

ESCALERAS DE ESCALONES / STEP LADDERS / ÉCHELLES AVEC MARCHES / ESCADAS DE DEGRAUS

**AGROCOMFORT  
DOBLE**

**Escalera de doble acceso  
Double access step ladder  
Escabeau double accès  
Escada de acesso duplo**

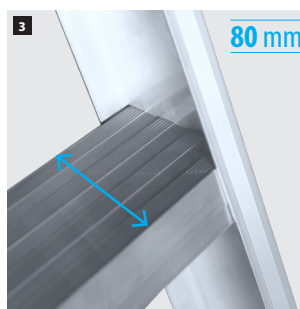
- ES** Construida con perfiles de aluminio de extrusión, largueros de 79x28 mm y escalones de 80 mm con relieves antideslizantes, atornillados. Altura entre escalones de 250 mm. Bisagras en acero cincado de 3 mm de espesor y tirantes de seguridad en aluminio. Grandes tapafinales de PVC antideslizantes. Bandeja para herramientas. Diseñada para soportar 150 kg.
- EN** Constructed with extruded aluminum profiles, stringers of 79x28 mm and steps of 80 mm with screwed anti-slip reliefs. Height between steps of 250 mm. Hinges in 3 mm thickness galvanized steel and safety straps in aluminum. Large non-slip PVC end caps. Tray for tools. Designed to support 150 kg.
- FR** Construit avec des profils en aluminium d'extrusion, montants de 79x28 mm et marches de 80 mm reliefs antidérapantes, vissés. Hauteur entre marches de 250 mm. Charnières en acier zingué de 3 mm d'épaisseur et traverses de sécurité en aluminium. Grands patins en PVC antidérapants. Plateau pour les outils. Conçu pour supporter 150 kg.
- PT** Construída com perfis de alumínio extrusão, longarinas de 79x28 mm e degraus de 80 mm com relevos antiderrapantes, aparafusados. Altura entre degraus de 250 mm. Dobradiças em aço galvanizado de 3 mm de espessura e cintas de segurança em alumínio. Pés de PVC grandes antiderrapantes. Bandeja para ferramentas. Projetada para suportar 150 kg.



REF 23 130 011

**1**  
Bisagras en acero cincado de 3 mm de espesor.  
Hinges in 3 mm thickness galvanized steel.  
Charnières en acier zingué de 3 mm d'épaisseur.  
Dobradiças em aço galvanizado de 3 mm de espessura.

**2**  
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.



**3**  
Escalón de 80 mm con relieves antideslizantes.  
Step of 80 mm with anti-slip reliefs.  
Marche de 80 mm avec des reliefs antidérapants.  
Degrau de 80 mm com relevos antiderrapantes.

REF	Peldaños Rungs Échelons Degraus	Perfiles mm Profiles mm Profils mm Perfis mm							kg
23 130 006	6	79x28	1,64	1,50	1,40	2,99	0,18	0,62	9,00
23 130 007	7	79x28	1,89	1,75	1,60	3,24	0,18	0,68	10,00
23 130 008	8	79x28	2,14	2,00	1,81	3,49	0,18	0,74	11,70
23 130 009	9	79x28	2,39	2,25	2,01	3,74	0,18	0,79	13,60
23 130 010	10	79x28	2,64	2,50	2,21	3,99	0,18	0,85	19,90
23 130 011	11	79x28	2,89	2,75	2,41	4,24	0,18	0,91	22,20
23 130 012	12	79x28	3,14	3,00	2,61	4,49	0,18	0,96	24,60

**EN 131** **150 kg**

Tested **1500** h  
50.000 CYCLES

**10** GARANTÍA WARRANTY GARANTIE GARANTIA  
Made in Spain

ESCALERAS DE ESCALONES / STEP LADDERS / ÉCHELLES AVEC MARCHES / ESCADAS DE DEGRAUS

**AGROCOMFORT DOBLE**

Escalera de doble acceso  
Double access step ladder  
Escabeau double accès  
Escada de acceso duplo

RECAMBIOS / SPARE PARTS / PIÈCES DE RECHANGE/ PEÇAS DE REPOSIÇÃO

REF DESCRIPCIÓN RECAMBIO / SPARE PARTS / PIÈCES DE RECHANGE/ PEÇAS DE REPOSIÇÃO

- | REF          | DESCRIPCIÓN RECAMBIO / SPARE PARTS / PIÈCES DE RECHANGE/ PEÇAS DE REPOSIÇÃO  |
|--------------|--|
| 1 29 040 005 | Juego de tapafinales PVC 79x28 mm : Tapafinal izquierda (1 u), tapafinal derecha (1 u) y tornillo DIN 7049 4,8x16 c/torx autorroscante (2 u).<br>Set of PVC end caps 79x28 mm: Left end cap 79x28 mm (1 u), right end cap 79x28 mm (1 u) and tapping screw DIN DIN 7049 4,8x16 torx/h (2 u).<br>Jeu de patins PVC 79x28 mm : Patin gauche (1 u), patin droit (1 u) et vis DIN 7049 4,8X16 t/torx auto-vissable (2 u).<br>Conjunto de pés PVC 79x28 mm : Pé esquerda 73x25 mm (1 u), pé direita 73x25 mm (1 u) e parafuso DIN 7049 4,8X16 c/torx auto-aperto (2 u).   |
| 2 29 040 030 | Juego de tapas superiores : Tapa superior (2 u) y tornillo DIN 7049 4,8x16 c/torx autorroscante (4 u).<br>Set of top plugs : Top plug (2 u) and tapping screw DIN DIN 7049 4,8x16 torx/h (4 u).<br>Jeu de bouchons supérieurs : Bouchon supérieur(2 u) et vis DIN 7049 4,8x16 t/torx auto-vissable (4 u).<br>Conjunto de tampas superiores : Tapa superior (2 u) e parafuso DIN 7049 4,8X16 c/torx auto-aperto (4 u).  |
| 3 29 030 151 | Tirante articulación de seguridad en aluminio 6, 7 y 8 escalones: Tirante articulación C68 (1 u), tornillo ISO 7380 M8x25 (2 u), arandela Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), arandela DIN 125 M8,4x17x1,6 Fe-Zn (2 u) y tuerca DIN 985 M8 Fe-Zn Autoseguro (2 u).<br>Aluminium safety straps 6, 7 and 8 steps: Strap C68 (1 u), screw ISO 7380 M8x25 (2 u), Fe-Zn washer 8,5x23,6x6 (2 u) washer DIN 125 M8,4x17x1,6 Fe-Zn (2 u) and nut DIN 985 M8 Fe-Zn automatic safety (2 u).<br>Traverses de sécurité de aluminium 6, 7 et 8 marches: Traverse C68 (1 u), vis ISO 7380 M8x25 (2 u), rondelle Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), rondelle DIN 125 M8,4x17x1,6 Fe-Zn (2 u) et écrou DIN 985 M8 Fe-Zn sûreté automatique (2 u).<br>Cintas de segurança de alumínio 6, 7 e 8 degraus: Cinta C68 (1 u), parafusos ISO 7380 M8x25 (2 u), anilha Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), anilha DIN 125 M8,4x17x1,6 Fe-Zn (2 u) e porca DIN 985 M8 Fe-Zn segurança automática (2 u). |
| 29 030 152   | Tante articulación de seguridad en aluminio 9 y 10 escalones: Tirante articulación C1012 (1 u), tornillo ISO 7380 M8x40 (2 u), arandela Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), arandela DIN 9021 M8x24 (2 u) y tuerca DIN 985 M8 Fe-Zn Autoseguro (2 u).<br>Aluminium safety straps 9 and 10 steps: Strap C1012 (1 u), screw ISO 7380 M8x40 (2 u), Fe-Zn washer 8,5x23,6x6 (2 u), washer DIN 9021 M8x24 (2 u) and nut DIN 985 M8 Fe-Zn automatic safety (2 u).<br>Traverses de sécurité de aluminium 9 et 10 marches: Traverse C1012 (1 u), vis ISO 7380 M8x40 (2 u), rondelle Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), rondelle DIN 9021 M8x24 (2 u) et écrou DIN 985 M8 Fe-Zn sûreté automatique (2 u).<br>Cintas de segurança de alumínio 9 e 10 degraus: Cinta C1012 (1 u), parafusos ISO 7380 M8x40 (2 u), anilha Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), anilha DIN 9021 M8x24 (2 u) e porca DIN 985 M8 Fe-Zn segurança automática (2 u).  |
| 29 030 154   | Tirante articulación de seguridad en aluminio 11 y 12 escalones: Tirante articulación KA1213 (1 u), tornillo ISO 7380 M8x40 (1 u), arandela Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), arandela DIN 9021 M8x24 (2 u) y tuerca DIN 985 M8 Fe-Zn Autoseguro (2 u).<br>Aluminium safety straps 11 and 12 steps: Strap KA1213 (1 u), screw ISO 7380 M8x40 (1 u), Fe-Zn washer 8,5x23,6x6 (2 u), washer DIN 9021 M8x24 (2 u) and nut DIN 985 M8 Fe-Zn automatic safety (2 u).<br>Traverses de sécurité de aluminium 11 et 12 marches: Traverse KA1213 (1 u), vis ISO 7380 M8x40 (1 u), rondelle Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), rondelle DIN 9021 M8x24 (2 u) et écrou DIN 985 M8 Fe-Zn sûreté automatique (2 u).<br>Cintas de segurança de alumínio 11 e 12 degraus: Cinta KA1213 (1 u), parafusos ISO 7380 M8x40 (1 u), anilha Fe-Zn 8,5x23,6x6 (2 u), anilha DIN 9021 M8x24 (2 u) e porca DIN 985 M8 Fe-Zn segurança automática (2 u).                                    |

