

DEPÓSITOS GRG PARA TRANSPORTE DE COMBUSTÍVEL

CALONA[®]

Soluções para o armazenamento
e transporte de mercadorias perigosas
por estrada



SOLUÇÃO
ROBUSTA



FÁCIL DE USAR
E MANUSEAR



LONGA VIDA ÚTIL



SEGURANÇA

VANTAGENS

- Aprovação ADR
- Materiais anticorrosivos
- Depósitos empilháveis
- Proteção IP55
- Sistema by-pass de segurança
- Equipamento autoventilado
- Medidor de caudal (opcional)



DEPÓSITO



COMPONENTES
INTERNOS



CALONA®

Depósitos GRG

COMPONENTES



LEGENDA:

- 1 Bomba 12V (modelo AdBlue 30 L/min. Modelo Diesel 50 L/min)
- 2 Mangueira de abastecimento de 4 m e bocal automático
- 3 Bocal de enchimento de 2"
- 4 Indicador do nível de combustível no depósito
- 5 Medidor de caudal digital de alta precisão (diesel +/- 0,5% - AdBlue +/- 0,8%) – Opcional
- 6 Válvula de corte e mangueira de aspiração com filtro de malha
- 7 Fechos ajustáveis com dispositivo de bloqueio a cadeado
- 8 Anéis de elevação (apenas para utilizar em vazio)
- 9 Produto empilhável (apenas em vazio)
- 10 Cavidades para manuseamento com empilhador ou elevador manual
- 11 Cavidade para cinta de fixação
- 12 Tampa com batente
- 13 Pegas para movimentação manual

MODELOS TANQUES DIESEL

Modelo	EAN13	Volume (L)	Largura (mm)	Comprimento (mm)	Altura (mm)
Sem medidor	5600379810115	200	760	1.160	540
	5600379810122	410	760	1.160	820
Com medidor	5600379810139	200	760	1.160	540
	5600379810146	410	760	1.160	820

MODELOS TANQUES ADBLUE

Modelo	EAN13	Volume (L)	Largura (mm)	Comprimento (mm)	Altura (mm)
Sem medidor	5600379810153	200	760	1.160	540
	5600379810160	410	760	1.160	820
Com medidor	5600379810177	200	760	1.160	540
	5600379810184	410	760	1.160	820



Modelo diesel

Bomba de abastecimento de 50 L/min

Adequado para armazenamento de combustíveis da classe "C"



Modelo AdBlue

Bomba de abastecimento de 30 L/min

Componentes metálicos em aço inoxidável AISI 316



PT Water and Environment

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



As informações contidas neste documento estavam atualizadas e consistentes com as informações disponíveis no momento da publicação. A Premier Tech Water and Environment Unipessoal Lda. não oferece garantias quanto à sua precisão. Devido à sua política de melhoria contínua, a Premier Tech Water and Environment Unipessoal Lda. reserva-se ao direito de alterar e / ou interromper a fabricação de qualquer produto e / ou modificar dados técnicos e preços, por qualquer motivo e a seu exclusivo critério, sem mais aviso prévio e sem responsabilidade de ninguém a esse respeito. ECOFLO®, PREMIER TECH® e PREMIER TECH & DESIGN™ são marcas comerciais da Premier Tech Ltd. ou das suas afiliadas. Ecoflo® está protegido por patentes: CA2499637; US7097768; ES2285173; EP1539325 (BE, FR). Aviso emitido em 2019-01-11. Para informações atuais sobre todos os pedidos e patentes para este produto ou qualquer parte dele, consulte o site patentmarking.premiertech.com (referência: 3685).

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

Portugal
20210928