

# Economize espaço na pista com flexibilidade

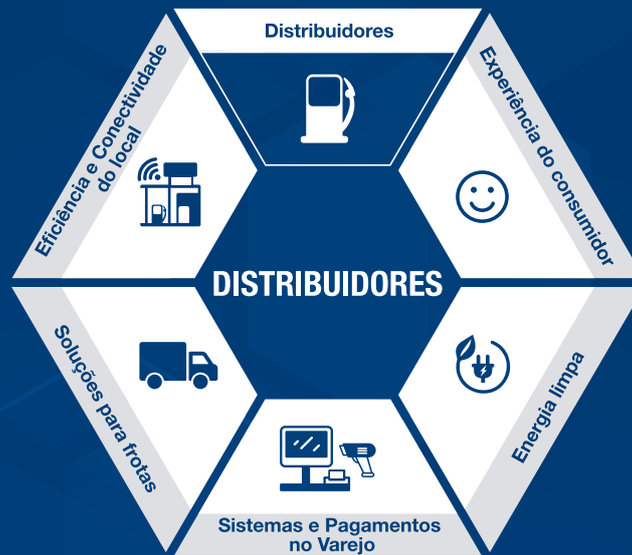


Bomba de Combustível  
Global Century™



Visite nosso site

Marcas *Globalis* DFS



# Pequeno e flexível

A Bomba de Combustível Global Century™ é perfeita para aqueles que buscam bombas menores com alta performance e flexibilidade. Seu design estreito, múltiplas configurações e componentes altamente eficientes a fazem um equipamento versátil capaz de suportar qualquer situação. A Bomba de Combustível Global Century™ irá maximizar o espaço e a funcionalidade da sua pista.

Marcas *Globals* DFS

# Centrado no cliente

A Bomba de Combustível Global Century™ é perfeita para aqueles que buscam bombas menores com alta performance e flexibilidade. Seu design estreito, múltiplas configurações e componentes altamente eficientes a fazem um equipamento versátil capaz de suportar qualquer situação. A Bomba de Combustível Global Century™ irá maximizar o espaço e a funcionalidade da sua pista.

A Bomba de Combustível Global Century™ é ideal para postos pequenos. Ela oferta de 2 produtos em até 4 mangueiras, incluindo combustíveis alternativos. Com a flexibilidade de escolher de 50 LPM até 130 LPM, orientação ilha ou pista e uma grande variedade de opcionais, dá a você a chance de suprir as necessidades do seu posto.

## Especificações técnicas

Disponibilidade de combustíveis: 2 produtos, incluindo Etanol e Biodiesel

Disponibilidade de bicos: 2 por lado

Vazão: 50 LPM até 130 LPM

Manuseamento de mangueira: Gancho (padrão), Mastro (opcional)

Alcance de bicos: 4m, 4,3m (opcional) e 4,9m (opcional)

Orientação: Ilha ou pista

Opções de Display: 7-6-5 (Preço – Volume – Preço unidade)

Recuperação de vapores: Não

Compensação automática de temperatura: Não

Tipo de bomba: Sucção e remota

Configuração Arla 32: Não

Configuração LPG: Não

Customização: Sim

Resistência de corrosão: Min. C3, portas de aço inoxidável disponíveis para ambientes agressivos

Temperatura de Operação: -40°C até +55°C

Umidade relativa: Condensação

Dimensões: 829mm (L) x 503mm (G) x 1609mm (A)



