



**ESCALERAS  
FERPAK**



**ALBORELLI  
FERRETERIA**

www.alborelli.com

**ESCALERAS SIMPLES**

**ALUMINIO**

\*Escaleras que soportan hasta 113kg.

Peldaños	Longitud Nominal	Longitud de trabajo	Peso	COD (Alborelli)
7	2.10mts	3.10mts	4.20kgs	AS-1107 (AIM1107)

Perfilería reforzada.  
Peldaños planos en D-Sección de apoyo 45mm - Antideslizantes- Antitorsión.  
Fijación de peldaños directa a parantes.  
Etiquetas con instrucciones de seguridad, uso y capacidad de carga.



**FIBRA DE VIDRIO**

\*Escaleras que soportan hasta 136kg.

Peldaños	Longitud Nominal	Longitud de trabajo	Peso	COD (Alborelli)
8	2.40mts	3.40mts	9.10kg	PS-4110 (AIMFSR0)
10	3.00mts	4.00mts	11.30kg	PS-4108 (AIMFSR8)

Perfilería más robusta del mercado.  
Zapatas móviles antideslizantes con punta incrustable.  
Porta zapatas de plástico alto impacto.  
Apoya poste blindado y cinturón de amarre Peldaños planos en D - Sección apoyo 45 mm - Antideslizantes - Antitorsión.



**ESCALERAS EXTENSIBLES**

**ALUMINIO**

\*Escaleras que soportan hasta 136kg.

Peldaños	Longitud Nominal (pleg./ext)	Longitud de trabajo	Peso	COD (Alborelli)
14	2.10/3.30mts	4.30mts	8.50kg	AE-2214 (AIMAE43)
16	2.40/3.90mts	4.90mts	9kg	AE-2216 (AIMAE50)
20	3.00/5.10mts	6.10mts	14kg	AE-2220 (AIMAE61)
24	3.60/6.30mts	7.30mts	15.90kg	AE-2224 (AIMAE73)
26	4.00/7.10mts	8.10mts	17kg	AE-2226 (AIMAE84)
36	5.40/9.70mts	10.70mts	25.30kg	AE-2236 (AIMAE10)
44	6.60/11.70mts	12.70mts	33kg	AE-2244 (AIMAE12)

Perfilería reforzada.  
Zapatas móviles antideslizantes.  
Polea simple central ultrarresistente.  
Peldaños planos en D - Sección apoyo 45 mm - Antideslizantes - Antitorsión.  
Exclusivo sist. de traba peldaños de aluminio extruido y gatillo plástico con sistema de gravedad.  
Soga de extensión diámetro 7 mm, calidad náutica.



**FIBRA DE VIDRIO**

\*Escaleras que soportan hasta 136kg.

Peldaños	Longitud Nominal (pleg./ext.)	Longitud de trabajo	Peso	COD (Alborelli)
16	2.10/3.90mts	4.90mts	18.40kg	PE-4216 (AIMFE04)
20	2.10/3.90mts	4.90mts	18.40kg	PE-4220 (AIMFE05)
22	2.10/3.90mts	4.90mts	18.40kg	PE-4222 (AIMFE06)
24	2.10/3.90mts	4.90mts	18.40kg	PE-4224 (AIMFE07)
26	2.10/3.90mts	4.90mts	18.40kg	PE-4226 (AIMFE08)
36	2.10/3.90mts	4.90mts	18.40kg	PE-4236 (AIMFE10)

Perfilería más robusta del mercado.  
Zapatas móviles antideslizantes con punta incrustable.  
Porta zapatas de plástico alto impacto.  
Apoya poste y cinturón de amarre.  
Peldaños planos D - Sección apoyo 45mm - Antideslizantes - Antitorsión.  
Exclusivo sistema de traba peldaños de aluminio de extrusión y gatillo plástico con sistema gravedad.  
Guías superiores e inferiores de aluminio extruido (No plásticas).  
Soga de extensión reforzada diámetro 8mm.



ALUMINIO

\*Escaleras que soportan hasta 113kg.

Peldaños	Longitud Nominal	Longitud de trabajo	Peso	COD (Alborelli)
4	1.20mts	2.70mts	3.90kg	ATS-1304 (AIMEA04)
5	1.50mts	3.00mts	4.50kg	ATS-1305 (AIMEA05)
6	1.80mts	3.30mts	5.70kg	ATS-1306 (AIMEA06)
7	2.10mts	3.60mts	6.70kg	ATS-1307 (AIMEA07)
8	2.40mts	3.90mts	7.80kg	ATS-1308 (AIMEA08)

Perfilería reforzada.

Zapatas de gomas fijas antideslizantes.

Peldaños planos antideslizantes - Sección de apoyo 65 cm.

Distancia entre peldaños 300mm.

Escuadras de refuerzo antitorsion.

Tapa superior plástica ultra reforzada con superficie utilitaria -

Portaherramientas.

Brazos laterales articulables (anti-cierre y limitadores de apertura).



DOS USOS

ALUMINIO

\*Escaleras que soportan hasta 136kg.

Peldaños	Longitud Nominal (pleg./ext)	Longitud de trabajo	COD (Alborelli)
10	1.50/3.00mts	3.00/4.00mts	ATS-3105/10 (AIME210)
12	1.80/3.60mts	3.30/4.60mts	ATS-3106/12 (AIME212)
14	2.10/4.20mts	3.60/4.20mts	ATS-3107/14 (AIME214)
16	2.40/4.80mts	3.90/5.80mts	ATS-3108/16 (AIME216)

Perfilería tubular reforzada exclusiva en el país.

Doble Posición (Tijera y Simple).

Peldaños trapezoides antideslizantes.

Zapatas de goma fija antideslizantes.

Limitador de apertura y superposición.

Brazos laterales articulables - (anti - cierre).

Escuadras de refuerzo antitorsión.



FIBRA DE VIDRIO

\*Escaleras que soportan hasta 136kg.

Peldaños	Longitud Nominal	Longitud de trabajo	Peso	COD (Alborelli)
5	1.50mts	3.00mts	7.00kg	PTS-4312 (AIMFTS5)
6	1.80mts	3.30mts	8.40kg	PTS-4306 (AIMFTS6)
7	2.10mts	3.60mts	10.00kg	PTS-4307 (AIMFTS7)
8	2.40mts	3.90mts	12.10kg	PTS-4308 (AIMFTS8)
10	3.00mts	4.50mts	15.10kg	PTS-4310 (AIMFTS0)
12	3.60mts	5.10mts	18.00kg	PTS-4312 (AIMFTS2)

Perfilería más robusta del mercado.

Zapatas fijas con tacos de goma antideslizantes.

Peldaños planos antideslizantes - sección de apoyo 75mm.

Escuadras de refuerzo antitorsión.

Tapa superior plástica ultrareforzada con superficie utilitaria (porta herramientas).

Brazos laterales articulables - (anti - cierre).



ESCALERAS ARTICULADAS

ALUMINIO

\*Escaleras que soportan hasta 136kg.

Peldaños	Peldaños por tramo	Longitud plegada	Longitud tijera/simple	Peso	COD (Alborelli)
12	3	0.90mts	1.75/3.50 mts	9.00kg	ART-3612 (AIM3203)
16	4	1.20mts	2.35/4.70 mts	15.00kg	ART-3616 (AIM3204)

Únicas 100% industria Nacional.

Perfilería tubular ultra reforzada.

Múltiples combinaciones y posiciones para las más diversas tareas.

Articuladas en cuatro tramos con bisagras automáticas blindadas. Únicas con bisagras fijadas mediante bulones de acero para su eventual reemplazo.

Zapatas de goma antideslizante (No plásticas).

Únicas con barras estabilizadoras más anchas.

Peldaños antideslizantes.



## ESCALERAS TIPO BURRO

### ALUMINIO

Peldaños	Altura de plataforma	Plataforma	Escalón	COD (Alborelli)
4	1250mm	560x600mm	75mm	- (AIMAB12)
6	1750mm	560x600mm	75mm	- (AIMAB17)

Ultrareforzados.

Perfilería exclusiva de gran resistencia.

Estructura soldada o abulonada.

Plataforma de trabajo y peldaños antideslizantes.

Pasamanos laterales y baranda perimetral en plataforma.

Rodamientos blindados.

