



CESAB

LI-ION

Compacta, ligera y energéticamente eficiente...

...ofreciendo todos los estándares de rendimiento y construcción de gran calidad de la gama CESAB P200

Presentación de la nueva CESAB P216i

La nueva CESAB P216i es la primera transpaleta eléctrica diseñada en torno a nuestro concepto de batería modular de iones de litio, permitiendo que sea excepcionalmente compacta, ligera y de gran eficiencia energética.

Aumente su productividad con la nueva CESAB P216i



Batería de iones de litio
para una mayor productividad



Un único tamaño compacto de máquina
para todas las capacidades de batería



Extremadamente pequeña y ligera
perfecta para espacios reducidos con limitaciones de peso



Nivel de ruido excepcionalmente bajo
para una mayor comodidad del usuario y su entorno



Control en curva optimizado
para una mayor seguridad del conductor y de la carga





Conexión para cargador externo



Conector "a prueba de errores" para cargador externo



Conector con cargador interno



Salida USB de 5 V de serie

VERSIÓN ESTÁNDAR DE LA CARRETILLA

- Tres capacidades de batería de iones de litio disponibles: 50, 105 y 150 Ah
- Orejeta de elevación centrada para facilitar el mantenimiento
- Horquillas soldadas de gran resistencia
- Reducción automática de la velocidad en curva
- Controles fáciles de usar
- Frenado automático
- Teclado con códigos PIN programables para el acceso a la carretilla
- Apagado automático tras un periodo definido
- Autobloqueo sobre pendiente, sin riesgo de retroceso
- Chasis bajo de 38 mm que previene lesiones en los pies
- Alta velocidad de desplazamiento de 6 km/h con cualquier carga
- Velocidad superlenta de serie
- Pantalla de información de serie
- Motor de impulsión de CA fijo para una mayor fiabilidad

ESPECIFICACIONES

CESAB P216i

| | |
|---|--------------|
| Peso de trabajo incl. la batería | 274 kg |
| Capacidad nominal | 1600 kg |
| Centro de carga | 600 mm |
| Longitud total | 1569 mm |
| Longitud al frente de las horquillas | 419 mm |
| Anchura total | 730 mm |
| Radio de giro (subida/bajada) | 1338/1400 mm |
| Velocidad de desplazamiento, con/sin carga | 6.0/6.0 km/h |
| Clasificación del motor de tracción S2 60 min | 1.0 kW |

| | |
|--------------------------|----------|
| Nivel de sonido EN 12053 | 59 dB(A) |
|--------------------------|----------|

Su concesionario autorizado CESAB