EPR-2500P AC

Patín Eléctrico Hombre a Bordo



MÁXIMA VELOCIDAD EN SUS EMBARQUES

versatilidad



Dirección hidráulica y barra de Soporte que incluye controles de velocidad, ascenso y descenso. 6 6



comodidad



Palanca ergonómica que optimiza las operaciones y aumenta el confort. Cuenta con botón de emergencia, el cual se activa al detectar que el patín esta presionando al operador.

seguridad



Plataforma antiderrapante que evita la fatiga del operador e incrementa considerablemente su rendimiento.

perfil bajo



Su perfil bajo de solo 8.4 cm. le permite entrar en casi todo tipo de tarima.

rendimiento

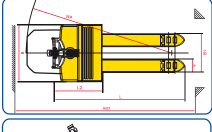


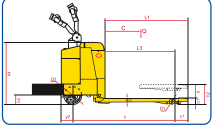
6 Uhnf]U-bXighf]U XY '''8('Jc`hg`XY'7]Wc`DfcZIbXc G]ghYaUXY-bhYfWUaV]c `UhnfU"

estabilidad



Horómetro, indicador de descarga de batería y botón de paro.





CERTIFICADOS DE CALIDAD





EPR-2500P AC MODELO Capacidad: 2,500 kilogramos @ 24" de centro de carga (C) (Q) 1,200 (L1) x 685 (B1) mm. / 48" x 27" Horquillas: Ancho total: (B) 802 mm. / 31.5" Largo Total: 2,177 mm. / 85.7" Altura mínima: (h1) 84 mm. / 3.3" Altura máxima (h2) 205 mm / 8.07" Ancho de la horquilla: 185 mm. / 7.3" (e) Radio de giro: (Wa) 1992 mm. / 78.4" Voltaje/Amperes hora: 24 V / 210 AH. Peso de baterías: 193 Kgs. Peso de patín con batería: 742 Kgs.

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

