



Variomaster T

Pour une utilisation rapide et une stabilité optimale : repliable pour gagner de l'espace et facile à monter.

Description du produit

- Pour une utilisation rapide et une stabilité optimale : repliable pour gagner de l'espace et facile à monter.
- Réglage en hauteur simple par une seule personne selon le principe des échelles coulissantes autobloquantes.
- Facile à utiliser et compacte une fois repliée pour le transport et le stockage.
- Stabilisateurs coulissantes avec broches stables pour une installation sûre et pour la compensation des irrégularités de niveau du sol.
- Grande plate-forme de travail 0,50 x 1,95 m ou 0,60 x 2,50 m.
- Garde-corps continu pour une sécurité de travail maximale.
- Réglage en hauteur facile selon le principe de l'échelle coulissante autobloquante, ce qui permet d'atteindre différentes hauteurs avec un seul échafaudage de travail.
- Commande du réglage en hauteur par une seule personne.
- Facilement repliable pour le transport et le stockage.
- Déplacement facile, passe par les portes à l'état plié et déplié, grâce à des roulettes (N° de référence 53794).
- Aucun lest n'est nécessaire lors de l'utilisation à l'intérieur.
- Deux tailles avec réglage en hauteur de la plate-forme de 1,25 m à 2,46 m ou de 1,81 m à 3,58 m.
- Groupe d'échafaudage classe " 3" (pouvant supporter une charge de jusqu'à 200 kg/m²) conforme DIN EN 1004.



Caractéristiques du produit

Charge: max. 300 kg

Garantie: 10 ans

Hauteur du garde-corps: 1 m

Largeur de plate-forme: 0.6 m

Longueur de plate-forme: 2.5 m

Matériau plateforme: Panneau contreplaqué collé

Profondeur des marches: 30 mm

Variantes de produits



Numéro de commande	Cotes de transport	Hauteur d'échafaudage	Hauteur d'échafaudage	Hauteur de plateforme	Hauteur de travail	Largeur à l'état déployé	Largeur à l'état replié
53794	2.290 mm × 780 mm × 750 mm	2,31m - 3,52m	2.31 m	1,25m - 2,46m	4.5 m	2.3 m	2.3 m
53795	2.850 mm × 1.180 mm × 750 mm	2,87m - 4,64m	2.87 m	1,81m - 3,58m	5.6 m	2.85 m	2.85 m

Numéro de commande	Longueur, déployée	Longueur, repliée	Poids	Surface de base, stabilisateurs déployés L x l.	Surface de base, stabilisateurs repliés L x l
53794	1.9 m	0.8 m	92 kg	1,9m × 2,3 m	0,8m × 2,3 m
53795	2.3 m	1.2 m	119 kg	2,3m × 2,85 m	1,2m × 2,85 m