ELEVADOR DE COLUMNA MÓVIL

HYDROLIFT ON ADAPTADORES AGRÍCOLAS, INALÁMBRICO, ALIMENTADO POR BATERÍA

El sistema móvil de agarre de rueda AGRAR de Hydrolift con sus adaptadores es universalmente aplicable y, por lo tanto, es excelente para una elevación segura de tractores de diversos

fabricantes. En combinación con piezas de soporte seleccionables, es un asistente cómodo para el taller.

- + La doble protección de carga garantiza la seguridad.
- + La carretilla elevadora puede cambiar de posición rápidamente.

El diseño modular admite la expansión adicional de 2 a 4, 6 u 8 unidades de elevación.

Doble protección de carga gracias al dispositivo de seguridad hidráulico de ajuste constante (válvula de corte) y al cierre de seguridad mecánico automático

La comunicación de las unidades elevadoras individuales es inalámbrica según la norma IEEE 802.15.4.

El cargador integrado permite cargar mientras se utiliza el HYDRO-LIFT. Una hora de carga rápida permite realizar otra operación completa de elevación/bajada.

Protección hidráulica: Para la protección contra influencias externas, el cilindro de elevación está ubicado en el carro de elevación. El motor y la unidad hidráulica también están totalmente cubiertos.



La producción a gran escala en nuestras instalaciones de fabricación con certificación ISO permite una alta calidad de fabricación constante.

> Símbolos que son fáciles de entender y pulsadores bien dispuestos facilitan el uso. Las actualizaciones de software se realizan por medio de tarjeta SD.

> > Botones de parada de emergencia en cada columna.

Manejo fácil: Los rodillos de poca fricción, literalmente hablando, hacen que la configuración del lugar de trabajo sea pan comido.

Sin columna principal: Todas las funciones están disponibles en cada columna de agarre de rueda.

El control de sincronización garantiza una absoluta sincronización de todas las unidades de elevación, incluso con una distribución de carga desigual.

PUNTOS DESTACADOS EN DETALLE











- 1 Adaptador de soporte trasero con barras de bloqueo adicionales.
- 2 Adaptador de soporte delantero con diversos adaptadores de soporte.
- Barra de tracción móvil con chasis de dirección con desviación automática, doble rodillo y freno de estacionamiento integrado que evitan que la unidad elevadora se vuelque de forma involuntaria.
- 4 Adaptadores para carretilla elevadora que permiten el trasporte rápido y fácil de los agarradores de rueda en el
- 5 Adecuado para tractores con una distancia entre ejes de al menos 1100 mm.
- 6 Los elementos de control bien dispuestos caracterizan la facilidad de uso del sistema de agarre de rueda.







	Modelo HYDRO-LIFT	S3 6,2	S3 7,5	S2 8,2
	Capacidad	6,2 t	7,5 t	8,2 t
	Tiempo de elevación	65 sec.	65 sec.	78 sec.
	Tiempo de descenso	54 sec.	54 sec.	54 sec.
	Ciclos de elevación totalmente cargado	14	14	14
	Potencia motor	3 kW	3 kW	3 kW
A	Carrera	1753 mm	1753 mm	1759 mm
В	Anch	1107 mm	1107 mm	1156 mm
C	Altura	2260 mm	2260 mm	2590 mm
	Peso por columna	630 kg	630 kg	730 kg

ACCESORIOS







- 1 2 juegos de iluminación LED de serie
- 2 SmartCart Agrar Remolque para el adaptador del tractor
- Cubierta protectora Protección contra salpicaduras para columna de agarre de rueda HydroLift

