



**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 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