

CPD10A/CPD10B

Carretilla elevadora para pasillo estrecho

VENTAJAS

- El sistema de control de AC avanzado con MOSFET ofrece un control de velocidad de conducción suave para una mayor precisión.
- Pequeño radio de giro, fácil e inteligente de operar.
- Compartimento para apoyarse que reduce la fatiga del operador.
- Con sistema de frenado regenerativo para conducción y sistema de frenado electrónico para estacionamiento.
- El ajuste de protección de batería baja prolonga la vida útil.
- Con interruptor automático en el suelo para cortar la energía cuando el operador no esté de pie en la cabina.
- Los cilindros de elevación en ambos mástiles proporcionan la mejor visibilidad.

EPS ofrece las siguientes ventajas

- Reinicio automático del volante.
- La velocidad de desplazamiento se reduce automáticamente al girar.
- Muestra los ángulos de giro en la pantalla.



TODOS NUESTROS PRODUCTOS TIENEN LA CERTIFICACIÓN CE



Especificaciones técnicas:

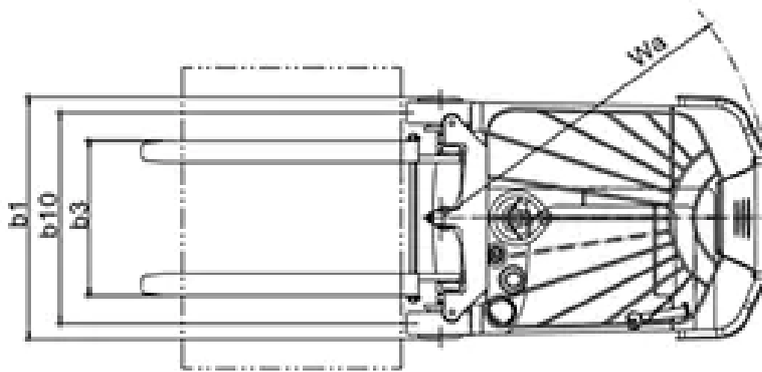
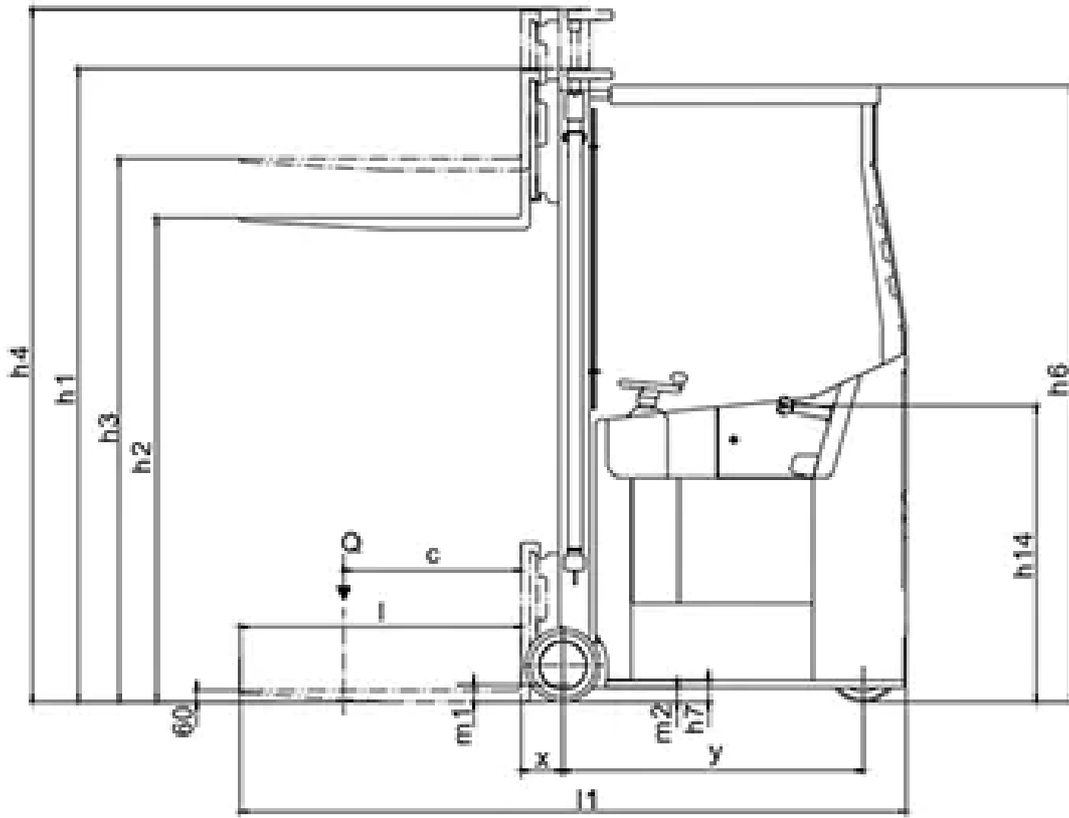
| MODELO | | CPD10A | CPD10AC | CPD10B | CPD10BC | CPD10BZ |
|---|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Potencia | | Batería | Batería | Batería | Batería | Batería |
| Capacidad/Carga nominal | Q(kg) | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Distancia centro de carga | c(mm) | 600 | 600 | 500 | 500 | 500 |
| Altura máx. elevación | h3(mm) | 3000 | 3000 | 5000 | 5000 | 5000 |
| Distancia d carga, centro de eje motriz a horquilla | x (mm) | Φ250x80 | Φ250x80 | Φ250x80 | Φ250x80 | Φ250x80 |
| Tamaño neumático, delantero | mm | Φ280x100 | Φ280x100 | Φ280x100 | Φ280x100 | Φ280x100 |
| Tamaño neumático, trasero | mm | 140 | 205 | 180 | 210 | 186 |
| Variación de la palanca de cambios lateral, izquierda/derecha | mm | 0 | 100/100 | 0 | 100/100 | 0 |
| Altura, mástil replegado | h1(mm) | 2155 | 2155 | 2255 | 2255 | 2255 |
| Elevación libre | h2(mm) | 1600 | 1600 | - | - | 1600 |
| Altura, mástil extendido | h4(mm) | 3565 | 3565 | 5600 | 5600 | 5600 |
| Altura techo protector (cabina) | h6(mm) | 2090 | 2090 | 2090 | 2090 | 2090 |
| Altura mín./máx. timón en posición de conducción | h14(mm) | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Longitud total | l1(mm) | 2210 | 2270 | 2250 | 2290 | 2290 |
| Ancho total | b1(mm) | 890 | 890 | 890 | 890 | 890 |
| Dimensiones de la horquilla | s/e/l (mm) | 35/100/950 | 35/100/950 | 35/100/950 | 35/100/950 | 35/100/950 |
| Portahorquillas DIN 15173, clase/tipo A, B | | II/A | II/A | II/A | II/A | II/A |
| Ancho del carro de horquilla | b3(mm) | 560 | 560 | 560 | 560 | 560 |
| Distancia al suelo, centro de distancia entre ejes | m2 (mm) | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Ancho de pasillo para palés 1000x1200 transversal | Ast(mm) | 2700 | 2760 | 2750 | 2820 | 2800 |
| Ancho de pasillo para palés 800x1200 longitudinal | Ast(mm) | 2810 | 2870 | 2860 | 2930 | 2910 |
| Radio de giro | Wa(mm) | 1200 | 1200 | 1250 | 1300 | 1300 |
| Velocidad de desplazamiento, con/sin carga | km/h | 5,8/6,0 | 5,8/6,0 | 5,8/6,0 | 5,8/6,0 | 5,8/6,0 |
| Velocidad de elevación, con/sin carga | m/s | 0,11/0,15 | 0,11/0,15 | 0,15/0,25 | 0,15/0,25 | 0,15/0,25 |
| Velocidad de descenso, con/sin carga | m/s | 0,15/0,11 | 0,15/0,11 | 0,08/0,10 | 0,08/0,10 | 0,08/0,10 |
| Voltaje/Capacidad nominal K5 | V/Ah | 24/360 | 24/360 | 24/360 | 24/360 | 24/360 |
| Peso de la batería | kg | 355 | 355 | 355 | 355 | 355 |
| Dimensiones de la batería | l/w/h (mm) | 610x278x740 | 610x278x740 | 610x278x740 | 610x278x740 | 610x278x740 |
| Peso de servicio (con batería) | kg | 2120 | 2180 | 2230 | 2320 | 2350 |

*OPCIONAL: batería de litio 250AH (cargador 24V/100A)

Observación:

CPD10AC/CPD10BC con desplazador lateral.

CPD10BZ con mástil de elevación libre total.



Ast

GRÁFICOS DE CAPACIDAD DE CARGA

