



SOLUÇÕES DE ABASTECIMENTO

# > PROGRESS 1000

## ✓ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

Construção	Corpo: aço galvanizado; camada dupla de pintura
	Estrutura: aço inoxidável
	Painéis: alumínio; camada dupla de pintura
Admissão	Aspiração: bomba de engrenagens compacta RTF de elevadas prestações
	Pressão: bomba submersível
Medidor	Medidor de deslocamento positivo PTF com gerador de impulsos e calibração eletrónica integrada
Filtros	Aço inoxidável reutilizável, malha de 100 µm
Motor	Exd, monofásico/trifásico, 50/60 Hz com proteção térmica interna
Calculador	Calculador modular eletrónico eMC <sup>2</sup> com interface de impulsos
Mangueira	Ø16, 19, 21, 25 mm (EN1360/EN13483) (aprovação para fase II de recuperação de vapores)
Pistola	ZVA2 automática ou outras
Combustíveis	Gasolina   diesel   biodiesel   etanol (E85) <sup>1</sup>   adblue <sup>1</sup>
Caudais	10, 40, 80, 130 l/min   até 1 produto/2 mangueiras
Certificados	ATEX; MID

<sup>1</sup> Apenas disponível em bombas com pressão.

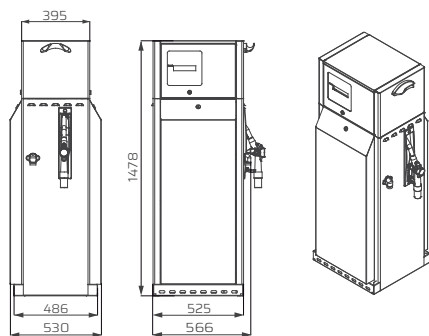
### OPÇÕES

- Seletor de caudal (40/80 l/min)	- Motor trifásico	- Pistolas e mangueiras personalizadas
- Totalizadores eletromecânicos	- Aquecimento da caixa hidráulica AdBlue (ATEX)	- Ligação via traqueia
- Prefixação do volume	- Aquecimento da caixa hidráulica AdBlue (ATEX)	- Paineis de imagem AISI304 em aço inoxidável
- Disjuntor	- Aquecimento da caixa hidráulica AdBlue	- Caixa AISI316 em aço inoxidável
- Aquecimento da cabeça eletrónica	- Kit para baixas temperaturas	- Base de fundações
- Fase II de recuperação de vapores *	- Satélite	- Imagem corporativa personalizada
- Motor monofásico	- Válvula de breakaway	- Braço aéreo

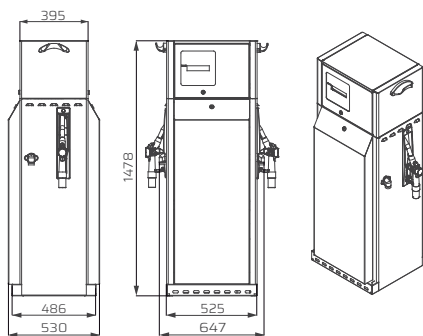
\* Apenas disponível em bombas com aspiração.

# ✓ CONFIGURAÇÕES DISPONÍVEIS

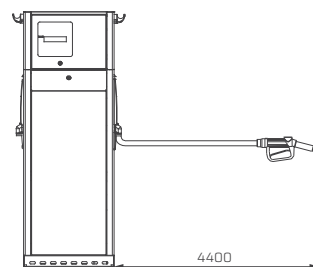
P1000 - 1P1H - MANGUEIRA STANDARD



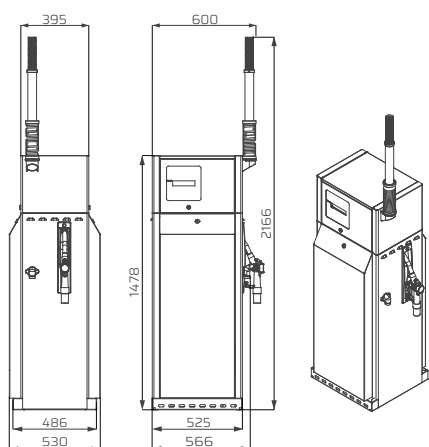
P1000 - 1P2H - MANGUEIRA STANDARD



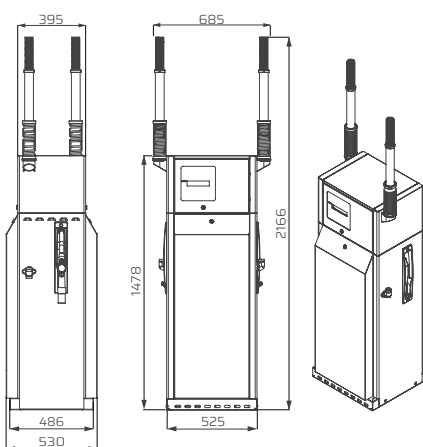
P1000 - COMPRIMENTO DE MANGUEIRA STANDARD



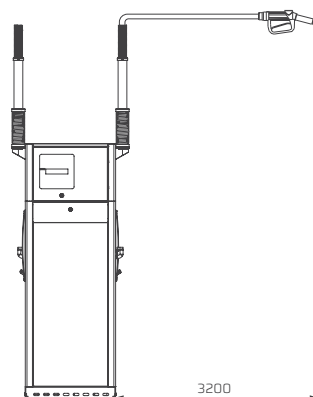
P1000 - 1P1H - BRAÇOS AÉREOS



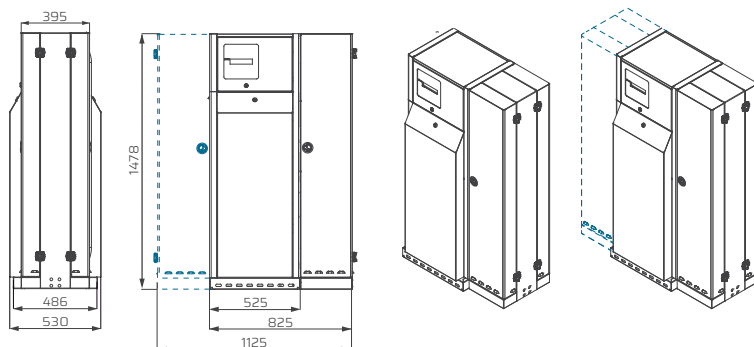
P1000 - 1P2H - BRAÇOS AÉREOS



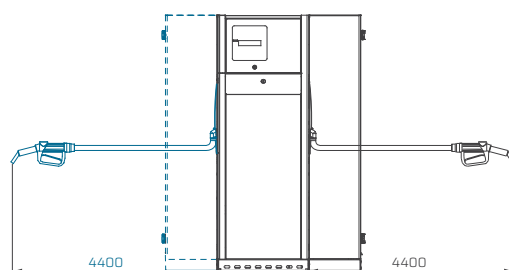
P1000 - BRAÇOS AÉREOS - COMPRIMENTO DE MANGUEIRA



P1000 - 1P1H OU 1P2H - ADBLUE COM AQUECIMENTO



P1000 - 1P1H OU 1P2H - ADBLUE - COMPRIMENTO DE MANGUEIRA



Nota: todas as dimensões estão em mm.

MOD:PBPROGRESS1000.01.2026

© 2019 Petrotec Group | Todos os direitos reservados. Petrotec, o logótipo da Petrotec, Progress e respetivas combinações são marcas comerciais registadas do Grupo Petrotec. Os restantes nomes são informativos e podem ser marcas comerciais dos respetivos proprietários. A Petrotec está continuamente a melhorar os seus produtos. As especificações podem ser alteradas sem aviso prévio. As imagens utilizadas podem ser apenas indicativas em termos de design. As brochuras disponíveis servem apenas de guia e não representam qualquer oferta ou contrato.

