



ESCALERA EXTENSIBLE MANUAL CON DESEMBARCO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Antimagnéticas y resistentes a la humedad, los ácidos, la corrosión y los rayos ultravioletas.
- Zapatas basculantes antideslizantes.
- Peldaños con pisa de 30 mm antideslizante en modelo FH.
- Tornillería y partes metálicas en acero inoxidable.
- Barandilla de desembarco de 100cm de altura.
- Distancia ente peldaños de 28 cm.
- Parte corredera extensible manualmente.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL:

- Patas regulables en altura.
- Patas regulables en altura con estabilizador base.
- Estabilizador base según norma UNE-EN131 para escaleras de más de 3 metros.
- Gatillo de seguridad.









DATOS. Escalera extensible manual con desembarco FED.

REF.	H	(H)					KG
FED12	12 + 9	3,57	6,01 m	5,00 m	0,555/0,485 m	70 x 28 mm	29,0
FED16	16 + 13	4,69	8,52 m	7,00 m	0,555/0,485 m	70 x 28 mm	42,0













