

ESCALERAS DE APOYO / LEANING LADDERS / ÉCHELLES D'APPUI / ESCADAS DE APOIO

**Escalera fija**  
**Single ladder**  
**Échelle simple**  
**Escada simple**

- ES** Construida con tubos de aluminio de 58x25 y 73x25 mm, según modelo, y peldaños engastados con relieves antideslizantes. Distancia entre peldaños de 280 mm. Tapafinales de PVC antideslizantes. Base estabilizadora en escaleras de más de 3 metros. Diseñada para soportar 150 kg.
- EN** Constructed with aluminum tubes of 58x25 and 73x25 mm, according reference, and rungs set with anti-slip reliefs. Distance between rungs of 280 mm. Anti-slip PVC end caps. Stabilizer base for ladders of more than 3 meters. Designed to support 150 kg.
- FR** Construite avec des tubes en aluminium de 58x25 et 73x25 mm, selon référence, et des marches serties avec des reliefs antidérapants. Distance entre les échelons de 280 mm. Patin en PVC anti-dérapants. Base stabilisatrice pour les échelles de plus de 3 mètres. Conçue pour supporter 150 kg.
- PT** Construída com tubos de alumínio de 58x25 e 73x25 mm, de acordo com a referência, e degraus inseridos com relevos antiderrapantes. Distância entre degraus de 280 mm. Pés de PVC antiderrapantes. Base estabilizadora em escadas com mais de 3 metros. Projetada para suportar 150 kg.

✂ Productos suministrados parcialmente desmontados.  
Products supplied partially disassembled.  
Produits fournis partiellement démontés.  
Produtos fornecidos parcialmente desmontados.



**1**  
Tapafinal de PVC con relieves antideslizantes.  
PVC end cap with anti-slip reliefs.  
Patin en PVC avec reliefs antidérapants.  
Pé de PVC com relevos antiderrapantes.



**2**  
Peldaños engastados con relieves antideslizantes.  
Rungs set with anti-slip reliefs.  
Échelons serties avec des reliefs antidérapants.  
Degraus inseridos com relevos antiderrapantes.



**A**  
Gancho de aluminio.  
Aluminium hook.  
Crochet en aluminium.  
Gancho de alumínio.



**B**  
Base estabilizadora.  
Stabilizer base.  
Base stabilisatrice.  
Base estabilizadora.



REF 23 211 015

REF	Peldaños Rungs Échelons Degraus	Perfiles mm Profiles mm Profils mm Perfis mm								kg
23 111 006 *	6	58x25	1,93	1,87	2,87	0,058	0,42	-	3,2	
23 111 007 *	7	58x25	2,21	2,14	3,14	0,058	0,42	-	3,6	
23 111 009 *	9	58x25	2,77	2,68	3,68	0,058	0,42	-	4,4	
23 211 011	11	73x25	3,33	3,22	4,22	0,073	0,42	0,75	6,5	
23 211 012	12	73x25	3,61	3,49	4,49	0,073	0,42	0,85	7,1	
23 211 015	15	73x25	4,45	4,30	5,30	0,073	0,42	0,95	9,0	
23 211 018	18	73x25	5,29	7,11	6,11	0,073	0,42	0,95	10,2	

EN 131

150 kg

