

Leonardo

Plataforma elevadora Bravi Leonardo HD



Ficha técnica

Modelo	LEONARDO HD
Longitud	1115 mm
Anchura	680 mm
Altura	1747 mm
Peso	508 kg
Capacidad de carga	180 kg
Pendiente superable	35%
Tipo motor	Eléctrico
Marca	BRIVI
Altura Trabajo	4,9 m
Capacidad de la batería	2 x 12/85V/Ah
Controles Hidráulicos	Joystick
Altura Plataforma	2.9 m

Descripción

Bravi Leonardo HD, infinitas posibilidades con una única solución

La plataforma elevadora Bravi Leonardo HD está diseñada para trabajar en los entornos más duros sustituyendo andamios, escaleras u otros sistemas de elevación tradicionales, incrementando la

productividad en el trabajo. Esta plataforma elevadora destaca por su gran versatilidad, con sus 508 kilos de peso y sus reducidas dimensiones, puede acceder y ser transportada a través de espacios muy reducidos, alcanzado una altura de trabajo de 5 metros. La Leonardo HD tiene una resistencia y una fuerza mejorada en comparación con la versión estándar. Para tareas pesadas, el chasis y la cubierta exterior están compuestos de acero y constan de una horquilla elevadora integrada. Además tienen un sensor de inclinación incorporado y una protección activa de baches para una mayor distancia al suelo

Las plataformas Leonardo HD eliminan la necesidad de utilizar elevadores de tijera, andamios y unidades de empuje. Un único operario puede realizar el trabajo fácilmente de manera rápida, eficiente y segura. Gracias al dispositivo de bloqueo de ruedas, el operario puede conducir hacia adelante y hacia atrás en línea recta cuando acceda a un pasillo estrecho. La plataforma tiene alcance en los dos extremos sin reducir la capacidad de la plataforma gracias a sus avances en ambos lados. Su acceso es fácil debido a la eliminación de la junta de entrada y a su puerta de entrada con bisagras de acero inoxidable. Con una única carga, sus baterías de ciclo alta permiten 250 operaciones, más que suficiente para las tareas más duras de trabajo.

¿Por qué elegir la plataforma elevadora BRAVI Leonardo HD?

Con un tamaño extremadamente compacto y una pendiente permitida del 35%, permite al operario pasar con facilidad por rampas de acceso, puertas y espacios reducidos.

La Leonardo HD es ligera y compacta (tan solo pesa 508 kg), lo que le permite entrar en la gran mayoría de ascensores y llegar de esta manera a los pisos superiores de grandes edificios en poco tiempo. El operador, sin salir de la plataforma, puede conducir a través de puertas estándar.

Manejable y segura en sus 5 metros de altura de trabajo con la carga máxima y la plataforma completamente extendida a una velocidad lenta automática. La capacidad ilimitada de 180 kg reduce la necesidad de subir o bajar para cargar el material.

Incorpora un sensor de inclinación , una luz intermitente, una señal acústica y una protección activa de baches.

El mantenimiento de la BRAVI Leonardo HD es de bajo coste, gracias al mástil de elevación libre de mantenimiento, a los componentes cuidadosamente seleccionados y a su diseño simple.