



Numéro d'article / Article number: 706810-SET16

Numéro EAN / EAN number: 4250384778620
Catégorie de fret / Freight category: C

Set de escaliers de chantier, en kit complet, hauteur : 3,50 m

Construction stairs SET, as a complete SET, height: 3.50 m

Description de l'article

Set de escaliers de chantier

Set de escaliers de chantier composé de: , 16 x marche (réf.706810), 4 x poteaux de garde-corps (réf.11277V), 4 x logement pour poteaux de garde-corps (réf.11277H), 2 x planches d'échafaudage (réf.103040), 4 x planches de rive (réf.103135), 100 x vis à bois 8 x 40 (réf. E1Y06X30DIN7997), 8 x vis à bois 10 x 50 (réf. E1Y08X40DIN7997), 8 x vis à bois 6 x 30 (réf. E1Y10X50DIN7997)

- en kit complet, hauteur : 3,50 m

Item description

Construction stairs SET

Construction stairs SET consisting of:

- 16 x construction stairs (part no.706810)
- 4 x railing post (part no.11277V)
- 4 x mounting for guardrail post(part no.11277H)
- 2 x scaffold planks (part no.103040)
- 4 x toe board (part no.103135)
- 100 x wood screws 8 x 40 (part no. E1Y06X30DIN7997)
- 8 x wood screws 10 x 50 (part no. E1Y08X40DIN7997)
- 8 x wood screws 6 x 30 (part no. E1Y10X50DIN7997)

- as a complete SET, height: 3.50 m

* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.