

## Escala de grúa

### Especificaciones

- Precisión:  
± 0.1% +1 d de carga aplicada
- Resolución:  
3.000 a 5.000 d estándar (hasta 10.000 d disponibles)
- Carcasa :  
NEMA Tipo 4, IP66, aleación de aluminio anodizado de grado marino 356
- Ojo, grillete y gancho de elevación superior:  
Crosby® o igual con gancho giratorio de 360 ° con cojinete de empuje
- Sobrecarga de diseño:  
200% seguro / 500% último (excepto donde se indique)
- Funciones:  
prueba / usuario de potencia, cero, neto / bruto, tara y programable
- Pantalla:  
LCD de 6 dígitos, 1.6 in (40 mm) (superior) Pantalla LCD de 8 dígitos, 0.8 in (20 mm) (inferior) con contraste de pantalla ajustable
- Unidades visualizables:  
libras, kilogramos, toneladas y toneladas métricas seleccionables
- Potencia:  
batería recargable de 12 V. Incluye cargador de batería de 115/230 VCA
- Tiempo de funcionamiento:  
300 horas con uso típico.
- Temperatura de funcionamiento:  
5 ° F a 122 ° F (-15 ° C a 50 ° C)
- Filtrado:  
APAGADO, LO, Medio y HI seleccionable
- Garantía:  
limitada por un año
- Aprobaciones:  
NTEP CC 92-176 - 5,000 lb (2,500 kg)  
Medición Canadá AM-4984



  
Medida aprobada  
por Canadá

### Las características estándar incluyen:

Unidad de escala de grúa con pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, 1.6 in (40 mm). Cáncamo o grillete de elevación superior, gancho giratorio del cojinete de empuje inferior. Batería recargable de 12 voltios y cargador universal de batería de 115/230 VCA, 50/60 Hz (enchufe NA estándar). Cumple o supera las normas de diseño de seguridad de OSHA, ANSI, ASME y otras (Factor de seguridad máximo 5: 1). Configuración certificada NTEP.

### Opciones

Opción de batería de celda D, proporciona hasta 2,000 horas de operación.  
Sustituir el gancho giratorio inferior con grillete.  
Ojo o grillete de elevación superior de gran tamaño.  
Gancho inferior de gran tamaño.  
Fuente de alimentación directa universal; 85-265 VCA, 47-440 Hz / 130-300 VCC.  
Adaptador superior de baja altura libre.  
Alarma de punto de consigna audible.  
Interfaces personalizadas superior e inferior.  
Carro escala grúa.

Número de pieza

# Parte	Descripción
138825	MSI-4300 500 Lb. Montaje final. Escala de grúa Port-A-Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138826	MSI-4300 2000 Lb. Montaje final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138827	MSI-4300 5000 Lb. Montaje final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138828	MSI-4300 10000 Lb. Montaje final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138069	MSI-4300 20000 Lb Montaje final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138070	MSI-4300 30000 Lb Montaje Final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138071	MSI-4300 50000 Lb Montaje final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138072	MSI-4300 70000 Lb Montaje final. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.
138073	MSI-4300 Ensamblaje Final de 100000 Lb. Balanza de grúa Port-A Weigh Plus. Las características estándar incluyen: Pantalla LCD retroiluminada de seis dígitos, Crosby o gancho giratorio de elevación superior equivalente y cojinete de empuje, NEMA 4 / IP66, aleación de grado marino 356 y una junta tórica doble. También se incluyen una batería recargable de doce voltios y un cargador universal.

Opciones / Accesorios

# Parte	Descripción
<b>Accesorios</b>	
138007	Port-A-Weigh Charger, batería. 115/230 VCA, 50/60 Hz, enchufe del Reino Unido
138008	Port-A-Weigh Charger, batería. 115/230 VAC, 50/60 Hz, enchufe europeo
150367	Conjunto de batería Port-A-Weigh Batería de doce voltios recargable no derramable
138006	Port-A-Weigh Charger, batería. 115/230 VAC, 50/60 Hz, enchufe norteamericano
<b>NotSet</b>	
159221	CARRO DE GRÚAS MSI (48.50)
Consulte	La fuente de alimentación de CA
Consulte	La opción de batería de celda D
Consulte	Alarma de punto de ajuste audible
<b>4300 Sub gancho con grillete</b>	
Consulte	500 a 10,000 lb, grillete de 6.5 toneladas
Consulte	De 20,000 a 30,000 lb, grillete de 17 toneladas
Consulte	50,000 lb, grillete de 25 toneladas
Consulte	70,000 lb, grillete de 40 toneladas
Consulte	100,000 lb, grillete de 55 toneladas
<b>4300 Ojo / grillete de elevación de gran tamaño</b>	
Consulte	500 a 10,000 lb, grillete de 6.5 toneladas
Consulte	De 500 a 10,000 lb de capacidad
Consulte	Una capacidad de 20,000 a 30,000 lb, adaptador con grillete de 25 toneladas
Consulte	De 50,000 a 70,000 lb de capacidad
Consulte	Capacidad de 100,000 lb

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