

CROWN

# SERIE DE APILADORES



# Productividad que vale la pena

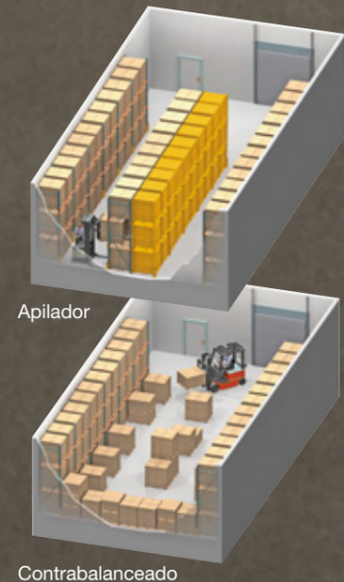
La serie de apiladores de Crown ofrece soluciones eficaces para levantar, apilar, mover y gestionar productos. Un apilador de Crown versátil puede maniobrase en espacios pequeños, apilar cargas de pallets para aprovechar el espacio al máximo y mejorar la productividad en toda la operación.



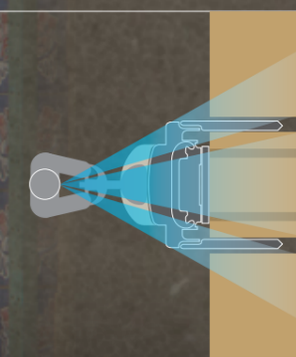
El diseño ergonómico flexible del **X10™ Handle** permite que el operador acceda a los controles de cada lado de la unidad de potencia, lo que despeja la vista y mejora la maniobrabilidad.

## Ahorro de espacio

Los apiladores de Crown representan una solución sencilla y rentable para ahorrar espacio y mejorar la eficacia. A diferencia de los equipos contrabalanceados con conductor que necesitan pasillos de 3,4 m a 3,7 m, los apiladores de Crown funcionan en pasillos más estrechos de 1,8 m a 3,4 m para que pueda apilar más productos en el mismo espacio, a la vez que optimiza la selectividad y el flujo de trabajo.



Los apiladores eléctricos Crown son eficaces, requieren menos mantenimiento y evitan los contaminantes, el costo del combustible y el ruido del motor en comparación con otros montacargas de combustión interna.



Se mejora la recolección y el posicionamiento de la carga gracias a una excelente visibilidad del estabilizador lateral en los modelos de apiladores con estabilizadores.



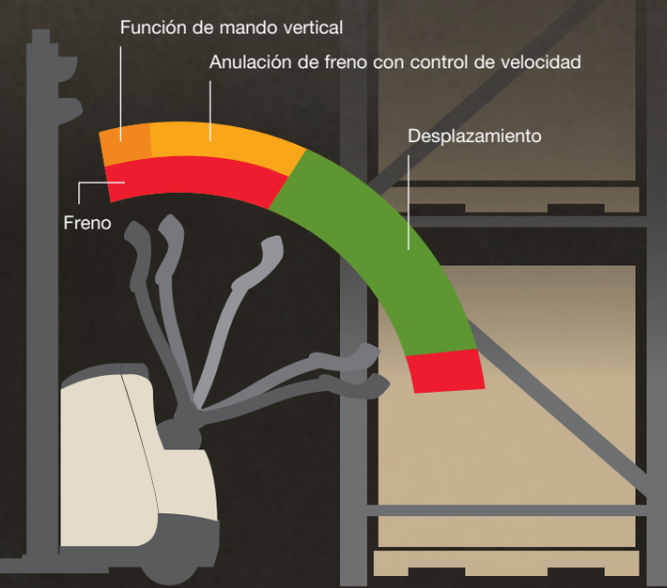
La cubierta inclinada de la unidad de potencia de baja altura y el diseño del mástil abierto ofrecen una excelente visibilidad de la punta de las horquillas para que el pallet entre y salga.

Crown ofrece una amplia gama de opciones de apiladores a fin de proporcionar la solución adecuada para su operación. Las funciones estándar, como la dirección asistida en todos los modelos, aumentan el funcionamiento, mientras que las características, capacidades y opciones exclusivas de diseño de cada modelo pueden ayudar a abordar aplicaciones y desafíos específicos. Revise nuestra serie de apiladores para determinar qué modelo se adapta mejor a su aplicación.



Serie de apiladores	M 3200	ST 3200	SX 3200	SH 5500	SHR 5500	SHC 5500	ES 4000
Capacidad	907 kg	1134 kg	1361 kg 1814 kg	1814 kg	1134 kg 1361 kg 1587 kg	1134 kg 1316 kg 1814 kg	1587 kg
Altura de levante	2286-3658 mm	3251-4267 mm	3251-4877 mm	3226-4877 mm	3226-4,877 mm	2896-4369 mm	3251-3353 mm
Ancho de pasillo	1,8-2,1 metros	1,8-2,1 metros	1,8-2,1 metros	2,0-2,3 metros	2,1-2,7 metros	2,7-3,4 metros	1,8-2,1 metros

Los apiladores de Crown ofrecen un control preciso a los operadores para que puedan manipular la carga con facilidad. Al maniobrar una carga, la anulación de freno con control de velocidad les permite a los operadores utilizar la manija en posición casi vertical mientras acoplan la tracción a velocidad lenta. Cuando se trabaja en espacios reducidos con la manija completamente vertical, la función de mando vertical permite un posicionamiento minucioso del pallet.



La función de anulación de freno con control de velocidad no aplica a las series SH, SHR, SHC y ES. Estos modelos cuentan con la anulación del interruptor de freno.

# Apiladores con estabilizadores

Los apiladores con estabilizadores se distinguen por producir un gran impacto al garantizar un espacio más pequeño, lo que ayuda a los operadores a almacenar y recuperar cargas pesadas mientras maniobran en pasillos angostos. Son la solución perfecta para realizar muchas operaciones gracias a su construcción duradera, combinada con una versatilidad asombrosa.



## M

**Capacidad:**  
907 kg  
**Alturas de levante:**  
2286 mm a 3658 mm



## ST

**Capacidad:**  
1134 kg  
**Alturas de levante:**  
3251 mm a 4267 mm



## SX

**Capacidad:**  
1361 kg, 1814 kg  
**Alturas de levante:**  
3251 mm a 4877 mm



## SH

**Capacidad:**  
1814 kg  
**Alturas de levante:**  
3226 mm a 4877 mm



## Simplificar el posicionamiento y la colocación de la carga



Los operadores consideran que los apiladores con estabilizadores son fáciles de usar para apilar elementos de manera vertical en un sistema de estantería. La facilidad de la maniobrabilidad simplifica el posicionamiento y la colocación de la carga.

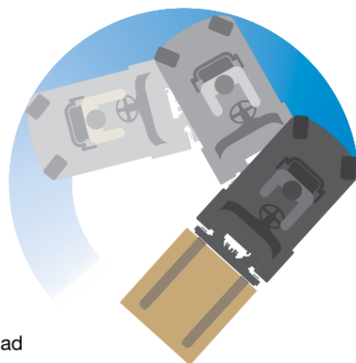


Los apiladores con estabilizadores también pueden utilizarse para simplificar la carga y descarga al realizar entregas en las que es posible que no haya los muelles de carga.

### Radio de giro del apilador con estabilizadores



### Radio de giro del apilador contrabalanceado



A diferencia de los montacargas contrabalanceados con conductor tradicionales, los apiladores de Crown proporcionan maniobrabilidad de anulación del interruptor de freno, tracción de CA y control automático de velocidad gestionado por la tecnología Access 1 2 3™ para ajustar notablemente el radio de giro.





## Apilador retráctil

La amplia gama de beneficios que ofrece la serie SHR incluye una flexibilidad excepcional para resolver los desafíos de aplicación más difíciles. Ofrece una solución eficaz para zonas de trabajo estrechas y diversos tamaños de pallets, así como para cargas que pueden estar fuera del alcance de otros montacargas.

### Los operadores se benefician de lo siguiente:

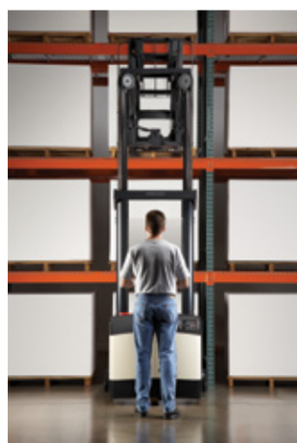
- Diseño de mástil de alta visibilidad con una colocación eficaz de los cilindros hidráulicos y de levante
- Mejor manejo de la carga y posicionamiento en altura
- Carga simplificada con un cargador incorporado opcional que se conecta a cualquier toma de corriente estándar



#### SHR

**Capacidad:**  
1134 kg, 1361 kg, 1587 kg

**Alturas de levante:**  
3226 mm a 4877 mm



## Apilador contrabalanceado

La serie SHC 5500 representa un apilador contrabalanceado, que proporciona estabilidad sin necesidad de estabilizadores laterales. Este montacargas versátil también se encuentra disponible con accesorios opcionales y es ideal para la carga/descarga de remolques, el trabajo en el muelle de carga, la colocación, el apilamiento de bloques y el transporte corto.

#### SHC

**Capacidad:**  
1134 kg, 1361 kg, 1814 kg

**Alturas de levante:**  
2896 a 4369 mm



La serie SHC ofrece excepcionales líneas de visión directamente a las puntas de las horquillas, lo que mejora la manipulación de cargas y el posicionamiento a nivel del suelo y en altura.

# Apiladores de levante inicial

El apilador de levante inicial de la serie ES 4000 de Crown está diseñado para ofrecer a los operadores una excelente visibilidad y un control preciso. Los estabilizadores laterales alineados directamente debajo de las horquillas permiten que los contenedores industriales de alambre y los de almacenamiento se manipulen con facilidad. La resistencia es evidente con el ES 4000, lo que demuestra que lo compacto no tiene que ser liviano.

## ES

**Capacidad:**  
1587 kg  
**Alturas de levante:**  
3251 mm a 3353 mm



## Más soluciones ergonómicas, mejor productividad

Además, los apiladores de Crown se utilizan como estación de trabajo portátil, lo que permite que los operadores posicionen de manera precisa el trabajo a la altura y en el lugar adecuados para reducir el riesgo de lesiones y mejorar la productividad y la comodidad.

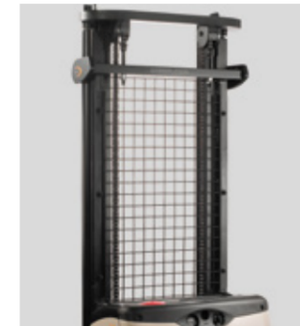


## Opciones y accesorios de Crown

Se dispone de una línea completa de opciones y accesorios de la serie de apiladores de Crown para que pueda cumplir con los requisitos de su dinámico negocio y lograr sus objetivos.



Accesorios Work Assist™



Malla protectora (también se dispone de plexiglás)



Encendido-apagado sin llave



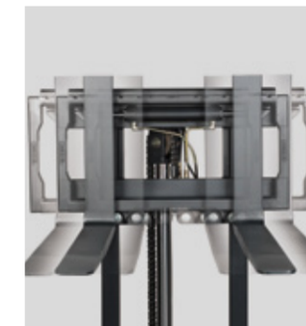
Acondicionamiento contra congelación



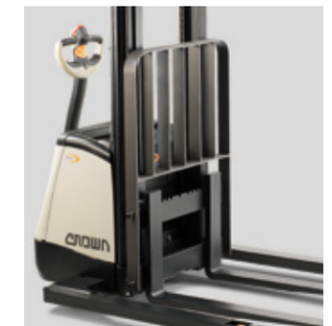
Cargador a bordo de 30 A



Cargador industrial V-Force™



Desplazador lateral integrado



Respaldo de carga



Llantas de tracción



Batería industrial



Paquete de baterías



Administración de flotas y operadores InfoLink™



Ruedas caster con resortes

No todos los apiladores tienen todos los accesorios. Para obtener más información, visite [crown.com](http://crown.com).

# Alta fiabilidad

## Costo total bajo

Los resistentes componentes construidos por Crown son la clave para ofrecer resistencia y durabilidad a nuestra confiable línea de apiladores y asegurar el rendimiento y el tiempo de funcionamiento a fin de reducir el costo total de propiedad.



La estructura y las cubiertas de acero ofrecen una protección sólida a los componentes internos, a la vez que permiten un acceso rápido y generoso para garantizar su mantenimiento.



### Access123

Esta exclusiva tecnología de Crown permite un rendimiento y un diagnóstico seguros y confiables del montacargas mediante un método intuitivo de comunicación, a la vez que ofrece a los operadores un control avanzado y optimizado.



## La red de soporte comprobada de Crown

El soporte de Crown comienza mucho antes de que los montacargas salgan de la fábrica. Con nuestro enfoque integrado de servicio, le brindamos a nuestros clientes una experiencia probada de uso 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 DP TrainSafe™, que se ofrece de manera local, su organización puede contar con herramientas para que sus propios recursos capaciten eficazmente a los operadores novatos. 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.

#### Reparación y mantenimiento del montacargas

El Integrity Service System™ de Crown garantiza el funcionamiento de los montacargas, sin importar la marca. Desde el tiempo y los materiales necesarios hasta 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 nuestros vehículos de mantenimiento bien abastecidos y despachados 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 poder de indicadores del 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.

Utilice la serie de apiladores en su trabajo.  
Para obtener más información, visite [crown.com](http://crown.com).

Visite [crown.com](http://crown.com)  
Eche un vistazo a la serie de apiladores



**[crown.com](https://www.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 y características de los productos están disponibles en todos los países en los que se publica esta documentación.

Crown, el logotipo de Crown, el color beige, el símbolo Momentum, Access 1 2 3, InfoLink, Integrity Service System, Work Assist, DP TrainSafe, V-Force y el logotipo de Ecologic son marcas registradas de Crown Equipment Corporation en los Estados Unidos y otros países.

© 2013-2023 Crown Equipment Corporation  
SF20415-034 Rev. 06-23  
Impreso en EE. UU.