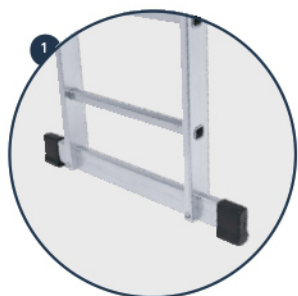


ESCALERA DE APOYO EXTENSIBLE MANUAL
 PUSH-UP EXTENDING LADDER
 ÉCHELLE À COULISSE À MAIN 2 PLANS
 ESCADA DE APOIO EXTENSÍVEL MANUAL

- ES** Construida con tubos de aluminio y peldaños engastados con relieves antideslizantes. Distancia entre peldaños de 280 mm. Tapafinales de SBS antideslizantes. Provista de 4 soportes y bloqueo de seguridad de aluminio. Sistema de deslizamiento de aluminio enclavado en los largueros. Base estabilizadora. Diseñada para soportar 150 kg.
- EN** Constructed with aluminum tubes and rungs set with anti-slip reliefs. Distance between rungs of 280 mm. Anti-slip SBS end caps. Provided with 4 supports and aluminum safety lock. Aluminum sliding system located in the stringers. Stabilizer base. Designed to support 150 kg.
- FR** Construite avec tubes en aluminium et échelons sertis avec reliefs antidérapants. Distance entre échelons de 280 mm. Patins en SBS antidérapants. Pourvue de 4 supports et blocage de sécurité en aluminium. Système de glissage en aluminium placé dans les montants. Base stabilisatrice. Conçue pour supporter 150 kg.
- PT** Construída com tubos de alumínio e degraus com relevo antiderrapante. Distância entre degraus de 280 mm. Pés de SBS antiderrapantes. Fornecido com 4 suportes e trava de segurança de alumínio. Sistema deslizante de alumínio localizado nas longarinas. Base estabilizadora. Projetada para suportar 150 kg.



Ref. 3607



3 Guías de deslizamiento en aluminio
 Aluminium slipping guides
 Guides coulissants en aluminium
 Guias de deslizamento em alumínio

- 1** Base estabilizadora
 Stabilizer base
 Base stabilisatrice
 Base estabilizadora
- 2** Sistema de bloqueo de seguridad
 Security locking system
 Système de verrouillage de sécurité
 Sistema de bloqueio de segurança

REF	Peldaños Rungs Échelons Degraus	Perfiles mm Profiles mm Profils mm Perfis mm								kg
3607	2 x 7	58x25	1,99	3,29	4,29	0,11	0,42 / 0,35	0,75		6,60
3609	2 x 9	58x25	2,55	4,41	5,41	0,11	0,42 / 0,35	0,85		8,90
3611	2 x 11	64x25	3,11	5,25	6,25	0,12	0,42 / 0,35	0,95		11,20
3612	2 x 12	64x25	3,39	5,81	6,81	0,13	0,42 / 0,35	0,95		12,20
3614	2 x 14	73x25	3,95	6,36	7,36	0,13	0,42 / 0,35	1,05		14,80
3616	2 x 16	84x25	4,51	7,77	8,77	0,15	0,42 / 0,35	1,20		19,20