	5.85	3.85	
645801	113.80	Non	2	6.85	4.85	
645808	144.10	Non	3	7.85	5.85	
222030	159.60	Oui	3	8.85	6.85	2,11 x 0,90
222037	189.90	Oui	4	9.85	7.85	2,11 x 0,90

Descriptif

Structure en aluminium.

Usage intensif.

Montage et démontage en sécurité : système de perche breveté T-grip.

Système Ergoblock: stabilisateurs à mise en place facilité.

4 roues de Ø 200 mm.
Utilisation : sol plat et dénivelé.



Les + produits

Lisses et sous-lisses robustes et fiables. Plancher avec plinthes intégrées.

Norme du produit

Conforme à la norme EN 1004-1, décret 2004-924.