## **TORRETA**

# Escalera de castillo móvil con plataforma y barandilla



#### **TORRETA**

### ESCALERA DE CASTILLO CON PLATAFORMA Y BARANDILLA

Escalera de castillo móvil con plataforma y barandillas.

Fabricada en aluminio nervado estrusionado y soldado. Se trata de una escalera sólida, rígida y muy resistente.

Consta de una amplia plataforma de trabajo con guardacuerpos en su plataforma y barandillas laterales de acceso de 1 m de altura que protegen al operario.

La rampa de subida es amplia, larga y cómoda con una inclinación de 55º para un ascenso y descenso más cómodo. Los peldaños de 10 cm de profundidad son de aluminio antideslizante, con una separación entre peldaños de 23 cm.

La escalera puede fabricarse con salida frontal o lateral protegida por una cadena de seguridad para acceder a las máquinas o a los altillos

La parte trasera es perpendicular al suelo. De este modo, permite al operario acercarse frontalmente a las estanterías o a las máquinas.

Equipada con ruedas con freno de pedal que se accionan con el pie y aseguran la escalera totalmente.

Sus tirantes laterales de aluminio sobresalen para poder transportar la escalera de manera sencilla y cómoda.

#### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Capacidad: 150 kg

Parte trasera perpendicular al suelo Distancia entre peldaños: 23 cm

Peldaños antideslizantes de 20 cm de profundidad

Plataforma de 60x80 cm

Altura del rodapié de la plataforma: 10 cm La rampa de subida es de 60 cm de ancho

Angulo de inclinación de 55º Altura de las barandillas: 100 cm

Fabricsada conforme a la norma EN 131/7 ; EN14122

#### **OPCIONALES:**

Medidas especiales bajo pedido

Ruedas pivotantes

Estabilizadores especiales para pasillos estrechos

Salidas laterales, frontales, con aro de protección...

Cadena de seguridad

Peldaños y plataforma con superficie de trámex

Bandejas portaherramientas y otros accesorios

Anchos especiales de rampa de subida de 80, 100 cm y superiores

Ángulo de 45º con peldaños de 24 cm de profundidad

#### **OPCIONALES:**







#### PERSONALIZABLES:

Bajo pedido se pueden personalizar las dimensiones de la plataforma, la salida de la plataforma, las barandillas, el ángulo de inclinación de subida y añadir accesorios necesarios para el cliente

REF	Altura	Altura de la	Altura de	Ancho	Largo	Peso
	total (m)	plataforma (m)	trabajo (m)	base (m)	base (m)	(kg)
TOR4	1,92	0,92	2,92	1,32	1,43	44
TOR6	2,38	1,38	3,38	1,32	1,75	47
TOR8	2,85	1,85	3,85	1,32	2,07	52
TOR10	3,30	2,30	4,30	1,32	2,40	59
TOR12	3,75	2,75	4,75	1,32	2,70	66
TOR14	4,20	3,20	5,20	1,32	3,03	72

