

# ÉCHELLE

ISOLANTE en composite Transformable à main 2 plans

## Caractéristiques techniques :

- Échelle isolante en plastique renforcé à la fibre de verre (tenue diélectrique 30 000 volts)
- Echelons carrés isolants, traités d'une couche antidérapante
- Espacement des échelons : 25 cm
- Sabots en caoutchouc antidérapants et interchangeables
- Verrouillage du sommet en position double

CONFORME

→ EN 131-1



Référence : 1032/25

## LES PLUS SÉCURITÉ



Verrouillage au sommet

## PRATIQUE



2 crochets de sécurité



Echelons carrés isolants, traités d'une couche antidérapante

Réf.	Nombre d'échelons	Longueur ployée	Longueur déployée	Recouvrement	Largeur à la base	Largeur haut	Poids kg
1032/20	7	2m00	3m25	0m75	0m42	0m36	12
1032/25	9	2m50	4m00	0m75	0m42	0m36	14,5
1032/32	12	3m25	5m50	0m75	0m42	0m36	18