



Componentes
Internos



Depósito



Os depósitos GRG Calona são soluções para o armazenamento e transporte de mercadorias perigosas por estrada (Diesel e AdBlue). Os depósitos moveis GRG Calona são fabricados utilizando a técnica de rotomoldagem com PEAD 100% virgem. Todos os componentes possuem um tratamento resistente aos raios UV de modo a permanecem inalteráveis em condições exteriores.

Atualmente, fabricamos duas capacidades de armazenamento: 200 e 410 litros.



Estes depósitos representam uma solução ideal para situações em que não existe acesso direto a combustíveis como diesel ou AdBlue.

O seu desenho simples, fácil manuseio e dimensões fazem dele um produto ideal para ser transportado em diferentes veículos, desde pick-ups ou carrinhas a camiões.

APROVAÇÃO EUROPEIA ADR

Os depósitos GRG são aprovados de acordo com a norma europeia ADR para o transporte rodoviário de mercadorias perigosas. Características dos testes ADR:

- Teste de vibração
- Elevação por cima e por baixo
- Teste de estanqueidade a 20 kPa
- Teste de pressão hidráulica a 120 kPa
- Teste de queda a 80 cm do solo com um depósito cheio.

VANTAGENS

- Aprovação ADR
- Materiais anticorrosivos para aumentar respetiva vida útil
- Depósitos leves e empilháveis
- Anéis de fixação incluídos
- Proteção IP55

Rua Dr. António Gomes da Rocha Madail, nº 45 E-13 Tlf.234424061Tlm.962274720

- Bomba com sistema by-pass de segurança de recirculação
- Equipamento autoventilado
- Medidor de caudal de alta precisão



COMPONENTES

1. Bomba 12 V
2. Mangueira de abastecimento de 4 m e boca automático
3. Bocal de enchimento de 2"
4. Indicador do nível de combustível no depósito
5. Medidor de caudal digital de alta precisão (Opcional)
6. Válvula de corte e mangueira de sucção com filtro de malha
7. Fechos ajustáveis com dispositivo de bloqueio a cadeado
8. Anéis de elevação (para utilizar apenas em vazio)
9. Produto empilhável (apenas em vazio)
10. Cavidades para manuseamento com empilhadores ou elevadores manuais
11. Cavidade para correia de fixação
12. Tampa com batente
13. Pegas para movimentação manual.

		
Bombas	Diesel	AdBlue
Tipo	Auto aspirante	Autoferrante de diafragma
Caudal (L/min)	50	30
Consumo (A)	18-24	12
Motor (kW)	0,30	0,18
RPM	3.000	1.750

		
Indicadores	Diesel	AdBlue
Tipo	Por engrenagens ovais	
Precisão	+/-0,5%	+/- 0,8%
Alimentação	Bateria de célula de botão de longa duração (aprox. 4 anos)	
Proteção	IP-55	IP-66

MODELOS

Transporte de diesel



Modelo	EAN13	V (L)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	P (kg)
Sem conta-litros:						
	5600379810115	200	1.160	760	540	44
	5600379810122	410	1.160	760	820	59
Sem conta-litros:						
	5600379810139	200	1.160	760	540	44
	5600379810146	410	1.160	760	820	59

Transporte de AdBlue



Modelo	EAN13	V (L)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	P (kg)
Sem conta-litros:						
	5600379810153	200	1.160	760	540	44
	5600379810160	410	1.160	760	820	59
Sem conta-litros:						
	5600379810177	200	1.160	760	540	44
	5600379814	410	1.160	760	820	59