

# Bomba Autoaspirante

JETP-100 - 1CV - 220V



## Aplicação:

Ideal para Aplicação em: Captação de águas em cisternas, rios, e poços de até 8m. Ideal para transferência de água limpa para reservatórios, caixas d'águas, etc. Indicada principalmente para uso em regiões de baixa pressão, em virtude de ser adequada a retirar o ar da tubulação e projetada para uso em regiões litorâneas, pela configuração de seus materiais serem resistentes a corrosão. Pode ser de uso residencial, industrial e agrícola em abastecimento ou em pequenas irrigações.

## Benefícios:

Possui interruptor liga/desliga - Prático e fácil de operar.

Possui Alça - Maior comodidade e mobilidade no transporte.

Ideal para uso em regiões litorâneas

Redes de baixa pressão (falta d'água) - Retira o ar da tubulação e puxa a água (rua/cavalete).

Produtos químicos (não reagentes ao termoplástico).

Não enferruja maior vida útil ao produto.

Protetor térmico - Evita queima do motor.

## Características Técnicas:

Potência do motor: 1cv (750W)

Tensão (N): 220V

Vazão (Q): 3.800 l/h

Altura (Hm): 40 mca

Sucção (Hs): 8 m

Conexões (pol): 1"x1"

## Acessórios:

Largura (cm):	Altura (cm):	Comprimento (cm):
21	23	40

Peso (Liq. Kg):	Peso (Bruto Kg):	Código DUN14:	Observação:
5.9	6.5		

Código do Produto:	Código EAN13:	NCM (Classif. Fical):
AAB1020031	7896902948587	84137080

## Ficha técnica

**FERRARI**<sup>®</sup>

ferrarinet.com.br