



CATÁLOGO

PROMAS HONDURAS



MODELO: FGL25 (CPQYD25)

Carretilla elevadora de GLP de 2,5 T serie Equipmax X,
*Con capacidad nominal de 2500 Kg a centro de carga de 500 mm,
*Con motor japonés GCT K21 (NISSAN),
*Con transmisión automática y powershift,
*Con sistema convertidor USA IMPCO, *
*Con combustibles duales, gasolina y gas,
*Con mástil libre completo de 3 etapas de 5000 mm,
*Con una longitud de horquilla de 1070 mm,
*Con neumáticos macizos, 2 delanteros y 2 traseros,
*Con palanca de cambios lateral, *sin dispositivo de GLP,
*Con instrumento multifuncional, asiento de lujo, cinturón, luz intermitente, timbre, espejo, Caja de herramienta, manual de servicio, manual de piezas, etc.



MODELO: ESR20P

Apilador contrapesado eléctrico Equipmax 2.0T,
*Con apilador ZAPI de Italia, sistema de CA,
*Con sistema de dirección asistida eléctrica (EPS),
*Con batería de plomo ácido de 24V 270AH,
*Con cargador de batería inteligente,
mástil de visión amplia de 3 etapas de 6000 mm,
*Con horquilla de 1070 mm de longitud con inclinación,
*Con ruedas de PU,
*otros accesorios: controlador de control inteligente, botón anticollisión, indicador de Encendido, botón de parada de emergencia, sistema de advertencia, plataforma de soporte, Malla de protección, manual de servicio, etc.



PALLET ELÉCTRICA

TRANSPALETA ELÉCTRICO ALFA 3.0T CON CONTROLADOR USA CURTIS, SISTEMA DE CA. CON SISTEMA DE DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA (EPS) CON BATERIA DE PLOMO ÁCIDO DE 24V 280AH CON CARGADOR DE BATERÍA INTELIGENTE ENTRE OTROS ACCESORIOS ETC.



MODELO: FSJY1416

Plataforma de trabajo de tijera autopropulsada Equipmax,
*Con capacidad de carga nominal de 300 Kg,
*Con altura de plataforma de 14,0 metros,
*Con altura de trabajo de 16,0 metros,
*Con un tamaño de plataforma de 227x1150 mm,
*Con batería libre de mantenimiento e 24V 270AH,
*Con sistema de carga inteligente,
*Con neumáticos de caucho macizo que no deja marcas, 2 delanteras y 2 traseros,
*Otros accesorios: instrumento multifuncional, botón de apagado de emergencia, Botón desplegable de emergencia, etc.



APILADOR MANUAL

CAPACIDAD DE CARGA 1000KG MAXIMA ALTURA 1900MM
MATERIAL ACERO C-SHAPE FORKLIFT MINIMA ALTURA 90MM
FORKLIFT LONGITUD 900MM FORKLIFT ANCHO AJUSTABLE 340-770MM VELOCIDAD DE ELEVACION 20MM/S VELOCIDAD DE DESCENSO CONTROLABLE ANCHO DE LAS PATAS DELANTERAS



MODELO: HPT25

Transpaleta manual Equipmax 2.5T, * con Bomba hidráulica integrada, con altura de horquilla de 85-200 mm, con tamaño de horquilla de 680x1220 mm, con rueda de nylon.



PALLET JACK MANUAL MARCA CLARK

ORIGINAL DE BAJO PERFIL 3300 LIBRAS DE CAPACIDAD DE LEVANTE 27" DE ANCHO X 48" DE LARGO LLANTAS NYLON DE USO PESADO BOMBA METALICA DE ACERO INOXIDABLE ALTURA DE ELEVACION: 1 P



PALLET MANUAL MARCA CROWN

ORIGINAL 5000 LIBRAS DE CAPACIDAD MÁXIMA DE LEVANTE, 27" DE ANCHO X 48" DE LARGO, LLANTAS DE NYLON DE USO PESADO, BOMBA METÁLICA DE ACERO INOXIDABLE, MARCA CROWN, HIDRÁULICA, PASILLO ANCHO 75 MM ALTURA MÍNIMA Y ELEVA A 1 PIE DE ALTURA

Equipos retráctiles RM/RMD

Equipos retráctiles para pasillos angostos de Crown

La serie RM/RMD de Crown proporciona una visibilidad incomparable por todas partes y en todas las direcciones, tanto en altura como a nivel de la vista o del suelo.



RM/RMD



RM6000



RMD6000

Oportunidades a su alcance

Con características tan decisivas como una mayor altura, una mayor capacidad y una base más pequeña, podrá aprovechar al máximo cada pie cuadrado.

Las cargas voluminosas suponen una enorme presión para los mástiles. Crown afronta este desafío con un mástil patentado cerrado y con barras de sujeción horizontales, que reduce significativamente las fuerzas de torsión y flexión asociadas con los mástiles convencionales de dos columnas.

Normalmente, la capacidad suele ser el punto débil de las aplicaciones de alcance profundo. Para lograr una mayor capacidad sin necesidad de ensanchar la distancia entre ruedas, la serie RM/RMD ha optimizado la distribución de los pesos y cuenta con el estable mástil Monolift.

Equipos retráctiles RM/RMD

Defina nuevos estándares

La serie RM/RMD de Crown posee unas velocidades de desplazamiento, levante y descenso increíbles que, en la práctica, permiten reducir la duración de los ciclos y lograr beneficios de productividad mensurables.

La tecnología de descenso X-press de Crown aumenta la velocidad de descenso máxima en 33 metros/minuto hasta 73 metros/minuto, sin que ello implique un consumo de energía adicional. Con el doble de velocidad, pero sin requerir un tiempo inactivo adicional para cargar la batería, la serie RM/RMD realmente dispara el volumen de trabajo.



RM 6000 Extensión simple

El equipo retráctil de operador a bordo de la serie RM utiliza un mástil MonoLift. Puede manejar cargas de distintos tamaños y apilarlas en pasillos de tan solo ocho pies de ancho.



RMD 6000 Extensión doble

La serie RMD es la única gama de equipos retráctiles de operador a bordo para pasillos angostos con mástil MonoLift. Las horquillas se extienden para que el equipo pueda colocar o retirar pallets situados en el fondo de la estantería



RM 6000S Extensión simple con operador sentado

El gran tamaño del piso y el asiento ajustable convierten al equipo RM en un equipo de clase "S". En este equipo retráctil de operador sentado, el operador puede elegir si quiere trabajar sentado, de pie o apoyado cómodamente.



RMD 6000S Extensión doble con operador sentado

El equipo de la serie RMD es un equipo retráctil de clase "S", alcance profundo y operador a bordo con mástil MonoLift. El gran tamaño del piso y el asiento hacen que los equipos de esta clase "S" sean agradables para trabajar, cómodos y productivos.



Comodidad, confianza y control

La excelencia ergonómica asegura los mayores niveles de comodidad, seguridad y productividad para el operador, incluso en los ambientes más desafiantes.

El exclusivo sistema de control de tracción antideslizante OnTrac de Crown reduce significativamente la rotación de las ruedas durante la aceleración, la contramarcha y el frenado, optimizando el rendimiento incluso en superficies húmedas, deslizantes o polvorosas.

Equipos retráctiles RR/RD

Equipos retráctiles para pasillos angostos de Crown

Lo que hace la serie RR/RD de Crown es unir potencia e inteligencia en un mismo equipo. Características innovadoras y un diseño excepcional proporcionan al operador una comodidad inigualable, para que pueda rendir con seguridad y confianza.



RR/RD



RR5700



RD5700

Con sistemas inteligentes, un intuitivo joystick multifunciones, y la opción de asistencia de manipulación de carga, la serie RR/RD facilita tanto la precisión como el control.

Todos los componentes de la serie RR/RD han sido diseñados por Crown para proporcionar un rendimiento óptimo en las operaciones de levante, descenso y maniobra, entre otras.

La serie RR/RD proporciona las velocidades correctas de levante, descenso y desplazamiento adaptando el equipo a las condiciones del operador, la aplicación y la tarea.

El control de tracción antideslizante OnTrack reduce la rotación de las ruedas durante la aceleración, la contramarcha y el frenado, lo que se traduce en distancias de frenado más cortas y ruedas que duran más.

Equipos retráctiles RR/RD



RR 5700 Extensión simple

El equipo retráctil de operador a bordo para pasillos angostos de la serie RR mejora la densidad de almacenamiento y el flujo de trabajo, así como también la eficiencia de trabajo de los operadores.



RD 5700 Extensión doble

El equipo retráctil de operador a bordo para pasillos angostos de la serie RD tiene unas horquillas de alcance profundo que permiten colocar y retirar los pallets que se encuentran en el fondo de la estantería.



RR 5700S Extensión simple con operador sentado

El equipo de la serie RR "S" proporciona el mismo valor que el equipo retráctil de la serie RR estándar, con la ventaja adicional de que el operador puede trabajar sentado, de pie o apoyado gracias al asiento y el respaldo ajustables.



RD 5700S Extensión doble con operador sentado

La serie RD "S" proporciona el mismo valor que los equipos retráctiles de la serie RD más un asiento/respaldo ajustables que convierten el compartimento del operador en un lugar más agradable para trabajar, cómodo y productivo.



Aplicaciones:

almacenamiento a granel,
almacenamiento en
estanterías, pasillo angosto,
transporte, etcétera

Montacargas contrabalanceados eléctricos de Crown

Los montacargas contrabalanceados eléctricos están diseñados para realizar una amplia variedad de tareas de manipulación de materiales y pueden personalizarse con una gama de accesorios de manipulación de cargas. No importa el tamaño, la serie, el modelo ni la configuración, los montacargas contrabalanceados eléctricos de Crown proporcionan fuerza y durabilidad para rendir a largo plazo.

Serie RC

Capacidad: hasta 1,800 kg

Altura de levante: hasta 7,165 mm

Aplicaciones: almacenamiento a granel, trabajo en zonas de carga y descarga, almacenamiento en estanterías, transporte, etcétera



RC



Serie RC

Montacargas contrabalanceado eléctrico de tres ruedas con operador de pie

Si lo que necesita es un montacargas que pueda realizar una serie de tareas, ya sea trabajo en la plataforma de carga, transporte o reposición y recuperación en el pasillo, la serie RC presenta una solución compacta y maniobrable con una ergonomía, comodidad y control de manejo excepcionales.

El diseño de posición lateral de la serie RC proporciona una amplia visión de las horquillas y de la carga, así como del sentido de desplazamiento.

La unidad de potencia esculpida se curva en el lado derecho y ofrece una visión clara de las horquillas para aumentar la productividad.

El pilar inclinado y la protección superior proporcionan una mayor visibilidad en el exterior y por encima del compartimento del operador.

Montacargas contrabalanceados eléctricos de Crown

Montacargas contrabalanceados de la serie FC

La serie FC de Crown presenta una combinación perfecta de precisión, potencia y productividad. La maniobrabilidad líder en la industria y de un gran rango de accesorios y capacidades permiten que la serie FC cumpla con todas sus necesidades de manipulación de materiales.



FC

Serie FC

Capacidad: hasta 2,945 kg

Altura de levante: hasta 7,920 mm

Aplicaciones: almacenamiento a granel, trabajo en zonas de carga y descarga, almacenamiento en estanterías, transporte, etcétera



Montacargas contrabalanceado eléctrico de cuatro ruedas con operador sentado

Los motores de tracción duales que giran en direcciones opuestas y el diseño geométrico del eje de dirección para una mejor maniobrabilidad permiten que la serie FC haga giros ajustados en espacios pequeños.

El largo frontal reducido en el radio de giro permite que haya una batería más grande en un chasis pequeño y ágil. Eso significa potencia, tiempo de operación y tiempo de funcionamiento mayores, con menos cambios de batería en operaciones de varios turnos.

Los operadores de todo tipo y tamaño pueden adaptarse de manera personalizada en la serie FC. Gracias al amplio espacio para la cabeza y las piernas, los operadores ingresan y salen con facilidad.

La serie FC consiste en un montacargas de operador sentado contrabalanceado con la mejor maniobrabilidad y resistencia en su clase. Puede utilizarse en muelles y transportes angostos, con accesorios y con apilado en estantes.

Montacargas contrabalanceados con ruedas cushion de combustión interna

Los montacargas contrabalanceados con ruedas cushion de combustión interna de Crown, que se construyeron para resistir los rigores del uso intensivo, se comercializan en una amplia gama de capacidades y tamaños.



Capacidad: de 1815-2950 kg
Altura de levante: hasta 7465 mm (mástil cuádruple)
Aplicaciones: almacenamiento a granel, trabajo en zonas de carga y descarga, almacenamiento en estanterías, transporte, etcétera
Tipo de combustible: GLP

C5



Montacargas de 1,815 kg a 2,950 kg con ruedas cushion de la serie C-5

El montacargas con ruedas cushion de la serie C-5 de Crown, que está equipado con el reposabrazos D4 completamente ajustable y una de las tres opciones de asiento, combina un ajuste ergonómico y una comodidad constante para el operador con la potencia y durabilidad de los componentes industriales de la serie C-5 que permiten realizar un buen trabajo, turno tras turno.

un motor industrial, una transmisión Powershift, frenos de ajuste automático y un sistema de refrigeración del radiador de doble núcleo mantienen al montacargas con ruedas cushion de la serie C-5 en funcionamiento y le permiten mover cargas de 1,815 kg a 2,950 kg.

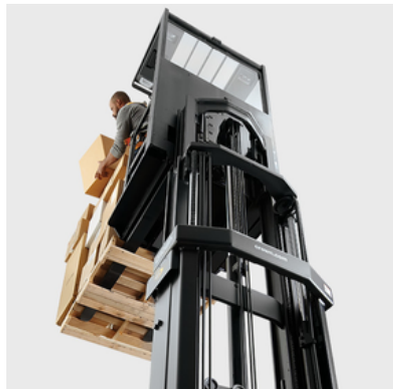
El montacargas alimentado por GLP de la serie C-5 con ruedas cushion es ideal para el uso en interiores y exteriores en "superficies duras aprobadas", como el concreto o el asfalto.

Recogepedidos verticales de Crown

Los montacargas verticales de Crown se comercializan en una gama de tamaños y capacidades para una variedad de aplicaciones de recolección de nivel medio y alto, sobre en almacenes de pasillos estrechos y muy estrechos. Elevan al operador junto con la plataforma de carga para que pueda acceder de forma directa al inventario almacenado y, de esta manera, recoger partes pequeñas, cajas y pallets completos.

Montacargas verticales para muchas aplicaciones

Los montacargas verticales de Crown admiten una amplia gama de aplicaciones exigentes en almacenes, fabricación, distribución y más.



Recogepedidos de nivel alto

Capacidad: hasta 1360 kg

Altura de levante: hasta 10,210 mm

Aplicaciones: selección de pedidos, pasillo angosto, pasillo muy estrecho, etcétera



Recogepedidos de la serie SP

Los recogepedidos de la serie SP de Crown están diseñados para ayudar a los ajetreados recogepedidos a mantener la confianza en la altura y a realizar con eficacia una gran variedad de tareas.

La serie SP de Crown permite a los operadores ser mucho más productivos, gracias a que cuenta con la ventana más grande de todos los recogepedidos.

El montacargas recogepedidos de la serie SP permite una visión sin obstáculos y elimina la "visión de túnel", con lo que aumenta la confianza del operador, sobre todo en las alturas. El abundante uso de acero, desde el mástil hasta las puertas laterales, y todos los elementos intermedios, se traduce en un menor balanceo y una mayor seguridad para el operador, lo que supone una mayor productividad general.

El recogepedidos de la serie SP de Crown satisface una gran variedad de necesidades operativas al tiempo que consigue velocidades que garantizan tiempos de ciclo rápidos. El descenso regenerativo, disponible en algunos modelos de recogepedidos de la serie SP, recupera la energía perdida y la devuelve a la batería, lo que se traduce en menos cambios de batería, turnos más largos y reducción de costos

Apiladores de operador a pie con estabilizadores laterales de la serie ST/SX

Optimice el espacio y la eficiencia

Con los apiladores de operador a pie con estabilizadores laterales de la serie ST/SX, obtiene una solución segura, productiva y rentable cuando tiene que maximizar su espacio de almacenamiento y mejorar la eficacia.



Capacidad: hasta 1,814 kg
Altura de levante: hasta 4,899 mm
Aplicaciones: almacenamiento en estanterías, almacenamiento a granel, pasillo angosto, etcétera

ST/SX

Utilidad excepcional

Sea testigo de una mayor eficiencia y utilidad en todos los sentidos con el apilador de operador a pie con estabilizadores laterales de la serie ST/SX. Gracias a su capacidad de apilamiento, se ahorra espacio y tiempo. Cargue y descargue equipos desde el suelo o úselo como plataforma de trabajo portátil para simplificar las tareas de mantenimiento.

En comparación con los montacargas contrabalanceados, puede usar los apiladores de pallets de Crown para apilar más productos en un mismo espacio, ya que reducen el ancho del pasillo, lo que se traduce en más espacio útil al tiempo que se optimiza la selectividad.

Los apiladores con estabilizadores laterales de la serie ST/SX ofrecen una visión clara en todas direcciones

Gracias al diseño despejado del motor de baja altura y del mástil, obtendrá una excelente visibilidad de las puntas de las horquillas en el suelo y mientras se trabaja con cargas elevadas.

Transpaleta de Crown

Las transpaletas se utilizan en una amplia gama de aplicaciones cuando no es necesario el apilamiento vertical. Constituyen un medio confiable y económico para la manipulación de materiales.



Transpaleta de operador a bordo con control central

Capacidad: hasta 3,625 kg

Aplicaciones: trabajo en zonas de carga y descarga, selección de pedidos, transporte, etcétera

Transpaleta de operador a bordo con control central serie PC

La transpaleta de operador a bordo serie PC de Crown es una apuesta inteligente para todas sus operaciones. Los operadores experimentarán un manejo inigualable tanto dentro como fuera del equipo, así como una excepcional maniobrabilidad en todas las direcciones y una mayor eficiencia durante la selección de pedidos. Es un equipo robusto que ofrece una mayor producción, un excelente tiempo de funcionamiento y un valor que perdura en el tiempo.

Las transpaletas de operador a bordo Crown se fabrican con componentes de alto rendimiento y una mayor cantidad de acero donde más se necesita; es decir, aquellos puntos que sufren tensión constante y que tienen mayor riesgo de sufrir daños costosos.

El exclusivo QuickPick Remote de Crown aumenta la productividad durante la selección de pedidos, lo que ahorra al operador hasta cinco segundos por producto recogido.

Menor fatiga y esfuerzo de las articulaciones del operador

Mayor seguridad

Menores daños

Mayor productividad del operador



Serie PE

Un montacargas duro. Valor comprobado.

La serie PE de Crown, la transpaleta de operador a bordo preferida durante las últimas dos décadas, utiliza materiales, componentes y sistemas diseñados para asegurar la integridad estructural y un rendimiento excepcional.



Transpaleta de operador a pie y a bordo con control final

Capacidad: hasta 3,640 kg

Aplicaciones: trabajo en zonas de carga y descarga, selección de pedidos, transporte, almacenamiento a granel, etcétera

PE

Rendimiento superior en cualquier ambiente

Habiéndose fabricado en base a estándares más exigentes y comprobado para resistir en los ambientes más adversos, la serie PE sobresale en los trabajos en muelles, de transporte, de picking y mucho más.

Robustez incomparable allí donde más importa

El uso masivo de acero de gran grosor, los refuerzos estructurales y la unidad de potencia más grande de la industria proporcionan una durabilidad incomparable incluso en las aplicaciones más duras.

PE 4500 Estándar

La transpaleta con control al final del equipo serie PE es un montacargas eléctrico y potente con operador a pie o a bordo que sirve para levantar, cargar, descargar y transportar artículos a bajo nivel.

Transpaleta eléctrica de la serie WP

Diseñada para resistir

La serie WP de Crown combina la flexibilidad de aplicación con la solidez y resistencia necesarias para satisfacer las demandas de las operaciones de depósito diarias. Su diseño compacto, maniobrabilidad y durabilidad también hacen que sea ideal para manejar las entregas con facilidad. Tiene un rendimiento excepcional, tanto en las instalaciones como en otros lugares.



WP

Equipo eléctrico

Capacidad: hasta 2,020 kg

Aplicaciones: trabajo en zonas de carga y descarga, entrega móvil, almacenamiento a granel, etcétera



Acero de gran grosor en todo el chasis, los paneles laterales y la cubierta de la unidad de potencia.



Manubrio de aluminio fundido con tramado estructural para una mayor resistencia y durabilidad a largo plazo mientras se utiliza en espacios reducidos.



Bloques de desgaste de acero reemplazables que protegen el puente de suspensión al conducir en superficies irregulares, rampas de la zona de carga y descarga con ángulos agudos y al operar en puertas elevadoras.



Unidad de tracción robusta con un motor de CA potente, caja de engranajes de hierro fundido, engranajes helicoidales y rodamientos cónicos.



Diseño de horquillas de canal en C de alto rendimiento y puntas de horquillas cerradas para mayor resistencia y durabilidad.

Manejo sencillo La maniobrabilidad y el control son fundamentales para garantizar la seguridad, la productividad y la comodidad cuando se trabaja con cargas pesadas en espacios reducidos. Es en esas situaciones que la WP 3225 de Crown con un manubrio de control X10TM, un control de velocidad en posición, una función de mando vertical innovadores y nuestro enfoque receptivo para la estabilidad del equipo hace que la serie WP se distinga.

La serie WP está disponible con el sistema de ion-litio integrado V-Force de 24 voltios de Crown, que ofrece una mayor eficiencia y tiempos de operación más prolongados en comparación con las baterías ácido-plomo tradicionales.

Repuestos para Montacargas, Transpaletas y más

Disponemos de repuestos originales y alternativos para montacargas, transpaletas y otros equipos. Contamos con stock inmediato y entrega rápida, garantizando la durabilidad y el rendimiento de su operación.

📌 Categorías principales:

- Filtros y consumibles
- Componentes mecánicos
- Ruedas y llantas
- Eléctricos y electrónicos





COTIZA CON NOSOTROS

 (+504) 3382-4447

 Promaservicio@gmail.com

 (+504) 3224-9497

 www.promashn.com

Mas Capacidad + Mas Rendimiento