



Espesor  
cerrada:  
60 cm



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Profundidad de los peldaños: 8 cm
- Distancia entre peldaños: 26 cm
- Escalera con peldaño reforzado remachado de 8 cm de profundidad.
- Plataforma de aluminio reforzado: 43x44 cm
- Altura del guardacuerpos perimetral: 80 cm
- Ancho de subida: 52 cm
- Estabilizador atornillado
- Cinta de seguridad antiapertura
- Bisagras de acero reforzado

### ESCALERA CON PLATAFORMA CON RECINTO CERRADO Y BARANDILLAS

- Escalera 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.
- Equipada con ruedas para el transporte.
- Cumple la norma **EN131** de escaleras portátiles



Ruedas  
Ø125 mm



Peldaño de 8 cm  
antideslizante



Bisagra de acero



Barandillas  
desatornillables



Incluye bandeja  
portaherramientas

REF	Altura cerrada (m)	Altura de plataforma (m)	Altura de trabajo (m)	Ancho base (cm)	Peso (kg)
MOB3	1,78	0,75	2,75	74,00	12,50
MOB4	2,04	1,00	3,00	74,00	13,70
MOB5	2,30	1,26	3,26	74,00	15,00
MOB6	2,56	1,52	3,52	74,00	16,00
MOB7	2,82	1,78	3,78	82,00	17,30
MOB8	2,96	2,03	4,03	82,00	18,50

