



## PS3 1500

### Bomba Submersa, Bomba Submersível

Independentemente do tamanho ou da dimensão do trabalho, as bombas submersíveis monofásicas da Wacker Neuson oferecem a versatilidade e a durabilidade de que os empreiteiros necessitam para uma drenagem ligeira no local de operação.

A bomba pode dar partida em níveis baixos de água quando é aspirada pela porta de descarga. Não importa se o trabalho é grande ou pequeno. As bombas submersíveis Wacker Neuson oferecem a versatilidade e a durabilidade de que os empreiteiros necessitam para uma drenagem ligeira. Adequadas para a maioria das saídas, estas bombas oferecem grandes características de bombeamento por pequenos investimentos em bombas.

#### Destaques

- Design leve e compacto
- A proteção térmica incorporada evita danos no motor
- Vedações mecânicas resistentes

#### Dados técnicos

##### ■ **mecânica Especificações de performance**

Caudal de entrega máx.	420,0 l/min
Diâmetro dos sólidos máx.	8,5 milíme
Altura de entrega máx.	21,0 m

Frequência nominal 60,0 Hz

Rotação nominal 3.440,0 1 minu

##### ■ **Características ambientais**

Temp máx. do líquido bombeado 40,0 ° C

##### ■ **Sistema elétrico**

Comprimento do cabo 10,0 m

Secção transversal de um condutor 2,0 mm<sup>2</sup>

Tipo do cabo de alimentação Revestido de PVC

##### ■ **Transporte e armazenamento**

Comprimento para transporte 345,0 milíme

Largura para transporte 330,0 milíme

Altura para transporte 710,0 milíme

Peso de transporte 35,0 kg

##### ■ **Motor elétrico**

Potência nominal	1,50 kW
Corrente nominal	11,5 A
Tensão nominal	220,0 V