

Líder en durabilidad

Durabilidad v fácil servicio es lo que hace mantener por más tiempo a las Series PTH50 en las manos del usuario ofreciendo un valor excepcional.

Series PTH 50 una soluciór ideal para el ambiente de comerciantes minoristas, comparación desde la bodega La Serie PTH50 talvez sea el equipo más pequeño en la familia de productos Crown, pero recibe la misma atención de rendimiento y el mismo valor que distingue a Crown. Esto incluye desde

Compare las Series PTH 50 con todas las demás. La diferencia entre la calidad

ingeniería y diseño hasta

fabricación y pruebas de

producción.

de Crown y un diseño desechable es clara. Las transpaletas manuales Crown se caracterizan por su sólida construcción v cantidad de acero integrado, especialmente en aquellos puntos críticos de tensión. Usted también apreciara las características excepcionales de uso y mantenimiento fácil.

Usted puede esperar más de Crown, porque nosotros respetamos su necesidad de rendimiento superior al costo de propiedad más bajo.

Aproveche las ventajas de las características que mejoran la productividad de las Series PTH 50.

Como es que el diseño de la bomba hidráulica asegura calidad y reduce

- La válvula de la bomba fue puesta en prueba por más de un millón de ciclos
- El diseño de la válvula reduce contaminación
- Servicio simplificado y repuesto para reparación

CROWN

Las ruedas de dirección y carga han sido especificadas con una calidad superior de compuestos y cojinetes

- Baiar resistencia de
- Fácil maniobrabilidad de
- Operación suave para un

- Fácil maniobrabilidad posición neutral de la palanca libera la tensión del manubrio
- Retorno automático a la posición vertical cuando es liberado (seguro y eficiente)

Diseñadas para mantener

suelo ayuda a los usuarios

maniobrar la transpaleta a

través de las plataformas

de los muelles, entrando

v saliendo de los trailers v

sobre pisos disparejos.

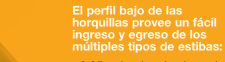
contacto óptimo con el

maniobrabilidad maniobrabilidad define las Series PTH 50, afrontando los desafíos más difíciles en trailers y a través de muelles.

- rodamiento de la rueda
- cargas hasta 5000 libras
- rendimiento a largo plazo

ergonómico reduce fatiga, mejora productividad:

- Fácil accionamiento de la



• 2.95 pulgadas de altura de las horquillas

Sin Lugar

adudas.

• Flexibilidad en aplicación, incluyendo con estibas que no son estándar

- Parte baia del manubrio de dirección reforzado
- Horquillas con canales de acero formado tipo C
- Barras de refuerzo y ac forjado integrados al sistema de levante
- Barras tubulares
- Pines y ejes cromados en color amarillo (para protección a la corrosión)
- Pistones de cromado resistente para reducir oxidación

Simplificación de servicio y bajo costo es el resultado de:

- El reemplazo fácil del cartucho de la válvula de la
- Anillos de presión para conectar las barras tubulares con el sistema de levante.
- Perno y contra tuerca de seguridad para el montaje del eje de dirección



 Crown Integrity Parts® disponibles por parte de su distribuidor Crown

Ingreso y egreso de la estiba es más fácil y rápido gracias al ángulo de la barra en la punta de las horquillas y optima posición de los rodillos.

Aumente Producción

Obtenga rendimiento

insuperable y una durabilidad a largo plazo

con las Series PTH 50.

Especificaciones 6.3" PTH-16 15.8" PTH-18 17.7" PTH-20 20.5" PTH-27 27" 7.95" 47" 2.951 Ø 2.95" x 4" 14" 14" + A

Modelo	Ancho	(A) Largo de Horquilla	(B) Rueda de Carga Abajo	(C) Rueda de Carga Elevada	Peso (lb)
PTH 50 16-36	15.8"	36"	29.5"	23.5"	132
PTH 50 18-42	17.7	42	35.5	29.5	141
PTH 50 18-48	17.7	48	41.5	35.5	148
PTH 50 20-36	20.5	36	29.5	23.5	137
PTH 50 20-42	20.5	42	35.5	29.5	143
PTH 50 20-48	20.5	48	41.5	35.5	150
PTH 50 27-36	27.0	36	29.5	23.5	143
PTH 50 27-42	27.0	42	35.5	29.5	150
PTH 50 27-48	27.0	48	41.5	35.5	159
PTH 50 27-54	27.0	54	47.5	41.5	174
PTH 50 27-60	27.0	60	53.5	47.5	187
PTH 50 27-72	27.0	72	65.5	59.5	209

Capacidad 5000 lb Ancho de cada horquilla 6.3" Elevación

Ruedas de Poliuretano

Ruedas de Dirección Ø 7" x 2" de ancho Ruedas de Carga Ø 2.95" x 4" de ancho



construidos de acero de 5/16" están disponibles en tamaños de 48" y 60". La instalación con pernos simplifica la retroadaptación.



Adaptador de estiba

Aumenta la altura colapsada a 5.5" para permitir el manejo de estibas. La posición de altura elevada aumenta a 10.5". El adaptador se traba en posición vertical para permitir realizar las tareas y manejo de las estibas.



Usted puede contar en que Crown fabrica montacargas diseñados para una operación segura, pero esa es solo una parte de la ecuación. Crown motiva la práctica de una operación segura a través de una continuidad de capacitación de operadores supervisión enfocada a la seguridad. mantenimiento y un seguro ambiente de trabajo. Visítenos en crown.com y vea

nuestra sección de seguridad para

Crown Equipment Corporation

New Bremen, Ohio 45869 USA Tel 419-629-2311 Fax 419-629-3796

crown.com

Porque Crown continuamente está mejorando sus productos, especificaciones están sujetas a cambio sin previa notificación.

Crown, el logo de Crown, el color beige, Momentum Mark y Integrity Parts son marcas registradas de Crown Equipment Corporation.

Derechos de Copia 2009-2011 Crown Equipment Corporation

SF14847-34 Rev. 9-11 Impreso en U.S.A



Impreso en papel libre de cloro elemental y bosques sostenibles.