

EASY-CHECK. EC-D

Solución sencilla y avanzada para el inflado DIGITAL de neumáticos.

+ RENTABILIDAD

Inversión duradera:

Una relación calidad precio y una larga vida útil, que asegura un servicio rentable.

+ FIABILIDAD

Componentes de la más alta calidad:

Un diseño sencillo pero de gran robustez que minimiza las averías y reduce los tiempos de reparación.

+ VERSATILIDAD

Diseño simple y seguro:

Adaptable a las condiciones de cada ubicación, fácil de instalar y de usar.

+ FIDELIZACIÓN

Manómetro digital programable:

Garantiza la máxima precisión en el proceso de inflado de los neumáticos y seguridad en la conducción.

+ SEGURIDAD

Configuración orientada a la seguridad:

Uso sencillo y fiable para una mejor experiencia en el inflado de los neumáticos.

Dato de interés:

El monedero electrónico tropicalizado permite programar monedas y fichas. **Decide tu propia estrategia comercial, haz campañas, regala fichas a los clientes... Tú mandas.**



EASY-CHECK DIGITAL es la solución avanzada de Airboxes.

Ideal para donde se requiera un mínimo mantenimiento, Easy-check se adapta a todas las necesidades. Una configuración robusta diseñada para conseguir el más alto nivel de fiabilidad.

Podrá ofrecer a sus clientes un servicio preciso y fiable, ayudándoles a ahorrar y aumentando su seguridad.

Características

- Inflado preciso y repetible.
- Preselección digital de la presión.
- Aviso visual y sonoro de fin de ciclo de inflado.
- Comodidad de inflado.
- Función de inflado Auto-Start.
- Preconfiguración orientada a la seguridad.
- Enrolladores con freno de inercia.
- Sistema antirrobo de mangueras espirales.
- Monedero electrónico tropicalizado.
- Compresor 8 bar. de doble pistón seco sin mantenimiento. (no equipo a presión).

Versiones

Referencia	Mangueras	Monedero	Compresor	Agua
EC1-DH-A	Espirales			
EC1-DH-AA	Espirales			x
EC2-DH-A	Espirales	x		
EC2-DH-AA	Espirales	x		x
EC3-DH-A	Espirales		x	
EC3-DH-AA	Espirales		x	x
EC4-DH-A	Espirales	x	x	
EC4-DH-AA	Espirales	x	x	x
EC1-DR-A	Enrollador			
EC1-DR-AA	Enrollador			x
EC2-DR-A	Enrollador	x		
EC2-DR-AA	Enrollador	x		x
EC3-DR-A	Enrollador		x	
EC3-DR-AA	Enrollador		x	x
EC4-DR-A	Enrollador	x	x	
EC4-DR-AA	Enrollador	x	x	x

Conformidad

EC Directive 2006/95/EC

EC Directive 2004/108/EC

Manómetro: EC Directive 86/217/EEC & BS EN 12645:2014

Especificaciones técnicas

Dimensiones

Largo x Ancho x Alto: 420 mm x 310 mm x 1320 mm

Longitud de mangueras

Aire helicoidal: 7,5 m Agua helicoidal: 7,5 m

Aire enrollador: 10 m Agua enrollador: 10 m

Ambiente

Temperatura de servicio: -6 °C a +55 °C

Temperatura de almacenamiento: +1 °C a +55 °C

IP: EC-H: IP-24 / EC-R: IP-04

Especificaciones eléctricas

Voltaje Nominal: 230 Vca – 50 Hz

Intensidad Stand-by: 0,04 A

Intensidad Nominal: 0,12 A Con compresor: 3,5 A

Especificaciones neumáticas

Precisión: Hasta ± 0,5% Precisión de lectura: 1psi/0,01 bar

	Aire de red 12 bar.	Compresor 8 bar.
Max. Presión de entrada	174 psi 12 bar	116 psi 8 bar
Max. Presión operativa	80 psi 5,5 bar	80 psi 5,5 bar
Caudal aire a 2 bar	400 l/min	108 l/min
Caudal aire a 5 bar	400 l/min	75 l/min

Especificaciones hidráulicas

	Agua de red	
Max. Presión de entrada	102 psi	7 bar
Max. Caudal	40 l/min	