Intercambiador de Baterías Con Montaje Lateral ATTACH-A-PULLER GLOBAL SD (ABPG-SD)

HOJA DE ESPECIFICACIONES





Intercambiador de Baterías Con Montaje Lateral ATTACH-A-PULLER GLOBAL SD (ABPG-SD)

HOJA DE ESPECIFICACIONES

INTERCAMBIADOR DE BATERÍAS CON MONTAJE LATERAL

El ABPG de descarga lateral es un accesorio totalmente eléctrico y económico para un montacargas. Diseñado específicamente como una unidad de respaldo para ser operado dentro del pasillo de un sistema hombre a bordo. El ABPG SD es un equipo de respaldo para cambiar baterías seguro, asequible y flexible.

El motor eléctrico de engranajes acciona dos cadenas de rodillos, para mover la batería dentro y fuera del ABPG



Unidad portátil que se monta en un montacargas existente La batería del montacargas provee la energía al ABPG-SD Disponible con compartimentos de 24", 32" o 40" de ancho.

Extracción magnética o por vacío.

La función de subir/bajar del montacargas ajusta la altura del ABPG-SD

Capacidad máxima de 5.000 libras

La unidad puede alojar baterías de hasta 39.5" de ancho por 50" de largo.

El control cableado ayuda a los operadores a operar el ABPG-SD desde el lugar para operar el montacargas

Tiene aperturas para colocar las horquillas del montacargas de 5.5" de ancho y 32" de centro a centro de las horquillas.

Incluye cables "Y" de conexión al montacargas

Todos los modelos incluyen barra de seguridad para que no se salga la batería.



El Control Remoto alámbrico tiene un imán en la parte posterior y puede ser conectado en cualquier parte de la unidad.



El Cable-Y se conecta entre el ABPG, el montacargas, y la batería del montacargas

Opciones



Extracción por vacío (-V)



Extracción magnética (-M)

Beneficios

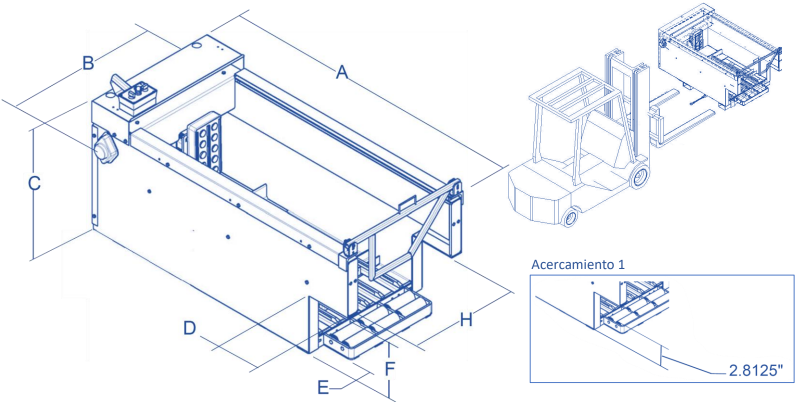
Motor robusto de engranaje eléctrico Maneja baterías de hasta 50" de largo



Intercambiador de Baterías Con Montaje Lateral ATTACH-A-PULLER GLOBAL SD (ABPG-SD)

HOJA DE ESPECIFICACIONES





A	TTACH-A- PULLER GLOBAL CON MONTAJE LATERAL	ABPG-24-X-X-FPSD	ABPG-32-X-X-FPSD	ABPG-40-X-X-FPSD
Información General				
Capacidad máxima con horquillas de 48".		5000 lb.		
Altura "R" de la base al rodillo delantero. (Acercamiento 1)		2.8125"		
Altura "R" con orificios para horquilla estándar FPSD		5.8125"		
Voltaje disponible (basado en el montacargas utilizado)		24V, 36V, 48V		
Α	Largo total	68"		
В	Ancho total	33.5"	41.5"	49.5"
С	Altura total	33"		
D	Profundidad de corte para estabilizadores	10.375"		
Е	Ancho de corte para estabilizadores	4.25"	8.25"	12.25"
F	Altura de corte para estabilizadores	13.5"		
G1	Profundidad del compartimento (brazo extractor retraído)	50.5"		
G2	Profundidad del compartimento (brazo extractor extendido)	45.5"		
Н	Ancho del compartimento	24.75"	32.75"	40.75"
	Ancho mínimo recomendado de baterías	6"		
J	Altura mínima recomendada de baterías	19"		
K	Ancho máximo recomendado de baterías	23.5"	31.5"	39.5"
L	Largo máximo recomendada de baterías	50"		
М	Altura máxima recomendada de baterías	38"	40"	48"
Ν	Ancho máximo de la horquilla (FPSD)	5.25"	5.25"	5.25"
0	Centro a centro de aperturas para horquillas (FPSD)	30"	30"	30"

CONTACTAR CON LA FÁBRICA PARA APLICACIONES FUERA DE LOS PARÁMETROS LISTADOS