

PRICE

Connectez-vous pour voir les prix

FEATURES

Poids Brut:	17.000 kg
Hauteur (avec emballage):	91.000 cm
Longeur (avec emballage):	21.000 cm
Largeur (avec emballage):	53.000 cm



DESCRIPTION

Hauteur: 440cm., Hauteur Escabeau: 210cm., Échelons: 2x7., Taille pliée: 87cm x 48cm x 19cm., Poids: 15kg. MARQUE ALLEMANDE., SERVICE CLIENTELE EXEPTIONNEL. Fabriqué strictement aux normes de sécurité EN131., Matériaux : Aluminium anodisé.Poids maximal : 150kg., Echelons spéciaux antidérapants striés. Qualité et Stabilité Supérieure., Échelles très durables ont été fabriquées à partir d'aluminium de haute qualité., Mécanisme de blocage ajoutant une sécurité supplémentaire et de la rigidité à l'échelle lors de son utilisation. Pourquoi devriez-vous d'acheter les produits que nous fabriquons:Lors de la fabrication, nous utilisons des matériaux de calibre plus épais,pour une plus grande résistance et une stabilité accrue.Nous sommes spécialisés et avons de nombreuses années d'expérience dans la production d'échelles et de rampes.En tant qu'entreprise de de la marque allemande,nous soutenons nos produits dans le long terme.L'aluminium de la plus haute qualité garantit la robustesse et la longévité de nos produits. Échelle télescopique double WORHAN *** Ligne C - échelles télescopiques doubles de qualité qui répondent à toutes les exigences de sécurité et mieux adaptées à un usage amateur.***** Ligne B - échelles télescopiques doubles de qualité qui répondent à toutes les exigences de sécurité. Parce que l'échelle est équipée de 2 stabilisateurs, elle offre une meilleure stabilité lorsqu'elle est utilisée en position "A" ou complètement déployée. ***** Ligne A - ce sont les échelles télescopiques doubles les plus hautes que nous fabriquons. Dans la phase de production, l'accent a été mis sur la sécurité, la durabilité et l'amélioration maximale de la stabilité, en particulier lors des travaux en hauteur. Nous recommandons ces échelles pour une utilisation quotidienne et constante aux professionnels et aux amateurs.