

Adblue III

O Eurotank AdBlue III é uma solução focada no armazenamento, com capacidade até 10 000 litros e todas as funcionalidades necessárias para a conservação adequada de AUS32.

Pode ser combinado com um dispensador acoplado ou ligado a uma unidade remota no posto de abastecimento. A sua manutenção é simplificada, graças ao fácil acesso ao interior através de uma porta de serviço e a uma estrutura de teto reforçada.



Uma solução limpa, com instalação simples, baixos custos de manutenção e facilmente adaptável ao seu negócio.

Capacidade

1000 L	5000 L
1500 L	10000 L
3000 L	

Caudais

	10 l/min (veículos ligeiros)
	40 l/min (veículos pesados)

FÁCIL INSTALAÇÃO,
MÁXIMA CAPACIDADE
DE ARMAZENAMENTO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

OPÇÕES	FUNCIONALIDADES	
Válvula de controlo da pressão (by-pass)	Bomba submersível de aço inoxidável 0,55kw	Depósito em polietileno de alta densidade
Válvula antissifão	Indicador de nível (L) ³	Bacia de retenção em PVC (^{650g/m2})
Tubo de abastecimento de aço para aquecimento	Ventilação forçada com controlo de temperatura	Porta de serviço
Válvula de sobre-enchimento ¹	Mangueira de abastecimento flexível	Porta articulada de acesso ao teto
Imagem da empresa	Conector de abastecimento Guillemín de 2"	Estrutura do teto reforçada (para manutenção)
Conector de abastecimento TODO-Matic de 2"	Quadro elétrico principal	Estrutura de base reforçada para facilitar o transporte/deslocação/instalação
Sondas Veeder Root ²	Fonte de alimentação de 230V/50Hz	Unidade de adaptação para sondas Veeder Root
Ecrã digital do nível de inventário interno		

1 Apenas disponível com mangueira de abastecimento rígida

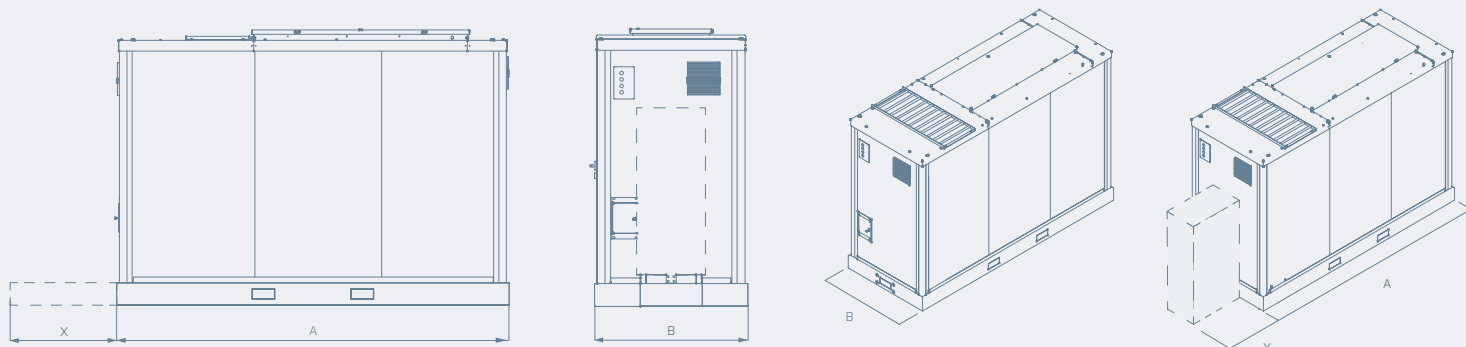
2 Consolas não incluídas

3 Em serviço, nível máximo, nível intermédio, nível mínimo

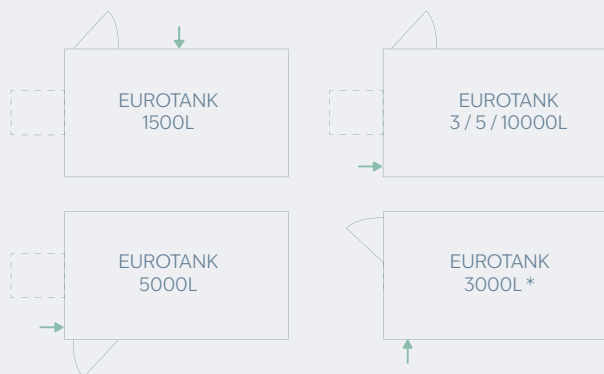
DIMENSIONS

Volume	Comprimento (A)	Largura (B)	Altura (C)	Peso	Doca de acoplamento (X)
1500 L	1780 mm	1200 mm	2150 mm	760 kg	1480 mm
3000 L	3200 mm	1200 mm	2150 mm	960 kg	1480 mm
5000 L	2800 mm	2200 mm	2500 mm	1360 kg	
10000 L	4800 mm	2200 mm	2500 mm	1790 kg	

ESQUEMA DE REPRESENTAÇÃO



DISPOSIÇÃO DAS PORTAS DE SERVIÇO*



→ Ligação de carregamento

(*) Apenas disponível sem estrutura de base adicional

