

DCU605

CARRETILLA A BATERÍA

NUEVA HERRAMIENTA



Suelo plano (0 - 3 grados)

En pendiente (3 - 12 grados)

Capacidad
de carga

300 kg

180 kg

Distancia de
Desplazamiento

7.2 km

Con BL1860B x 4

Velocidad de desplazamiento

- Selección de 3 velocidades hacia delante/reversa con un solo botón
- Control de velocidad variable sin escalonamientos mediante gatillo

Hacia delante	Reversa
3 velocidades (1.5/3.5/5.0 km/h)	1 velocidad (1.0 km/h)



Capacidad De subida **12°**

Motor de alta eficiencia



1 Palanca de freno

- Freno para reducir la velocidad mientras se conduce la carretilla
- Puede utilizarse como freno de estacionamiento bloqueando esta palanca.

2 Freno eléctrico mas freno electromagnético

Freno eléctrico

- Puede minimizar la posibilidad de colapso de la carga soltando el gatillo de interruptor para activar el freno eléctrico suave

Freno electromagnético

- El potente freno electromagnético se activa para mantener el motor frenado cuando la velocidad de conducción disminuye hasta casi 0 Km.



12°



Balde recto

- Balde plástico inoxidable admite cargas húmedas.
- Óptima para operaciones que no requieran la función de descarga, como la alimentación en establos.



Boquilla tapada para drenaje del líquido es cómodo cuando se transporta líquido o al limpiar el balde.



No hay tornillo en el interior del balde, lo que permite una operación de descarga suave utilizando una herramienta como una pala de arcilla.



Capacidad del balde

Capacidad apilada

295 L

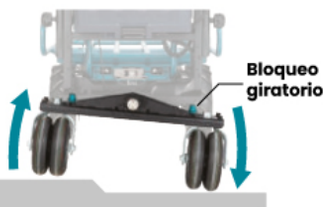
Capacidad de líquido

250 L

CARRETILLA A BATERÍA

DCU605

Velocidad variable	Capacidad de carga máxima	Terreno plano (0 - 3 grados): 300 kg (661 lbs) Pendiente (3 - 12 grados): 180 kg (397 lbs)
Freno	Velocidad de viaje	Adelante: 0-1,5/3,5/5,0 km/h Reversa: 0-1,0 km/h
marcha atrás	Diámetro del neumático	Delantera / trasera: ø330 mm / ø210mm (ø13" / ø8-1 / 4")
Electrónica de 3 velocidades	Distancia potencial de viaje	7,2 km*
Velocidad constante	Tiempo de funcionamiento continuo una sola batería (aprox.)	100 min*
Arranque suave	Capacidad máxima de escalada	12°
Luz de trabajo incorporada	Dimensiones (L x W x H)	DCU605: 1,440 x 730 x 820 mm (56-5/8 x 28-3/4 x 32-1/4")
	Peso neto	DCU605: 104 - 106 kg (229 - 234 lbs.)



Las ruedas delanteras tocan el suelo de forma estable