



**WACKER
NEUSON**
all it takes!

PT3c

Bombas de aguas residuales de la serie PT

Bomba eficiente y duradera para diversas aplicaciones

Esta bomba centrífuga para aguas sucias autocebante, impulsada por un fiable motor Loncin y equipada con un rodete impulsor y una voluta de hierro fundido especiales, ofrece un rendimiento y una durabilidad idóneos para cualquier obra. Es la opción ideal para bombear todo tipo de residuos y aguas sucias.

Aspectos destacados

- Motor Loncin fiable
- Diseño reforzado
- Almacenamiento compacto
- Amplia abertura del rodete impulsor y canal de voluta

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento mecánicos

| | |
|--------------------------|---------------|
| Caudal de bombeo máx. | 1.150,0 l/min |
| Diámetro de sólidos máx. | 25,4 mm |
| Altura de succión máx. | 7,0 m |
| Altura de bombeo máx. | 20,0 m |

■ Datos mecánicos

| | |
|----------|----------|
| Longitud | 678,0 mm |
| Anchura | 530,0 mm |
| Altura | 535,0 mm |

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Peso de servicio | 64,0 kg |
| Diámetro racor de presión y succión | 80,0 mm |

■ Motor de combustión interna

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Capacidad del depósito | 6,0 l |
| Revoluciones 1 | 3.600,0 1/min |
| Tiempo de ejecución en Revoluciones 1 | 2,4 hora |

■ Parámetros medio ambiente

| | |
|---|-----------------|
| Nivel de potencia acústica LWA, garantizada | 109,0 dB(A) |
| Nivel de potencia acústica LWA (norma) | DIN EN ISO 3744 |