## TORRETA PARA PICKING

## Escalera de castillo con plataforma elevable con manivela





Sistema de elevación manejable desde la plataforma para que el operario pueda acceder a la mercancía en todo momento



SICURBLOCK: Equipada con un sistema autofrenanre de seguridad que permite mover la escalera gracias a sus ruedas de Ø125 mm y bloquearla con un solo gesto en la posición de trabajo.
Consiste en una palanca manual que bloquea las ruedas y la escalera inmediatamente

## ESCALERA DE CASTILLO CON PLATAFORMA ELEVABLE PARA PICKING

Escalera de castillo fabricada en aluminio nervado soldado equipada con una plataforma de 60x50 cm para elevar cargas desde el suelo.

Ideal para trabajos de picking y de reposición en supermercados, grandes almacenes y centros logísticos.

Su plataforma para cargas y mercancías se manej desde la plataforma del operario gracias a una manivela con cable de acero que regula la altura de la plataforma cm a cm. Cuenta con un acceso seguro y cómodo gracias a su inclinación de 55°, a sus peldaños anchos antideslizantes de 20 cm de profundidad y a sus barandillas laterales.

Su plataforma de 60x60 cm cuenta con un rodapiés de 15 cm de altura y una barandilla perimetral para que el operario pueda trabajar con total seguridad y comodidad manejando la carga y sin correr peligro.

Cuenta con 4 ruedas pivotantes de Ø125 mm que permiten empujar y maniobrar fácilmente con la escalera para colocarla en el lugar necesario.

Torreta para picking está equipada con sistema de freno SICURBLOCK que consiste en una palanca manual situada al pie de la escalera que al accionarse, bloquea la estructura en el lugar de trabajo, de manera segura y estable.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Altura del rodapiés: 150 mm

Dimensiones de la plataforma: 600 x 600 mm

Ancho de subida: 600 mm Inclinación estándar: 55 °

Profundidad de los peldaños: 200 mm Distancia entre peldaños: 250 mm Altura del guardacuerpos: 1000 mm 4 ruedas giratorias: Ø 125 mm



Plataforma ejevable mediante maivela desde la plataforma de la escalera.

REF	Altura plataforma (m)	Alutra total (m)	Altura de trabajo (m)	Dimensiones de la base (cm)	Peso (kg)
TORP4	1,00	2,00	3,00	75 x 185	35,00
TORP6	1,50	2,50	3,50	85 x 225	42,00
TORP8	2,00	3,00	4,00	95 x 265	51,00
TORP10	2,50	3,50	4,50	105 x 305	62,00
TORP12	3,25	4,25	5,25	115 x 345	73,00
TORP14	3,50	4,50	5,50	125 x 385	83,00
*Otras medidas consultar					