

# DEPÓSITOS GRG PARA EL TRANSPORTE DE COMBUSTIBLE

# CALONA<sup>®</sup>

Soluciones para el almacenamiento  
y transporte de mercancías peligrosas  
por carretera



**SOLUCIÓN  
ROBUSTA**



**FÁCIL USO  
Y MANEJO**



**LARGA VIDA ÚTIL**



**SEGURIDAD**

## VENTAJAS

- Homologación ADR
- Materiales anticorrosivos
- Depósitos apilables
- Protección IP55
- Sistema by-pass de seguridad
- Equipo autoventilado
- Medidor de caudal digital (opcional)



**DEPÓSITO**



**COMPONENTES  
INTERNOS**



# CALONA®

## Depósitos GRG

### COMPONENTES



#### LEYENDA:

- 1 Bomba 12V (Modelo AdBlue 30 L/min. Modelo diésel 50 L/min)
- 2 Manguera de suministro de 4 m y pistola automática
- 3 Boquilla de llenado de 2"
- 4 Indicador de nivel de combustible en el tanque
- 5 Caudalímetro digital de alta precisión (diésel +/- 0,5% - AdBlue +/- 0,8%) - Opcional
- 6 Válvula de cierre y tubo de aspiración con filtro de malla
- 7 Cierres ajustables con posibilidad de poner candado
- 8 Anillos de elevación (para uso en vacío)
- 9 Producto apilable (en vacío)
- 10 Cavidades para manipulación con elevador manual o montacargas
- 11 Cavidad para banda de fijación
- 12 Batiente en la cubierta
- 13 Asas para manipulación manual (laterales y frontales)

### MODELOS DEPÓSITO DIÉSEL

Modelo	EAN13	Volumen (L)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)
Sin caudalímetro	5600379810115	200	760	1.160	540
	5600379810122	410	760	1.160	820
Con caudalímetro	5600379810139	200	760	1.160	540
	5600379810146	410	760	1.160	820

### MODELOS DEPÓSITO ADBLUE

Modelo	EAN13	Volumen (L)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)
Sin caudalímetro	5600379810153	200	760	1.160	540
	5600379810160	410	760	1.160	820
Con caudalímetro	5600379810177	200	760	1.160	540
	5600379810184	410	760	1.160	820



#### Versión Diésel

Bomba de suministro de 50 L/min

Apto para almacenamiento de combustibles de clase "C"



#### Versión AdBlue

Bomba de suministro de 30 L/min

Componentes metálicos en acero inoxidable AISI 316



### PT Water and Environment

Rua da Cerâmica – Broega  
2870-502 MONTIJO PORTUGAL  
PT-WaterEnvironment.pt



Las informaciones contenidas en este documento están actualizadas en base a la información disponible en el momento de la publicación. Premier Tech Water and Environment Unipessoal Lda no ofrece garantías en cuanto a su precisión. Debido a su política de mejora continua, Premier Tech Water and Environment Unipessoal Lda, se reserva a modificar o interrumpir la fabricación de cualquier producto y/o modificar datos técnicos y precios, por cualquier motivo y a su exclusivo criterio, sin aviso previo y sin responsabilidad de ningún tipo a este respecto. ECOFLO, PREMIER TECH y PREMIER TECH & DESINGN™ son marcas comerciales de Premier Tech Ltd, o de sus afiliados. ECOFLO está protegido por patentes: CA2499637; US7097768; ES2285173; EP1539325 (BE, FR). Aviso emitido en 2029-01-11. Para información actual sobre todos los pedidos y patentes para este producto o cualquier parte de él consulte el sitio [patentmarking.premiertech.com](http://patentmarking.premiertech.com) (referencia:3685).

© 2021 Premier Tech Ltd. All rights reserved.  
Printed in Portugal

Portugal  
20210920