



EUROTANK ADBLUE III COMPACT

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ESPECIFICAÇÕES		ESPECIFICAÇÕES	
Capacidade	1000 L	Características	Indicador de nível (L) ³
	1500 L		Ventilação forçada com controlo de temperatura
	3000 L		Mangueira de abastecimento flexível
	5000 L		Conector de enchimento Guillemin de 2"
	10000 L		Medidor de deslocamento positivo PTF com gerador de impulsos e calibração eletrónica integrada
Caudal	10 l/min (veículos ligeiros)		Prefixação do volume/montante
	40 l/min (veículos pesados)		Um ou dois pontos de abastecimento
Porta de serviço*	Lado A		Fonte de alimentação 230 V/50 Hz
	Lado B ²		Quadro elétrico de distribuição geral
	Frente ²		Depósito de polietileno de alta densidade
Opções	Válvula de breakaway	Reservatório de retenção em PVC (650g/m ²)	
	Sistema de aquecimento	Porta de serviço	
	Bomba submersível em aço inoxidável de 0,55 kw	Porta articulada de acesso ao teto	
	Tubo de abastecimento em aço inoxidável	Estrutura do teto reforçada (para manutenção)	
	Válvula de transbordo ¹	Estrutura de base reforçada para fácil transporte/deslocação/instalação	
	Imagem corporativa		
	Conector de abastecimento TODO-Matic de 2"		

NOTAS:

¹ Apenas disponível com mangueira de abastecimento rígida;

² Apenas disponível para a versão de 3000L;

³ Vazio, ponto de enchimento, cheio e médio.

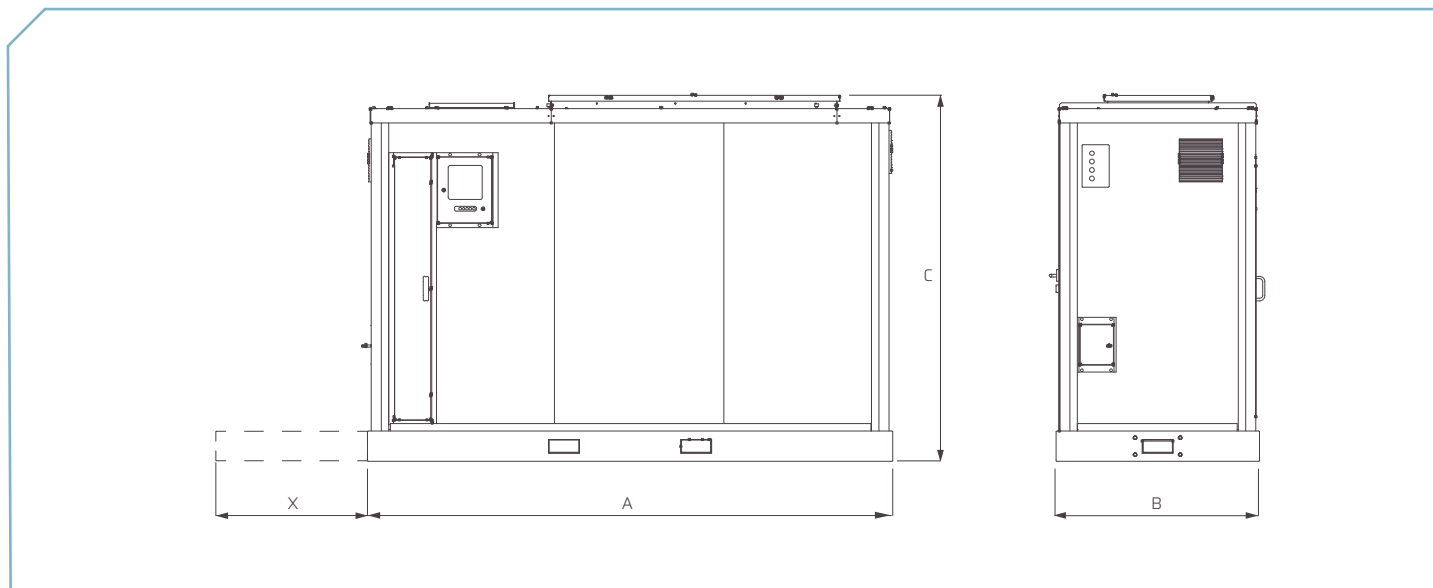
PROTOCOLOS/INTERFACE DE COMUNICAÇÃO

- Petrotec	- IFSF IP	- HDX 2WI (Gilbarco)
- EPS5	- IFSF Lon v1.xx (Converter)	- DART
- Interface de impulsos	- IFSF Lon v2.xx	- Dunclare
- ER3	- HDX 485 (Gilbarco)	- Pumalan

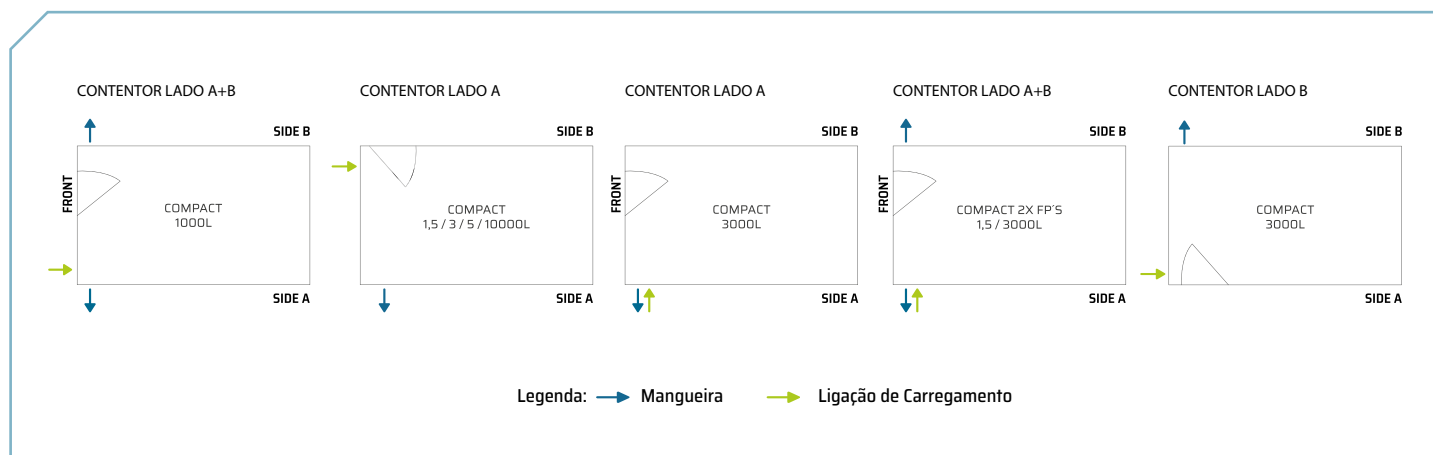
✓ TABELA DIMENSÕES

DIMENSÕES							
	Volume	Comprimento (A)	Largura (B)	Altura (C)	Peso	Bombas Opcionais	Base de Acrecento (X)
EUROTANK ADBLUE III COMPACT	1000 L	1800 mm	980 mm	2450 mm	600 Kg	P1000 / P1000R com ou sem aquecimento	840 mm
	1500 L	2440 mm	1200 mm	2150 mm	800 Kg	P1000 1P2H/ P1000R 1P2H com aquecimento	1480 mm
	3000 L	3200 mm	1200 mm	2150 mm	1000 Kg	P5000 AdBlue 1P	1480 mm
	5000 L	2900 mm	2200 mm	2500 mm	1420 Kg		
	10000 L	4900 mm	2200 mm	2500 mm	1850 Kg		

✓ ESQUEMA DE REPRESENTAÇÃO



✓ ESQUEMA DE PORTA DE SERVIÇO*



© 2019 Petrotec Group | All rights reserved. Petrotec, the Petrotec logo, Progress and combinations thereof are registered trademarks of Petrotec Group. Other names are informational and may be trademarks of their respective owners. Petrotec is continuously improving its products. Changes on the specifications may occur without prior notice. The imagery used may be indicative of style only. The available brochures are a guide and do not constitute an offer or contract.

