



Variomaster T - 53794

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.
- Stabilisateur coulissant 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 1 004.

Caractéristiques du produit

Charge max. 300 kg	Cotes de transport 2.290 mm × 780 mm × 750 mm	Garantie 10 ans	Hauteur d'échafaudage 2,31m - 3,52m	Hauteur d'échafaudage 2.31 m
Hauteur de plate-forme 1,25m - 2,46m	Hauteur de travail 4.5 m	Hauteur du garde-corps 1 m	Largeur de plate-forme 0.6 m	Largeur à l'état déployé 2.3 m
Largeur à l'état replié 2.3 m	Longueur de plate-forme 2.5 m	Longueur, déployée 1.9 m	Longueur, repliée 0.8 m	Matériau plateforme Panneau contreplaqué collé
Poids 92 kg	Profondeur des marches 30 mm	Surface de base, stabilisateurs déployés L x l. 1,9m × 2,3 m	Surface de base, stabilisateurs repliés L x l. 0,8m × 2,3 m	