

ELÉCTRICA CUATRO RUEDAS EDÍA EM

Carretillas Eléctricas 4 Ruedas. Modelos con capacidades de carga de 1600kg a 2000kg



Serie FB1620PN EDÍA EM

La renovada gama de carretillas eléctricas de cuatro ruedas EDIA EM está compuesta por modelos versátiles y de gran adaptabilidad a cualquier entorno. Son carretillas eléctricas **resistentes al agua, de gran eficacia incluso en aplicaciones en exteriores y bajo lluvia intensa.**

La conducción de la nueva Serie EDIA EM de **carretillas eléctricas de 48V y Corriente Alterna de Mitsubishi** es sencilla y placentera gracias a su **volante ergonómico “feather touch”** y el **control hidráulico táctil** de gran precisión.

Los **eficaces motores de tracción y elevación** combinan un potente frenado regenerativo con tecnología avanzada de dirección electrónica para minimizar el consumo de energía y alargar los turnos de trabajo.

CARACTERISTICAS CLAVE DEL NUEVO MODELO:

- Reposabrazos ergonómico de vanguardia con control por fingertips integrado, como en la EDIA EX.
- Mejora de la suspensión del mástil y el rendimiento del sistema hidráulico da una mejor estabilidad del mástil.
- Mejora de la cubierta lateral trasera y del panel de mandos.
- Nueva combinación de colores para el panel de mandos, OHG y panel frontal.
- Como opcional de la gama la posibilidad de elegir asientos ergonómicos con 100 mm añadidos proporcionando espacio adicional para las piernas del operario (sólo en los modelos 1.6, 1.8 y 2.0 ton).
- Mejora en la comodidad y seguridad del conductor gracias al interruptor de altura del mástil para reducir la velocidad altas elevaciones.
- Mástil reforzado para alturas de elevación superiores a 5500 mm de serie.

Con una capacidad de carga de hasta 2000kg. y una altura de elevación de 3 a 7m, la Serie de carretillas eléctricas EDÍA EM **es la solución para la manipulación de mercancías en zonas de recepción, transporte y expedición, tanto fuera como dentro del almacén.**

Modelos

Modelo	Altura de elevación	Capacidad de carga
FB16CPN	Hasta 7000	1600
FB16PN	Hasta 7000	1600
FB18CPN	Hasta 7000	1800
FB18PN	Hasta 7000	1800
FB20PN	Hasta 7000	2000