

PLATAFORMA FALCON

Plataforma em fibra de vidro com degraus 80 mm e proteção 360°.

Escada profissional isolante em fibra de vidro para profissionais do setor elétrico que trabalham com cabos, tomadas ou outras fontes de energia elétrica. Os montantes em fibra de vidro oferecem isolamento elétrico e os degraus de alumínio antiderrapantes tornam a escada leve para transporte e segura para uso profissional.

Em conformidade com a norma europeia EN 131-7. Equipada com estabilizadores telescópicos rebatíveis que permitem trabalhar mesmo contra a parede ou em espaços confinados.

As guardas dobráveis patenteadas fecham com um único gesto e permitem transportar a escada fechada de modo a passar por espaços estreitos sem problemas.

EQUIPAMENTO

- Plataforma de alumínio reforçado antideslizante (60x53 cm) com sistema de abertura antiacidental;
- Montantes fibra vidro ergonômicos antiderrapantes;
- Degraus antiderrapantes: profundidade 8 cm;
- Distância entre degraus: 26 cm;
- Altura da proteção: 100 cm;
- Estabilizadores telescópicos dobráveis;
- Correia antiabertura (escada fechada);
- Corrimãos dobráveis patenteados pintados com tinta epóxi;
- Rodas de transporte Ø 150 mm;
- Largura da rampa de subida: 52 cm;
- Saco de ferramentas;
- Dobradiças de abertura de aço;
- Seção dos montantes da rampa de subida 80x25 mm;
- Seção do pilar traseiro: 57x27 mm.



REF							KG	€
	m	m	m	m	m	m		
15866	3	1.99	0.75	2.75	0.72x1.34	0.46	24.00	
15867	4	2.25	1.00	3.00	0.72x1.55	0.46	26.00	
15868	5	2.55	1.26	3.26	0.72x1.78	0.46	27.00	
15869	6	2.83	1.52	3.52	0.72x1.99	0.46	29.00	
15870	7	3.11	1.78	3.78	0.72x2.25	0.46	30.00	
15871	8	3.39	2.03	4.03	0.72x2.46	0.46	32.00	

