



<b>Capacidad de carga:</b>	1000 kg (ST), 1350 kg (SX)
<b>Altura de elevación máx.:</b>	4250 mm
<b>Potencia:</b>	24 V / 74 – 200 Ah
<b>Ancho interior de las horquillas entre patas:</b>	865 - 1270 mm
<b>Longitud total:</b>	825 - 843 mm (ST) 867 - 887 mm (SX)
<b>Longitud de horquilla:</b>	1150 mm

## Optimice su espacio y su eficiencia con el apilador con horquillas entre patas de Crown

El apilador con horquillas entre patas serie ST/SX 3200 de Crown le permitirá ahorrar espacio y organizar sus productos para un acceso más rápido, al tiempo que proporciona a sus empleados una forma más ágil y segura de elevar, apilar, gestionar y desplazar las cargas pesadas o voluminosas.

Ya sea en espacios reducidos o pasillos congestionados, su flexibilidad y versatilidad los convierten en una de las herramientas más solicitadas en el almacén. Las funciones de elevación y descenso proporcionales mejoran la manipulación de cargas a alturas de hasta 4,25 metros.

Los apiladores con horquillas entre patas se caracterizan por ocupar menos espacio para conseguir un mayor rendimiento, ayudando a los operarios a almacenar y mover cargas pesadas mientras se desplazan por pasillos estrechos. Su duradera estructura, junto con su tremenda versatilidad, hacen de ellos una solución ideal para un gran número de aplicaciones.

### Elija la batería que más le convenga.

La decisión entre baterías de plomo ácido y baterías de ion-litio depende de su aplicación concreta, turnos de trabajo y horas de pausa, así como de sus instalaciones e infraestructura eléctrica. En la amplia gama de baterías y cargadores V-Force, encontrará una solución tecnológica idónea para su actividad.



**Serie ST 3200**  
1000 kg

**Serie SX 3200**  
1350 kg



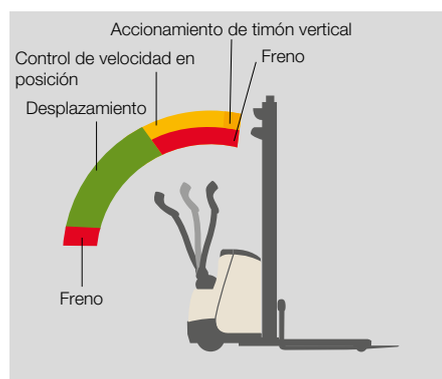
# Las avanzadas funciones del timón de Crown facilitan las maniobras en espacios reducidos

**Serie ST/SX 3200**  
APILADOR CON  
HORQUILLAS ENTRE PATAS



## La serie ST/SX 3200 ofrece ventajas funcionales en diversas aplicaciones.

Aunque cada modelo está diseñado para aplicaciones concretas, la serie ST/SX 3200 incorpora rasgos específicos de gran importancia. Por ejemplo, es de esperar una alta maniobrabilidad gracias al timón X10 de Crown y sus funciones de timón vertical y anulación de freno con control de velocidad.



Al entrar en la zona de **anulación de freno con control de velocidad**, la velocidad de desplazamiento en la dirección de las horquillas se reducirá automáticamente a 1,5 km/h sin necesidad de parar ni de que el operario ejecute ninguna otra orden. La **función del timón vertical** va un paso más allá. Cuando está activada, la carretilla puede desplazarse incluso en la zona de frenado superior. Al reducir el radio de giro de la carretilla, estos sistemas permiten a los operarios trasladar pallets fácilmente y reducen el coste por daños en los productos.



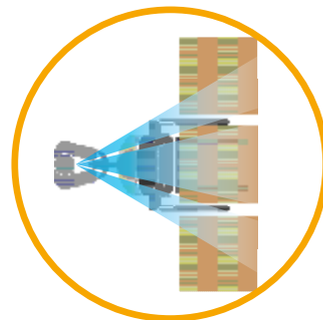
## Increíble visibilidad

La unidad de potencia de baja altura e inclinada proporciona una mayor visibilidad para el operario. A esto se le suma un diseño del mástil sin obstáculos, con los raíles incrustados y una eficiente instalación de las mangueras hidráulicas. Los indicadores de punta de horquilla de color naranja y el pomo de dirección situado en el centro contribuyen a una mayor visibilidad del entorno y la carga, incluso mientras se trabaja con la carga elevada. De hecho, este apilador ofrece una excelente visibilidad en todas direcciones: hacia delante, hacia arriba y a ambos lados.

La robusta estructura de acero del chasis cuenta con una garantía de por vida. Unas duraderas cubiertas de acero protegen todavía más los componentes internos.



El resistente timón X10 incorpora un diseño de aleación de aluminio con fundición en vacío, para una solidez y durabilidad excepcionales.



# CROWN

Para obtener más información, contacte con Crown:

Tel.: +34 902732 252  
Fax: +34 916777 063  
Correo electrónico: info@crow.com

crow.com