

CROWN

C-G

1,500-2,000 kg de capacidad

Equipo de combustión interna con ruedas cushion



Tamaño reducido Grandes resultados

Un gran tamaño no siempre es conveniente, en especial si se cuenta con poco espacio. Tomemos como ejemplo la serie C-G de Crown: es resistente y ágil, a la vez que proporciona la capacidad adecuada para realizar diferentes trabajos con una maniobrabilidad excelente, un consumo de combustible reducido y un valor adicional para su inversión en montacargas.

Este modelo de montacargas de ruedas cushion con capacidad de 1,500 a 2,000 kg ofrece una combinación de comodidad, control y rendimiento, junto con la red comprobada de soporte de Crown, con el fin de brindar una solución que genere grandes resultados, incluso en espacios pequeños.

Comience a trabajar con la serie C-G.



Comodidad

Las características ergonómicas garantizan una mayor comodidad para los usuarios durante toda su jornada de trabajo.



Control

El control preciso aumenta la confianza del operador para una gran variedad de aplicaciones.



Rendimiento

Gracias a su tamaño reducido y maniobrabilidad sencilla, la serie C-G puede abordar diversas tareas en espacios pequeños.



Soporte

El valor de Crown va más allá de sus montacargas e incluye cualidades que abarcan un servicio atento, disponibilidad de partes y soluciones de capacitación y administración de flotas que fomentan la seguridad de las operaciones.

Comodidad del operador

El montacargas de ruedas cushion de la serie C-G de Crown le proporciona al operador comodidad y confianza durante toda su jornada ya que cuenta con un amplio compartimento del operador, mejoras en la columna de dirección y un asiento de suspensión ergonómico. Además, la baja altura del peldaño facilita el ascenso y descenso del montacargas.



Compartimento del operador

El diseño del compartimento del operador garantiza la comodidad durante toda la jornada y un tamaño ideal con suficiente espacio para las piernas, lo que facilita la entrada y la salida, además de la comodidad durante toda la jornada. Los pedales ubicados de manera ergonómica, la plataforma amplia, la protección superior de la cabina del operador y el espacio despejado para los pies proporcionan libertad de movimiento incluso a los operadores de mayor altura.

Asiento de suspensión

El asiento estándar cuenta con una variedad de características que garantizan comodidad y facilidad de uso, incluidos un asiento de suspensión con parte inferior de resortes ajustable, un respaldo reclinable, un cinturón de seguridad naranja de alta visibilidad estándar y un gran bolsillo de almacenamiento.



Columna de dirección inclinable y plegable

La columna de dirección inclinable y plegable y el volante pequeño se adaptan al alcance del operador mediante la inclinación hacia arriba o abajo y el acercamiento o alejamiento del mismo. Esto también facilita la entrada y salida.



Peldaño a baja altura

Entrar y salir del montacargas es sencillo gracias a la baja altura del peldaño y al manubrio de agarre, lo que contribuye con la seguridad y el fácil manejo del vehículo ya sea que esté en funcionamiento o no.



Control del operador

La comodidad y el control deben coexistir. Los operadores pueden confiar en las características de seguridad de la serie C-G, dentro de las que se incluyen un chasis firme, una dirección precisa, un control de pedales sensible, un sistema de frenado electrónico y un display LED informativo.

Chasis más pequeño

Su chasis de menor tamaño le permite a la serie C-G moverse con facilidad en pasillos angostos, en especial cuando se desplaza a través de pasillos obstruidos.



Pedales sensibles

Los pedales ergonómicos le permiten al operador maniobrar entre el acelerador y el freno para avanzar gradualmente de manera controlada, lo que habilita un frenado y una aceleración más eficientes que reducen la fatiga del operador.



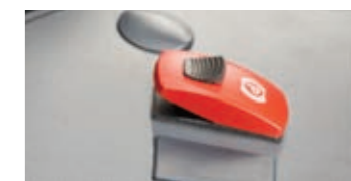
Display LED

La pantalla LED de lectura fácil les proporciona a los operadores ajustes de rendimiento y diagnóstico útiles.



Freno de estacionamiento electrónico

El freno de estacionamiento electrónico proporciona mayor seguridad para el operador, a la vez que le brinda comodidad.



Puertos USB

Hay dos puertos USB estándar.





La red de soporte comprobada de Crown

El soporte de Crown comienza mucho antes de que el montacargas salga de la fábrica. Con nuestro enfoque integrado de servicio le brindamos a nuestros clientes la mejor experiencia de usuario antes, durante y después de la venta.

Seguridad y capacitación

Mediante nuestros programas de capacitación integral para operadores, supervisores, técnicos e, incluso, peatones, puede potenciar sus esfuerzos por ofrecer un ambiente de trabajo seguro y productivo. Con nuestro programa de capacitación para instructores TrainSafe Demonstrated Performance®, que se ofrece de manera local, su organización puede contar con herramientas con las que entrenar eficientemente a los nuevos operadores mediante sus propios recursos. En nuestros centros regionales de capacitación, la capacitación de técnicos de mantenimiento DP va más allá de las clases en aulas tradicionales y se permite que los participantes trabajen en montacargas con la supervisión del instructor.

Integrity Parts and Service

El servicio de mantenimiento y reparación de montacargas de Crown mantiene sus equipos en funcionamiento independientemente de la marca. Con el tiempo, los materiales y el mantenimiento total, nuestro Integrity Service System ofrece una variedad de planes de mantenimiento para satisfacer sus necesidades de la manera más eficiente y rentable. Gracias a nuestras camionetas de mantenimiento bien abastecidas y despachadas por GPS, nos aseguramos de que su técnico de mantenimiento llegue con el repuesto indicado en el momento justo.

Administración de flotas

La administración de flotas y operadores Infolink® pone a su alcance el potencial de los indicadores de negocio precisos y bajo demanda. Cuando los datos contundentes son los que impulsan las decisiones seguras, su organización puede obtener resultados mejorados respecto a la seguridad y el cumplimiento, mayor productividad, menores costos y un funcionamiento optimizado. Los servicios de datos de InfoLink pueden contribuir en la creación de bases sólidas para ayudarlo a alcanzar sus objetivos y proporcionar integración de datos y otros servicios de asesoría a fin de que continúe con su progreso.



Paquete de refrigeración de alto rendimiento

Se recomienda usar las características de paneles laterales ventilados y radiadores de doble núcleo en situaciones de temperaturas altas a fin de evitar que el sistema motriz se sobrecaliente y para mantener al operador fresco a fin de que esté más cómodo durante la jornada.

El radiador industrial doble de Crown brinda refrigeración individual para el motor y la transmisión, lo que reduce la temperatura de los fluidos a fin de proteger y prolongar la vida útil del sistema motriz. El paquete de refrigeración de alto rendimiento está disponible para más aplicaciones demandantes.

Frenos de disco enfriados por aceite

Los frenos de disco enfriados por aceite totalmente cerrados no permiten el ingreso de la contaminación ambiental, lo que mejora el rendimiento y extiende la vida útil. Además, permiten el frenado con menor fuerza sobre el pedal.

Rendimiento industrial

Cuando invierte en los montacargas de la serie C-G de Crown, obtiene estabilidad y agilidad. Gracias a su capacidad de entre 1,500 y 2,000 kg, la comodidad garantizada para el operador durante toda la jornada, el control completo y las características industriales, puede lograr un rendimiento ágil y preciso.

Comience a trabajar con la serie C-G.

Para organizar una demostración, póngase en contacto con su distribuidor de Crown.





Crown Equipment Corporation

New Bremen, Ohio 45869

EE. UU.

Tel. 419-629-2311

Fax 419-629-3796

crown.com

Debido al continuo perfeccionamiento de los productos de Crown, se pueden producir cambios en las especificaciones sin previo aviso.

Aviso: No todos los productos ni características de los productos están disponibles en todos los países en los que se publica esta documentación.

Crown, el logo de Crown, el color beige, InfoLink, Demonstrated Performance, la marca Momentum, Integrity Parts and Service System y el logo ecologic son marcas registradas de Crown Equipment Corporation en los Estados Unidos y otros países.

Todos los derechos reservados 2020
Crown Equipment Corporation
SF20319-034 09-20
Impreso en EE. UU.