

El aparato de control ELECTRO-HIDRÁULICO es apropiado para la comprobación de los ejes de vehículos agrícolas y sus componentes, de los posibles desgastes y del juego ocasionado por ellos.

Las placas de comprobación instaladas en el suelo al nivel del mismo, se guía en sus movimientos con los interruptores montados en la lámpara de mano.

Para la creación de los equipos se han utilizado últimas tecnologías, agregando así la máxima precisión en su acabado, consiguiendo una máquina robusta con excelente estética, de funcionamiento silencioso y preciso.

Se suministra en dos placas independientes, viga de unión extensible y rampas de acceso de fácil montaje y desmontaje.

## Equipamiento Estándar

- Detector de holguras electro hidraulico con movimientos transversal y longitudinal
- Grupo hidráulico
- Caja eléctrica
- Mangueras de acoplamiento
- Linterna de control con cable

## Datos Técnicos

Carga máxima por eje	5 Tn.
Motor	2,2 Kw.
Voltaje	230 V. 50 Hz
Desplazamiento por lado	100 mm.
Fuerza de empuje de cilindros	7.000 N
Presión de trabajo	70 bares

Funcionamiento **Electro Hidráulico**

Carga Máx. por eje

**5 Tn.**

Motor **2,2 Kw.**

## Mecánica



### Pintura Epoxy

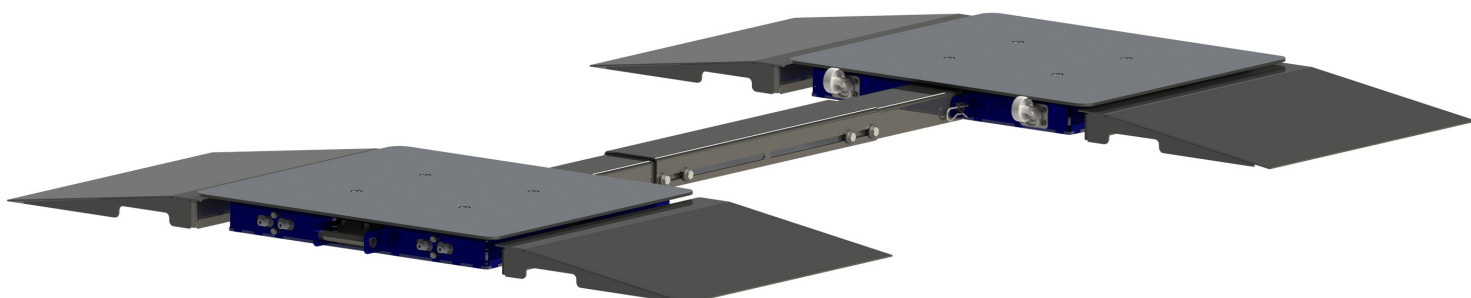
Acabado final con pintura en polvo que asegura una protección óptima y duradera



### Ensamblaje Perfect Fit

Diseño mecánico mediante Perfect-Fit, que garantizan el ensamblaje y el perfecto acabado final en todos nuestros equipos

Equipo adaptado al Real Decreto 17/920



Debido a la continua evolución de nuestros productos, las características técnicas y de diseño podrían estar sujetas a modificaciones, sin previo aviso.

## Dimensiones

Dimensiones del grupo hidráulico	500 x 660 x 1.000 mm.
Dimensiones de la placa	700 x 650 x 72 mm.
Dimensiones del equipo embalado	850 x 750 x 350 mm.

Peso del grupo hidráulico	100 Kg
Peso de la placa (unidad)	69,5 Kg
Conjunto dos placas + rampas	270 Kg



## Equipamiento Opcional



**DHA-GH** Gato hidráulico para vehículos agrícolas.  
Potencia de elevación: 5 Tn. Recorrido: 250 mm. Accionamiento mediante linterna de mano



**DH-LIC** Linterna LED de control inalámbrica vía radio con batería de litio recargable. Cámara y micrófono integrado. Incluye receptor inalámbrico para TV y base cargador de 12 V.



**DH-LI** Linterna LED de control inalámbrica con batería de litio recargable y base cargador de 12 V.

**GEN-80LRH** 80 m. de Latiguillos y racores hidráulicos

Debido a la continua evolución de nuestros productos, las características técnicas y de diseño podrían estar sujetas a modificaciones, sin previo aviso.