



ESCALERAS LATERALES HIDRÁULICAS SOBRE PLATAFORMA ARRASTRADA

Es ahora posible equipar las plataformas WAGO (arrastradas) con barreras laterales de accionamiento hidráulico (2 SE), las cuales permiten proporcionar seguridad y rapidez de utilización.

De hecho, permiten proteger la carga por simple levantamiento mediante un mando hidráulico. Se mantienen entonces en la posición adecuada por válvulas anti-retorno. Así se limita la intervención humana. La estiba por cinchas y el control de tensión regular ya no son necesarios.

Además, se puede bajar las barreras por ambos lados, lo que hace posible una carga bilateral sin preferencia.



Estructura adaptada para cualquier tipo de fardos



Subida y bajada sobre cilindro hidráulico



Escalera frontal reforzada

COMUNICADO DE PRENSA

Estas escaleras hidráulicas fueron especialmente desarrolladas para mantener los gálbos de fardos más utilizados: una doble hilera de 3 alturas de balas cuadradas de 90 cm de alto, 4 alturas de balas cuadradas de 70 cm de alto así como 2 o 3 alturas de balas redondas de 120 hasta 200 cm de diámetro.

La estructura principal fabricada en tubos redondos permite preservar las escaleras.



Ventajas:

- protección de la carga entera tanto para el usuario como durante el transporte;
- ahorro de tiempo considerable durante la carga y descarga limitando y simplificando así la intervención humana por la activación del distribuidor del tractor para subir o bajar las escaleras laterales (ya no hace falta atar o controlar las fijaciones);
- polivalencia por la posibilidad de cargar todos los gálbos habituales de balas.



CONTEXTO:

Joskin propone diferentes modelos de plataformas forrajeras:

- **arrastradas** equipadas con una torreta con suspensión con láminas y resorte de mantenimiento de la lanza;
- **semi-llevadas** con lanza fija reforzada.

Están disponibles con 1, 2 o 3 ejes, de 6 hasta 12 m de longitud y de 7 hasta 20 t de carga útil.

Su anchura de 2,5 m permite posicionar fácilmente los fardos o incluso Pallox dentro de los bordes laterales.

Datos no contractuales, pueden evolucionar.