



## Combimaster DX - 44874

Alternative abordable pour une utilisation universelle en tant qu'échelle double et coulissante.

### Description du produit

- Alternative abordable pour une utilisation universelle en tant qu'échelle double et coulissante.
- Échelon triangulaire stable en profilé extrudé avec face d'appui horizontale en position de travail.
- Utilisable comme échelle coulissantes à 2 plans ou comme échelle accessible des deux côtés.
- Système anti-écartement assuré par des sangles en perlon avec patte de fixation cousue.
- Avec tube transversal pour plus de stabilité.
- Assemblage échelons-montant par sertissage de qualité haute résistance ZARGES.
- Montants et ferrures de guidage en profilés d'alu extrudés pour un maximum de sécurité.
- Sabots en plastique interchangeables antidérapants.



### Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie « professional »

### Caractéristiques du produit

Charge <b>max. 150 kg</b>	Ecartement vertical entre les échelons / marches	Garantie <b>10 ans</b>	Hauteur de travail <b>7.6 m</b>	Liaison montant-marches / échelons rivetée
------------------------------	--	---------------------------	------------------------------------	--



	<b>265 mm</b>			<b>sertie</b>
Longueur d'échelle, déployée <b>6.9 m</b>	Longueur d'échelle, repliée <b>4.1 m</b>	Matériaux <b>Aluminium</b>	Nombre d'échelons <b>14</b>	Nombre d'échelons <b>2 × 14</b>
Normes <b>EN 131 professional</b>	Poids <b>18.2 kg</b>	Poutrelle transversale large <b>1.1 m</b>	Profondeur des marches <b>38 mm</b>	Revêtement <b>naturel</b>
Section des montants <b>85 mm</b>	Transport dimensions <b>4.090 mm × 430 mm × 135 mm</b>	Type d'échelon / de marche <b>nervuré</b>	certification-mark-pf <b>TÜV-SÜD</b>	hauteur verticale comme échelle double <b>3.86 m</b>