



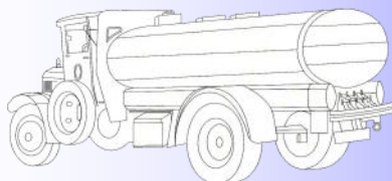
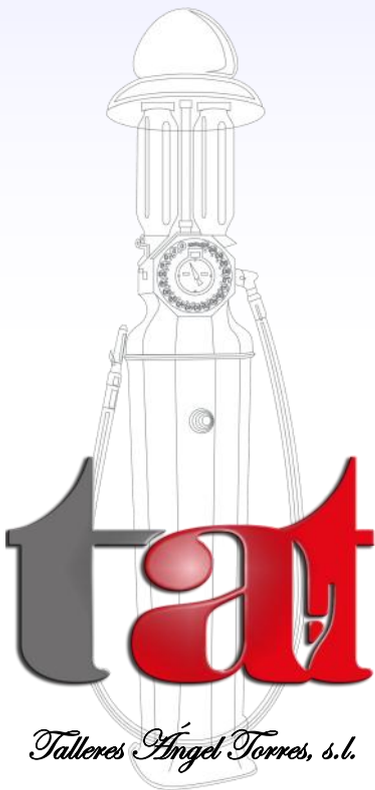
## APARATOS SURTIDORES Y DISPENSADORES GRAN CAUDAL



CE EMC 2004/108, MD 98/37, ATEX 94/9, MID 2004/22

Los aparatos surtidores y dispensadores de gran caudal Dresser Wayne modelos Global Star HHR permiten suministrar gasóleos o incluso mezclas predefinidas de biodiesel a vehículos pesados con caudales nominales de 130 litros por minuto para un reabastecimiento más rápido.

Las máquinas Global Star HHR de gran caudal están fabricadas con los mismos componentes y diseño exterior que el resto de la gama Global Star, e incorporan mangueras y boquereles específicos para vehículos pesados, manteniendo todas las ventajas de rendimiento y diseño compacto de los surtidores y dispensadores Dresser Wayne.



[www.talleresangeltorres.es](http://www.talleresangeltorres.es)



C/ Automoción, 36 - 41007 Sevilla  
902 195 025 info@talleresangeltorres.es

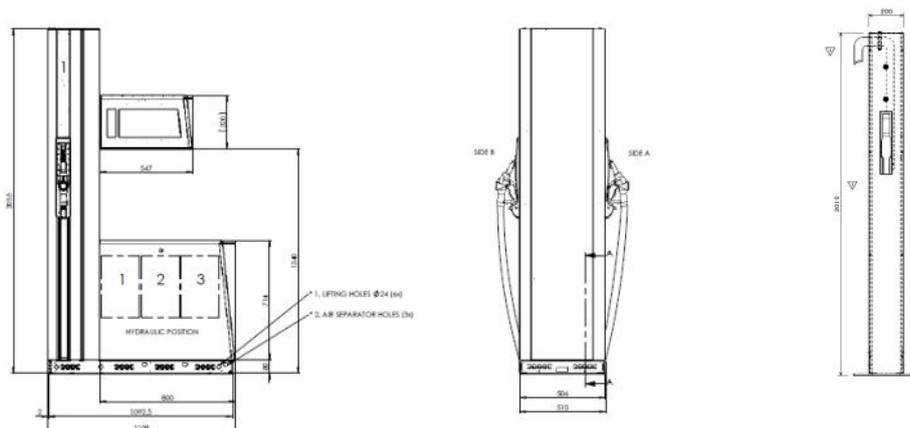
# Surtidores y dispensadores Dresser Wayne gama Global Star para grandes caudales



## CARACTERÍSTICAS

- Posibilidad de suministro por una o dos caras independientes hasta caudales 130 litros/minuto por mangueras y boqueroles automáticos de 1".
- Terminación exterior en aluminio lacado resistente a la corrosión.
- Sistema de retracción automática de mangueras.
- Pantallas de excelente visibilidad incluso en condiciones extremas.
- Computador iGEM® y emisores de impulsos comunes para todos los modelos Wayne Global Star.
- Medidor opcional Xflo® para mayor exactitud y rapidez de suministro.
- Protocolos de comunicaciones estándar con toda la gama Wayne.
- Múltiples opciones: megafonía, síntesis de voz, etc.

## DIMENSIONES



Modelo	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)	Nº Prod.	Nº Mang.	Caudal (l/min)	Surtidor Aspirac.	Dispens. Impulsión
C11-21	1.108	510	2.055	280	1	1/2	130	NO SIM	SIM
C11-31	1.108	510	2.055	300	1	1/2	130	SIM	-
C22-32	1.108	510	2.055	340	2	2/4	130 / 40	SIM	-
SAT II	510	510	2.055	80	1	1	40	-	NO SIM

SIM : Permite suministro simultáneo por cada manguera a caudal nominal

NO SIM: Suministro no simultáneo por cada manguera (caudal nominal repartido)

## APLICACIONES

- Estaciones y áreas de servicios.
- Unidades de suministro.
- Flotas y empresas de transportes.
- Maquinaria pesada con motores diesel.
- Cooperativas agrícolas y ganaderas.

