

Carretilla inalámbrica

18V + 18V → 36V 18x2V

DCU601Z

300kg

| | |
|--------------------------------------|--|
| Velocidad de desplazamiento | Adelante: 5.0, 3.5, 1.5 km/h Reversa: 1.0 km/h |
| Distancia potencial de viaje | 7.2km (c/ 4 baterías BL1860B, encendidas en tierra, con las luces apagadas, cargado 300kg, a 5,0 km/h) |
| Máximo tiempo de uso | 100min (c/ 4 baterías BL1860B, encendidas en tierra, con las luces +apagadas, cargado 300kg, a 5,0 km/h) |
| Máx. capacidad de inclinación | 12° |
| Dimensiones (LxAxA) | Con la canastilla instalada: 1,400 x 730 x 820 - 1,030mm (55 x 28-3/4 x 32-1/4 - 40-1/2") |
| Peso neto | 144 - 145 kg (317 - 320 lbs.) |

- 3 velocidades adelante / 1 velocidad en reversa
- Ajuste de altura del mango sin herramientas simplemente girando 2 tornillos de perilla
- Alimentado por dos baterías LXT de 18 V en serie.
- Arranque suave
- Bloqueo de freno
- Bloqueo de giro trasero
- Bocina
- Selección de 3 velocidades de avance y rotación F/R mediante botón • Control de velocidad variable continuo mediante gatillo interruptor en cada rango

↑ **Ascensor eléctrico**

¡NUEVO!



BL MOTOR XPT

No incluye cargador ni batería.



El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.