

## PROTECCIÓN PARA TRABAJO PESADO



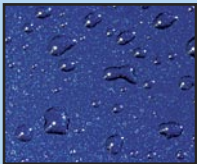
### RAYOS Y SOBRE VOLTAJE

La báscula de camión Guardian de Cardinal resiste sobre-voltajes eléctricos, fallas de energía, voltajes dispersos y rayos ofreciendo un nivel de protección sin precedentes.



### CARGA DE IMPACTO

La báscula de camión Guardian tiene amortiguadores integrados debido a que los transductores de presión están aislados de báscula, ubicados en un cerramiento interior lejos de la misma.



### DAÑO POR AGUA

La báscula Guardian operará completamente sumergida en agua. El vapor y la humedad no afectarán la operación de la báscula porque todos los componentes electrónicos vulnerables están protegidos contra climas adversos.



### DAÑO POR ROEDORES

El tubo de cobre de la báscula Guardian está protegido contra daño por roedores. A los roedores les encanta morder los cables electrónicos de las celdas de carga pudiendo causar serios daños y costosos reemplazos de las celdas de carga.

## Modelos Hidráulicos Gardian Plataforma de Acero

MODEL	TAMAÑO PLATAFORMA	CAPACIDAD TONELADAS	CLC* TONS
H3020-EPR	20' x 11'	30	30
H6040-EPR	40' x 11'	60	30
H7050-EPR	50' x 11'	70	30
H10060-EPR	60' x 11'	100	30
H10070-EPR	70' x 11'	100	30
H10075-EPR	75' x 11'	100	30
H10080-EPR	80' x 11'	100	30
H10090-EPR	90' x 11'	100	30
H100100-EPR	100' x 11'	100	30
H100120-EPR	120' x 11'	100	30
<hr/>			
H4020-EPR	20' x 11'	40	40
H7040-EPR	40' x 11'	70	40
H8050-EPR	50' x 11'	80	40
H11060-EPR	60' x 11'	110	40
H13570-EPR	70' x 11'	135	40
H13580-EPR	80' x 11'	135	40
H13590-EPR	90' x 11'	135	40
H135100-EPR	100' x 11'	135	40
H135120-EPR	120' x 11'	135	40

\*\*\* Agregue "-C" después de "EPR" en el modelo para indicar **PLATAFORMA DE CONCRETO.**

\* **CLC = Capacidad de Carba Concentrada:** La máxima concentración eje-carga para un grupo de dos ejes con una línea central separada 4'y un eje de 8'de ancho que pueden aplicarse de forma segura a la báscula

## LE BRINDAMOS MAYOR SEGURIDAD Para su Inversión

Las Básculas de Camión Hidráulicas Guardian de Cardinal son ideales para la industria de desechos sólidos, conglomerado, granos, químicos, y construcción porque resisten muchas de las condiciones que pueden afectar adversamente las instalaciones de una báscula de camión. El agua, rayos, sobre voltajes, áreas de explosivos, corrosión, cargas de impacto, temperaturas extremas, fluctuaciones de temperatura y hasta roedores pueden ocasionar problemas en la báscula, que el dueño siempre termina pagando. La Báscula Hidráulica Guardian para Camión de Cardinal le ofrece un nivel superior de operación que proteger la báscula contra estas condiciones.



Las celdas de carga de compresión hidráulica de acero inoxidable de Cardinal están diseñadas para aplicaciones que requieren precisión en ambientes adversos