



Con batería inteligente de litio

La transpaleta eléctrica está equipada con una batería de litio **libre de mantenimiento**, con varias opciones posibles.

Con un sistema integrado **BMS** (Sistema de control de batería), se supervisan todos los parámetros significativos y la evolución de la batería de litio.

El enchufe de carga se coloca directamente sobre la batería, lo que evita tener que extraerla. Con carga rápida de sólo 2,5 horas

La batería se coloca muy fácilmente y queda perfectamente ajustada mediante un cierre que garantiza la seguridad. Peso de la batería **4,6 kg.**

Datos técnicos	Transpaleta 1150 x 540	Transpaleta 800 x 540	Transpaleta 1000 x 685
Propulsión	eléctrica	eléctrica	eléctrica
Capacidad de carga	1500 kg.	1500 kg.	1500 kg.
Longitud de las palas	1150 mm.	800 mm.	1000 mm.
Longitud total	1530 mm.	1180 mm.	1380 mm.
Anchura total	540 mm.	540 mm.	685 mm.
Altura de elevación	115 mm.		
Altura mínima	80 mm.		
Altura con el timón (min./max.)	700 / 1160 mm.		
Radio de giro	1330 mm.		
Velocidad desplazamiento con/ sin carga	4,6 km./h. 4,8 km./h.		
Velocidad elevación con/ sin carga	0,02 m./s. 0,025 m./s.		
Velocidad descenso con/ sin carga	0,05 m./s. 0,04 m./s.		
Pendiente máx. admisible con/ sin carga	4% 16%		
Freno	electromecánico		
Ruedas	poliuretano (PU)		
Ruedas motrices	Ø 210 x 70 mm.		
Rodillos delanteros	Ø 80 x 70 mm.		
Ruedas laterales	Ø 80 x 30 mm.		
Motor tracción	0,65 Kw.		
Batería	Litio 24 V. / 20 Ah		
Peso batería	4,6 kg.		
Código AYERBE	584800	584810	584820