



PALETERAS

PALETERA A BATERÍA

MOV. DE CARGAS

Interruptor de límite de altura.

Excelente sistema anti-vibración.

Ideal para uso en lugares estrechos, supermercados y contenedores.

MODELO

BP-CBD15WE

Altura de elevación	200 mm
Capacidad de la batería	65 Ah
Voltaje de la batería	24 V
Capacidad nominal	1500 Kg
Peso sin batería	165 Kg
Peso permitido de la batería	35 Kg
Peso de servicio	200 Kg

1500KG

BP-CBD15WE

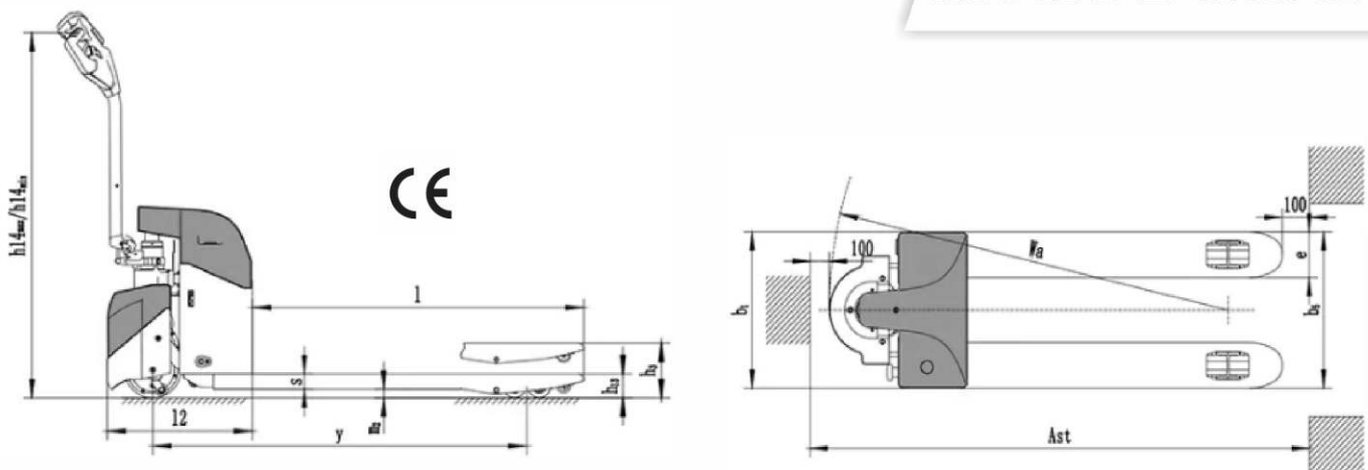




PALETERAS

PALETERA A BATERÍA

MOV. DE CARGAS



MODELO

BP-CBD15WE

Capacidad de carga	Q(kg)	1500
Distancia del centro de carga	C(mm)	600
Altura de la horquilla, bajada	h13(mm)	75
Tamaño de neumático, delantero	mm	φ195x70
Tamaño de neumático, trasero (simple)	mm	φ74x93
Tamaño de neumático, trasero (doble)	mm	φ74x70
Número de ruedas delanteras traseras (x= ruedas motrices)		1x2 (4)
Altura máxima de elevación	h3(mm)	180
Altura del timón en posición de conducción mín/máx	h14(mm)	1250
Longitud total	l1(mm)	1724
Longitud hasta la cara de las horquillas	l2(mm)	504
Ancho total	b1(mm)	685
Dimensiones de la horquilla	s/e/l(mm)	1220
Ancho total de horquillas	b5(mm)	685
Ancho de pasillo para palets 1000x1200 (1200 transversales)	Ast(mm)	2328
Ancho de pasillo para palets 800x1200 (1200 longitudinalmente)	Ast(mm)	2365
Radio de giro	Wa(mm)	1454
Velocidad de desplazamiento, con/sin carga	Km/h	4.3 / 4.8
Voltaje de la batería/capacidad nominal K20	V/Ah	24 / 65
Dimensiones de la batería l/w/h	mm	228 / 138 / 214
Peso de la batería	Kg	36
Peso de servicio (con batería)	Kg	205