

Apilador eléctrico con plataforma y protectores laterales

CATEGORÍA:

Apiladores

SUBCATEGORÍA:

Apiladores eléctricos

REFERENCIAS:

ES-A01E...PP

ES...F



Descripción

- De serie con plataforma y brazos de protección.
- Capacidad: 1,0 t/1,2 t/1,5 t, altura de elevación: 1,6-3,5 m.
- Cilindros de elevación dobles para una elevación más estable y mejor visibilidad para el operador.
- Control de velocidad continuo; velocidad lenta, ideal para movimientos con precisión.
- Chasis robusto y resistente para trabajo pesado, tanto para operador a pie como plataforma.
- Controlador CURTIS, motor hidráulico alemán MAHLE, componentes eléctricos de calidad.
- Batería de plomo-ácido de larga duración y vida útil, garantizando un funcionamiento continuo.
- Botón de marcha atrás/botón de emergencia/indicador de batería/cargador automático.
- Estructura robusta con horquillas reforzadas, antiflexión, larga vida útil y chasis robusto para trabajo pesado.
- Motor de accionamiento: CA y CC opcional. Desplazamiento lateral opcional.
- EPS opcional.
- Dispositivo de protección contra sobrecarga.

Especificaciones técnicas:

Especificación	Unidad	ES-14F / ES-16F / ES-20F
Modo de conducción		Plataforma
Capacidad de carga	Q (kg)	1000 / 1200 / 1500
Centro de carga	C (mm)	600
Altura de elevación	H (mm)	1600 / 2000 / 2500 / 3000 / 3500
Altura bajada horquilla	H3 (mm)	85
Ancho de horquilla	E (mm)	680
Longitud de horquilla	L (mm)	1150
Ancho de una sola horquilla	B1 (mm)	160
Longitud total	A (mm)	2090
Ancho total	B (mm)	795
Altura total	H1 (mm)	2065 / 1565 / 1815 / 2065
Altura máx. del equipo en trabajo	H2 (mm)	2065 / 2520 / 3020 / 3520
Vel. traslación sin/con carga	km/h	3 ~ 5
Vel. elevación sin/con carga	m/s	0.07 ~ 0.13
Vel. descenso sin/con carga	m/s	0.1 ~ 0.13
Pendiente superable sin/con carga	%	3 ~ 5
Material de ruedas		PU
Tamaño rueda motriz	mm	φ210×70
Tamaño rueda carga	mm	φ80×70
Motor de traslación	kW	DC 0.75
Motor de elevación	kW	DC 2.2
Voltaje	V	24
Capacidad batería	Ah	120 / 165 / 210 / 240 / 280
Freno		Freno electromagnético
Controlador		CURTIS
Peso neto	kg	700 / 725 / 750 / 775

