## **INDUSTRIAL MAX**

Échelle large usage professionnel.

Escabeau à usage professionnel fabriqué en aluminium nervuré qui confère une robustesse maximale.

Des marches soudées aux montants créant une structure très résistante. Il est plus large de 50 mm et dispose d'une plate-forme de travail plus spacieuse et pratique qui augmente le niveau de confort du travailleur.

L'échelle industrielle Max est conforme à la norme européenne de sécurité EN 131.

## **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

- · Nombre de marches: de 5 à 12;
- · Distance entre marches: 25 cm;
- · Profondeur des marches: 8 cm;
- · Profil amont avant: 80x25 mm:
- · Profil arrière amont: 50x25 mm;
- · Largeur fermée: 16 cm;
- · Largeur montée: de 47 à 71 cm;
- · Dimensions plate-forme: 25,50x35 cm;
- · Hauteur garde-corps: 60 cm;
- · Hauteur du quai: de 1,16 à 2,77 m;
- · Hauteur totale de l'escalier: de 1,95 à 3,70 m;
- · Capacité: 150 kg.

## **EQUIPEMENT**

- · Plateforme en aluminium renforcé et antidérapant;
- · Crochet de sécurité anti-ouverture sur la plate-forme;
- · Bande anti-ouverture/fermeture en acier galvanisé;
- Plaquettes antidérapantes en caoutchouc avec design ergonomique;
- · Boîte à outils porte;
- · Renforcement antiflexion sur la marche la plus large;
- Arrière renforcé avec nouvelle articulation métallique améliorée:
- · Manuel d'utilisation et d'entretien;
- · Certificat de conformité à la norme EN 131;
- · Étiquette d'identification.













REF		m	<b>↑</b> -	<u>,                                     </u>	$\mathbb{A}_{m}$	m	KG	€
10731	5	1.95	1.16	3.16	0.52	0.16	8.40	
10732	6	2.20	1.39	3.19	0.54	0.16	9.40	
10733	7	2.45	1.61	3.61	0.57	0.16	11.00	
10734	8	2.70	1.85	3.85	0.59	0.16	12.20	
10735	10	3.20	2.30	4.30	0.64	0.16	14.40	
10736	12	3.70	2.77	4.77	0.70	0.16	16.80	











