

## TRANSPALETA ELÉCTR<mark>ICA</mark> 1150 x 540

## ELEGTRA



## 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.

Propulsión	eléctrica
Capacidad de carga	1.500 kg.
Longitud de las palas	1150 mm.
Longitud total	1530 mm.
Anchura total	540 mm.
Altura de elevación	195 mm.
Altura mínima	80 mm.
Altura con el timón (min./max.)	700 / 1160 mm.
Radio de giro	1330 mm.
Peso	130 kg.
Velocidad desplazamiento con/	4,6 km./h.
sin carga	4,8 km./h.
Velocidad elevación con/	0,02 m./s.
sin carga	0,025 m./s.
Velocidad descenso con/	0,05 m./s.
sin carga	0,04 m./s.
Pendiente máx. admisible con/	4%
sin carga	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. / 15 Ah
Tiempo de carga	3 h.
Peso batería	4,6 kg.
Código AYERBE	584800