

# FMOB - Escalera de fibra con plataforma

EN131  
EN50528  
EN61478  
EN795



## ESCALERA CON PLATAFORMA Y RECINTO CERRADO

Escalera de fibra con plataforma y recinto cerrado. Plataforma y peldaños de aluminio antideslizante. Peldaño cómodo de 8 cm de profundidad. Refuerzo en todos los peldaños. Equipada con estabilizadores en ambos tramos para imposibilitar el vuelco de la escalera. Cinta de seguridad en la plataforma para convertirlo en un recinto cerrado de trabajo seguro. Bisagras resistentes en acero. Cintas de seguridad antiapertura. Perfil de fibra de vidrio en C para aligerar el peso de la escalera. Equipada con ruedas para el transporte. Cumple la norma **EN131** y EN50528

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Plataforma de aluminio: 43x44 cm
- Sistema anti-apertura accidental
- Tacos de PVC antideslizante
- Profundidad de los peldaños: 8 cm
- Distancia entre peldaños: 26 cm
- Altura guardacuerpos perimetral: 80 cm
- Correas de seguridad anti-apertura
- Barandillas pintadas con polvo epoxi
- Ruedas: Ø 125 mm
- Ancho de subida: 52 cm
- Bisagras de acero



Ruedas  
Ø125 mm



Peldaño de 8 cm  
antideslizante



Incluye bandeja  
portaherramientas



Bisagra de acero



Barandillas  
desatornillables

REF	Altura cerrada (m)	Altura plataforma (m)	Altura total (m)	Altura de trabajo (m)	Estabilizador (cm)	Peso (kg)
MOBF3	1,78	0,75	1,66	2,75	74	14,60
MOBF4	2,04	1,00	1,92	3,00	74	16,50
MOBF5	2,30	1,26	2,18	3,26	74	18,40
MOBF6	2,56	1,52	2,44	3,52	74	20,30
MOBF7	2,82	1,78	2,70	3,78	82	22,20
MOBF8	3,06	2,03	2,96	4,03	82	24,10