

PFT G 4

Flexible, potente y con mucho potencial

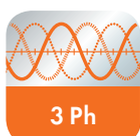
La brida de presión intercambiable le permite utilizar potentes bombas D y R. Esto proporciona numerosas ventajas de producción en la obra. Con el control integrado de secuencias de fases, se garantiza un servicio rentable e impecable del todoterreno PFT G 4.



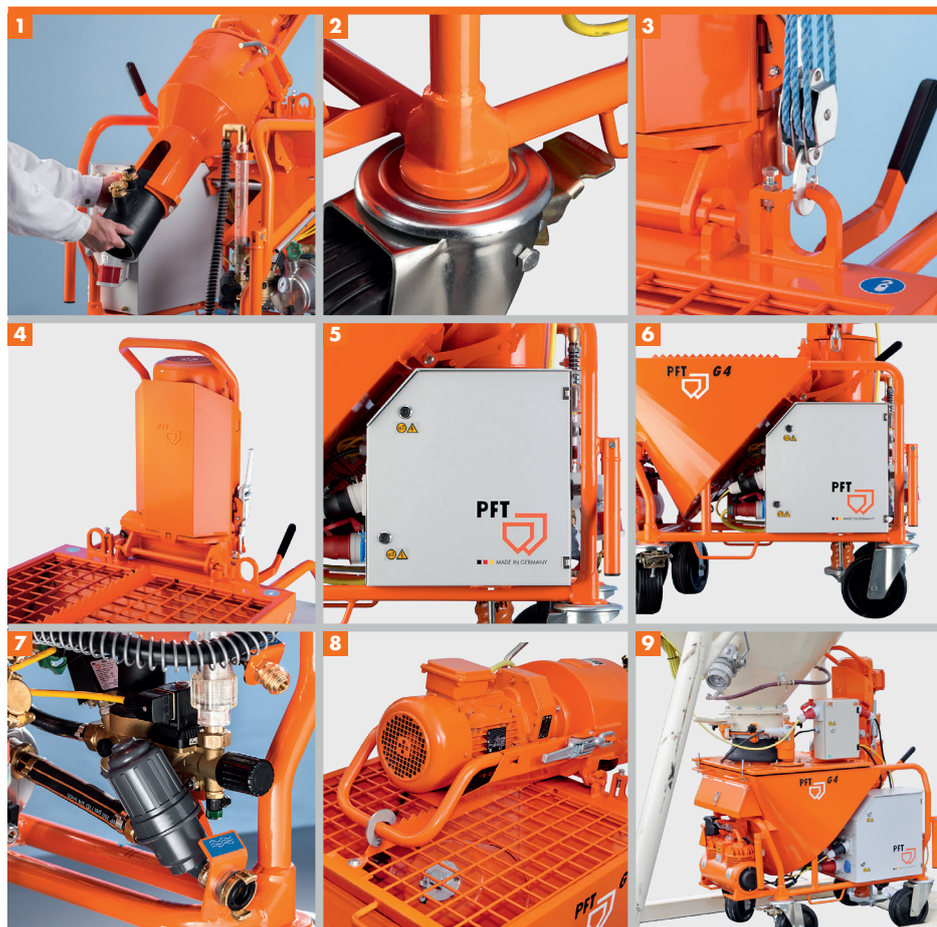
INFORMACIONES / DATOS TÉCNICOS

Número de artículo	00 42 38 48
Presión de trabajo	máx. 30 bares
Capacidad de transporte	máx. 85 litros/minuto
Distancia de transporte	hasta 50 m
Motor de accionamiento	400 V, trifase, 50 Hz, 5,5 kW, 400 rpm
Volumen del depósito	145 litros
Rotor / estator	TWISTER D 6-3
Pulverizador	DN25-360° S14 200 Geka
Compresor de aire	COMP M-250 handy, 400 V, trifase, 50 Hz, 0,9 kW, 250 l/min
Salida de material	DN35 pieza M
Manguera de material	RONDO DN25 - 10 m
Bomba de agua	AV 1000 400 V, trifase, 50 Hz, 0,6 kW
Dimensiones: largo / ancho / alto	1.200 / 720 / 1.530 mm
Altura de llenado	910 mm
Peso	~297 kg

Por favor, observe:
Las distancias de transporte dependen de los productos a emplear.



VISTA SINÓPTICA DE LAS VENTAJAS



- 1** Limpieza sencilla: zona de mezcla de goma con brida de adaptación para bombas D y R
 - 2** Marco tubular reforzado y alojamiento resistente de rueda
 - 3** Pestañas de carretilla elevadora y argollas de grúa
 - 4** Deflector: reducción de la exposición al polvo
 - 5** Gran armario de distribución: mantenimiento sencillo y protección antipolvo
 - 6** Los interruptores y las conexiones se encuentran dentro la construcción básica
 - 7** Servicio impecable mediante grandes filtros de agua
 - 8** Práctico bloqueador para transporte para el tubo de mezcla, reduce la altura de la máquina
 - 9** Simple, rápido y eficiente: alimentación de la máquina con material:
 - Llenado directo desde el silo mediante una cubierta de descarga
 - Llenado de sacos
 - Llenado neumático desde el silo mediante el transportador neumático PFT SILOMAT
- Intensidad de mezcla flexible a través de dos entradas de agua
 - Transporte seguro gracias a cuatro asas con mecanismo de plegado
 - Mantenimiento sencillo: la grifería de agua y los interruptores de presión son accesibles

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Revoque de yeso
- Enlucido de cal y yeso
- Estuco o enlucido de cemento
- Aislante
- Enlucido de cal y cemento
- Masas de fango
- Mortero aislante
- Mortero de relleno de grietas
- Morteros de mampostería
- Solado fluido
- Masilla para baldosas
- Mortero adhesivo y de refuerzo

ACCESORIO

- | ACCESORIO | ART. NÚM. |
|--|-------------|
| ■ Cable de prolongación 5 x 4 mm ² , RED 5-32 A - 50 m | 20 42 39 00 |
| ■ DUSTCATCHER G 4 completo | 00 53 97 16 |
| ■ Cubierta de alimentación incluida Indicador de nivel de llenado y cable de mando | 20 60 02 13 |
| ■ Cubierta de descarga | 00 47 18 74 |
| ■ ZARGOMAT pro DN25-360° | 00 42 00 58 |
| ■ JETSET pro DN25 Ewo | 00 41 89 75 |



La garantía de servicio PFT

Cercanía al cliente, competencia técnica y excelente servicio. Para ello contará PFT con su centro de distribución y servicio en todo el mundo también durante los siguientes decenios.



Hacer clic. Descubrir. Experimentar.

www.pft.net/360_G4
www.youtube.com/knaufpft

¡Descargar ahora! APP: PFT - Plastering Technology

Knauf PFT GmbH & Co. KG

Einersheimer Str. 53 · 97346 Iphofen

Línea técnica directa +49 9323 31-1818

Teléfono +49 9323 31-760

Telefax +49 9323 31-770

info@pft.net www.pft.net

Todos los derechos y posibilidades de modificaciones técnicas reservados. Nuestra garantía es relativa solo a las características impecables de nuestras máquinas. Los datos de consumo, las cantidades, las indicaciones relativas a los modelos y los datos sobre la potencia son valores experimentales que no pueden transferirse sin más en caso de circunstancias divergentes. Por lo demás rigen siempre las directivas del fabricante del material. Las modificaciones, reimpressiones y reproducciones fotomecánicas, también en extractos, requieren la autorización de Knauf PFT GmbH & Co. KG.

PFT G 4 - ES/06.20/PFT