

TORLETTI

Lift



➔ Zorra Eléctrica

Elevación eléctrica y traslación eléctrica.

Características técnicas:

Capacidad: 2000 kg.

Altura Mínima: 85 mm.

Altura máxima: 200 mm.

OPCIONAL
Plataforma
hombre a bordo

Apilador Semi-Eléctrico 1000 kg. ←

MODELO	EL 1600	EL 2500	EL 3300
CAPACIDAD DE CARGA	1000 kg.	1000 kg.	1000 kg.
ALTURA DE ELEVACIÓN MÍNIMA / MÁXIMA	85 - 1600 mm.	85 - 25000 mm.	85 - 3300 mm.
VELOCIDAD DE ELEVACIÓN CON CARGA	95 mm.	95 mm.	95 mm.
VELOCIDAD DE ELEVACIÓN SIN CARGA	120 mm.	120 mm.	120 mm.
BATERÍA	135/12 Ah/V	135/12 Ah/V	135/12 Ah/V
CARGADOR DE BATERÍA	15/12 Ah/V	15/12 Ah/V	15/12 Ah/V
ANCHO DEL APILADOR	800 mm.	800 mm.	1000 mm.
LARGO DEL APILADOR	1820 mm.	1820 mm.	1820 mm.
RADIO DE GIRO	1600 mm.	1600 mm.	1600 mm.
PESO NETO	460 kg.	490 kg.	550 kg.



Elevación eléctrica, traslación manual.

Construcción robusta y simplificada.

Ideal para trabajos en áreas reducidas.

Facilidad de operación y maniobrabilidad.

Protección de seguridad en ruedas directrices.

➔ Apilador Traccionario 1500 kg.

Elevación eléctrica y traslación eléctrica.

Diseñado para trabajo pesado, robusto y de larga duración.

Freno de estacionamiento eléctrico.

Batería y cargador incorporado.

Grilla protectora de carga.

Con más
y cilindro
triple.

MODELO	ET 1533	EX 1545
CAPACIDAD DE CARGA	1500 kg.	1500 kg.
ALTURA MÁXIMA DE CARGA	2450 mm.	3300 mm.
LARGO DE UÑAS	1150 mm.	1150 mm.
LARGO TOTAL DEL APILADOR	1920 mm.	1920 mm.
ANCHO DEL APILADOR	945 mm.	1080 mm.
RADIO DE GIRO	1550 mm.	2000 mm.
PESO DEL APILADOR (sin batería)	670 kg.	714 kg.
BATERÍA TRACCIONARIA	240 Ah/V	24 Ah/V
PESO DE BATERÍA	192 kg.	192 kg.
MOTORES DE TRACCIÓN	1.2 Kw / 24 V	1.2 Kw / 24 V
MOTORES DE ELEVACIÓN	2.2 Kw / 24 V	2.2 Kw / 24 V

