

Báscula de carretilla elevadora

Carro de escala

28 in (Clase II), 5,000 x 5 lbs, Certificado NTEP.
 34 in (Clase II), 5,000 x 5 lbs, Certificado NTEP.
 38 pulgadas (clase III), 8,000 x 5 lbs, no NTEP.
 Placas de acero pintadas en la parte delantera y trasera de 1 1/2 pulg. De espesor, unidas por cuatro flexiones.
 Las calas superiores están soldadas, fijadas y atornilladas
 Pasador de centrado soldado.
 Dos celdas de carga de viga s de 5,000 lb.
 Caja de conexiones iQube2® con inclinómetro.
 Cable en espiral moldeado, hasta 15 pies sin enrollar.

Requisitos de preventa

Proporcione el cuestionario completo de la carretilla elevadora para la cotización. Un respaldo de carga preinstalado en la carretilla elevadora puede interferir con las flexiones o la opción de interfaz de celda de carga sin cables.
 Compatible con la mayoría de los accesorios para montacargas de clase II y clase III, consulte a la fábrica.

Recomendaciones de instalación

Al instalar una báscula para montacargas en una carretilla elevadora eléctrica, la protección contra descargas estáticas debe estar presente en la carretilla elevadora e instalar un acondicionador de potencia de montaje en chasis para proteger la electrónica de la carretilla elevadora. Al instalar una báscula para montacargas, OSHA requiere que el usuario final reduzca la capacidad de levantamiento del montacargas.

Número de pieza

# Parte	Descripción
Versión cableada CLS-920i	
162282	Escala PKG, CLS920i, iQube2 34in., Cableada, 5,000lb, 10-60VDC con celdas de carga Turck Connect
167420	167420
167412	Escala PKG, CLS920, iQube2.3 38in., Cableada, Clase III, 8,000 x 5 lb, 10-60VDC con celdas de carga de conector Turk
Versión inalámbrica CLS-920i	
167421	Escala PKG, CLS920, iQube2.3 28in. Inalámbrico, Clase II, 5,000 X 5 lb, 10-60 VCC, NTEP, incluye baterías y cargador
171809	Escala PKG, CLS920, iQube2.3 34in. Inalámbrico, Clase II, 5,000 X 5lb, 10-60VDC, NTEP Baterías y cargador
167413	Escala PKG, CLS920, iQube2.3 38in., Inalámbrico, Clase III, 8,000 x 5lb, 10-60VDC, incluye baterías y cargador
M Series	
194714	Escala PKG, CLS-IM Estática Estática habilitada, 34in con cable DB9 Comm / Alimentación a PC industrial Clase II, 5000x5lb NTEP
Consulte	Consulte a la fábrica para un carro de montacargas de 5.000 lb x 5 lb certificado NTEP, 28 in W, clase II 16 in (H) (30 in W con flexiones) y 8,000 lb x 5 lb no legal para comercio, 38 in W, clase III Carro elevador de 20 pulgadas (H) (40 pulgadas de ancho con flexiones)
IM Series	
191748	Escala PKG, CLS-IM 34in Cable DB9 Comm / Alimentación a PC industrial, Clase II, 5000x5lb NTEP
Consulte	Consulte a la fábrica para la serie CLS IM 5,000 lb x 5 lb Certificado NTEP, 28 en W, Clase II 16 en (H) carro elevador (30 en W con flexiones) y 8,000 lb x 5 lb no legal para el comercio, 38 en W, Carro de carretilla elevadora de clase III 20 en (H) (40 en W con flexiones)

Opciones / Accesorios

# Parte	Descripción
96355	Ind OPT, Comunicación inalámbrica WiFi Carretilla elevadora Escala 920i
167498	Cable, extensión 2 metros 125395 Extensión de cable en espiral, recto, moldeado Turk PN BSM BKM 5-084-2
166161	Filtro de línea de alimentación, filtro CLS DC EMI, voltaje de entrada de 0-75 V CC, sobretensión de 100 V CC.
166162	Convertidor, entrada DC-DC CLS 18-75 VDC, salida de 12 VDC Chasis Mount
96252	Cable, señal LFT Negro iQube 1 al indicador, cable en espiral, escala de montacargas
188097	Cable, adaptador CLS Cable en espiral negro de 5 pines a 10 pines
162321	Conjunto de cables, CLS iQube2 5 pines a 10 pines, carretilla elevadora Kit de actualización del conjunto de cables iQube2 Convertir cable negro en espiral de 10 pines a iQube2
188193	Juego de gancho de calibración CLS
153616	ASSY, Compow Version 2 Power y USB / Bluetooth CLS-M Carretilla elevadora



Medida aprobada por Canadá

Opción sin cable

La opción sin cable elimina la comunicación en espiral y el cable de alimentación entre la báscula y el indicador. Una batería recargable está asegurada a la báscula y alimenta la báscula y los módulos inalámbricos emparejados proporcionan comunicación.

Interfaz inalámbrica 802.15

Batería de iones de litio y cargador

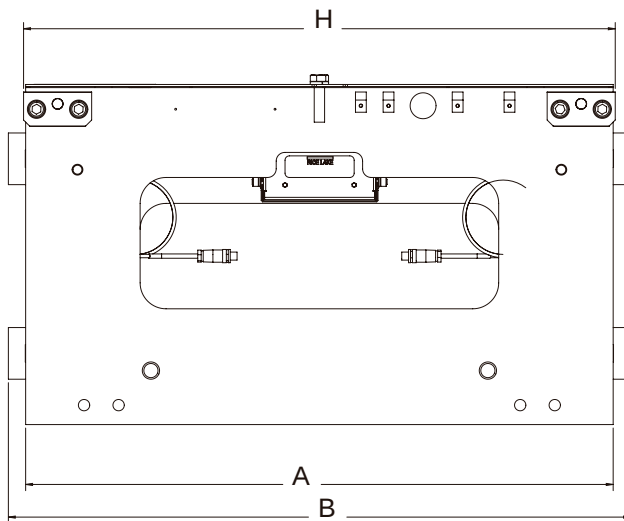
Interruptor de encendido / apagado

Duración de la batería: 24 horas de uso constante.

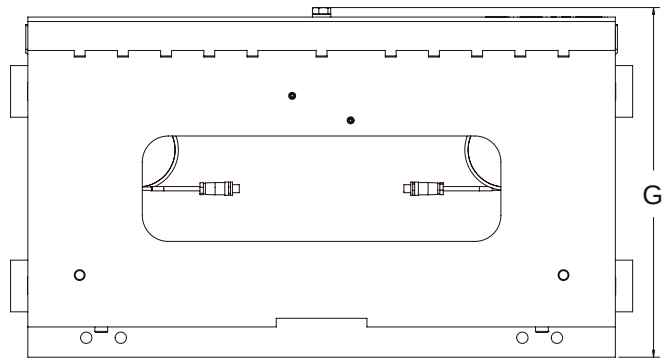
Tiempo de recarga de la batería: 8 horas para recargar completamente

Caja de batería reforzada soldada a la cubierta superior

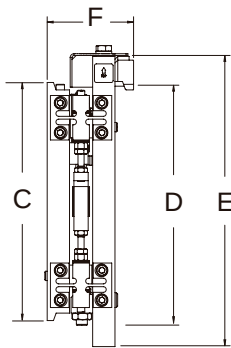
Dimensiones



Vista frontal



Vista trasera



Vista lateral

CLS			
28 in., 5,000 lb			
A	28 in (711.2 mm)	E	19.50 in (495.3 mm)
B	30 in (762.2 mm)	F	4.49 in (114 mm)
C	16 in (406.4 mm)	G	21.80 in (553.7 mm)
D	16.29 in (413.8 mm)	H	28.24 in (717.3 mm)
34 in., 5,000 lb			
A	34 in (863.6 mm)	E	19.50 in (495.3 mm)
B	36 in (914.4 mm)	F	4.49 in (114 mm)
C	16 in (406.4 mm)	G	21.80 in (553.7 mm)
D	16.29 in (413.8 mm)	H	34.24 in (869.7 mm)
38 in., 8,000 lb			
A	38 in (965.2 mm)	E	24.50 in (622.3 mm)
B	40 in (622.3 mm)	F	6.04 in (153.4 mm)
C	20 in (508mm)	G	26.68 in (677.7 mm)
D	20.15 in (511.8 mm)	H	38in (965.2 mm)

Las especificaciones y características están sujetas a cambios sin previo aviso.

RICE LAKE
WEIGHING SYSTEMS