



## PS3 2200

### Bomba sumergible

Independientemente de lo grande o pequeño que sea el trabajo, las bombas sumergibles monofásicas de Wacker Neuson ofrecen la versatilidad y durabilidad que los contratistas necesitan para tareas de drenaje en las obras.

La bomba puede arrancar en aguas de poca profundidad cuando se ceba a través de la boca de descarga. No importa lo grande o pequeño que sea el trabajo. Las bombas sumergibles de Wacker Neuson ofrecen la versatilidad y la durabilidad que los contratistas necesitan para las tareas de drenaje ligero. Adecuadas para la mayoría de las salidas, estas bombas ofrecen grandes características de bombeo a cambio de una pequeña inversión.

### Aspectos destacados

- Diseño compacto y ligero
- La protección térmica integrada evita daños en el motor
- Sellos mecánicos duraderos
- Cable de alimentación con relieve de tensión de alta resistencia
- Diseño compacto y ligero
- La protección térmica integrada evita daños en el motor
- Sellos mecánicos duraderos

### Ficha técnica

#### ■ Datos de rendimiento mecánicos

Caudal de bombeo máx. 493,0 l/min

Diámetro de sólidos máx. 8,5 mm

Altura de bombeo máx. 26,0 m

Frecuencia nominal 60,0 hz

Número de revoluciones nominal 3.465,0 1/min

#### ■ Parámetros medio ambiente

Temp máx. líquido bombeado 40,0 °C

#### ■ Sistema eléctrico

Longitud del cable 10,0 m

Sección transversal 2,0 mm<sup>2</sup>

Tipo de cable del cable de alimentación PVC algo

#### ■ Transporte y almacenamiento

Longitud para transporte 345,0 mm

Anchura para transporte 330,0 mm

Altura para transporte 710,0 mm

Peso de transporte 35,0 kg

#### ■ Motor eléctrico

Potencia nominal 2,20 kw

Corriente nominal 13,0 A

Tensión nominal 220,0 V