

Échelle télescopique double 2,30 m

N° d'article: 801012159 | Code de correspondance: ZTCL23 | Code EAN: 4045294145088



- » Échelle télescopique 2,30 m
- » 7 marches
- » pieds en caoutchouc
- » dimensions compactes
- » facile à transporter

Matériaux & couleur

Matériau : Aluminium
Couleur : Argent

Dimensions

Dimensions extérieures : 730 x 680 x 165 mm
Longueur en mm: 2300

Données techniques

Poids : 15,80 kg
Charge utile maximale : 150 kg

Accessoires

	N° d'article	Désignation marketing	Code de correspondance	Code EAN
	80779281	Support pour échelle télescopique de profondeur 4	ZTLH4	4014599779281

Échelle télescopique double 2,30 m

N° d'article: 801012159 | Code de correspondance: ZTCL23 | Code EAN: 4045294145088

Description

L'échelle combinée télescopique est composée de tubes anodisés et d'éléments en composite renforcés de fibre de verre. Les pieds en caoutchouc offrent une adhérence maximale au sol. Grâce à ses dimensions compactes, l'échelle est facile à transporter, parfaitement adaptée aux espaces confinés et s'adapte même au coffre d'une voiture. Un support est disponible pour l'échelle télescopique qui permet une fixation simple sur l'aménagement de véhicule ou sur la porte arrière. L'échelle télescopique est peu encombrante mais très pratique. L'échelle, avec 7 échelons, peut être complètement dépliée à une longueur de 2,30 m. Vous pouvez ainsi atteindre une hauteur de travail maximale de 3,10 m avec une capacité de charge pouvant atteindre 150 kg. Lorsqu'elle est rétractée, elle a une longueur de seulement 0,73 m.

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dans l'intérêt du progrès technique, ainsi que de corriger les erreurs d'impression et les fautes. Illustrations similaires, matériel décoratif non inclus. Avec la publication de cette fiche technique, les éditions précédentes perdent leur validité. Version : 01.03.2024