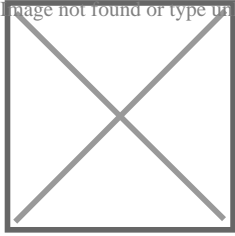


## Échafaudage roulant aluminium Cross 2 180

Image not found or type unknown



p. 8-108

### Caractéristiques produits

Matière	Aluminium
Plateau avec trappe	Non
Type	Roulant
Utilisation	Sol plat et dénivelé
Largeur du plancher (m)	0.65
Longueur du plancher (m)	1.70
Unité de vente	(1 pièce)

### Caractéristiques techniques

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