



## Mischpumpe PFT G4 GEN25



Technik + Service für den Bauprofi!

FLEXIBEL. STARK. BESTÄNDIG.





# Mischpumpe PFT G4 GEN25

## SMART | SMART WDVS | STANDARD



### Robuste und langlebige Mischpumpe mit hoher Flächenleistung.

Sie überzeugt mit bewährter PFT Qualität, hoher Wertstabilität und zuverlässiger Performance für vielseitige Anwender.

Sie bietet maximale Flexibilität für unterschiedliche Anforderungen an Wand, Decke und Boden und lässt sich schnell und einfach anpassen.

**Mischt und pumpt kontinuierlich und vollautomatisch alle maschinengängigen Trockenmörtel** mit Wasser zu einem homogenen, verarbeitungsfähigen Nassmörtel. Die Mischpumpe kann sowohl mit Sackware als auch mittels Übergabehaube direkt aus dem Silo oder durch die PFT Einblashaube pneumatisch befüllt werden.

### Einsatzgebiete

Gipsputz | Kalk-Gips-Putz | Zementputz | Kalk-Zement-Putz  
Dämmen | Fangomassen | Dämmputz | Schlitzmörtel | Mauermörtel  
Fließestrich | Fließpachtel | Klebe- und Armierungsmörtel



Video

### WERKZEUGKASTEN NEBEN MISCHROHR

- Benötigtes Werkzeug in Griffweite
- Schnelleres Nutzen und Verstauen von Werkzeugen im täglichen Arbeitsleben



### FLEXIBLE GRIFFPOSITIONEN UND ABNEHMBARE GRIFFE

- Freikombinierbare Griffpositionen je nach Transportsituation
- Ergonomisches Heben und Tragen mit weniger körperlicher Belastung



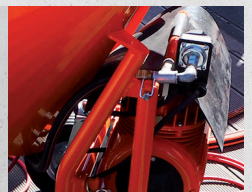
### BAJONETTVERBINDUNG AM SAUGFLANSCH

- Vereinfachte Montage der Pumpe
- Komfortabler Pumpenwechsel je nach Anwendungsgebiet und bei Verschleiß



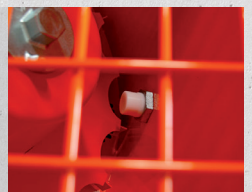
### ABNEHMBARE KOMPRESSORKONSOLE

- Einfaches und schnelles Abnehmen des Kompressors von der Maschine für den Transport
- Reduziertes Tragegewicht bei verbesserter Trageergonomie



### VORGESTANZTE ÖFFNUNG IM MATERIALBEHÄLTER

- Nachträgliche Montage der Füllstandsonde, Art.-Nr. 00835051
- Nachrüstbare, präzise Überwachung des Materialstands für optimierte Arbeitsprozesse



### REINIGERWELLE UND MISCHROHRREINIGER MECHANISCH VERSTÄRKT

- Erhöhte Beständigkeit gegenüber Torsionsbelastungen
- Bessere Reinigungsleistung über einen längeren Zeitraum





Maschinentyp	Mischpumpe PFT G4 GEN25 SMART 6,05 kW / 400 V mit Druckerhöhungspumpe	Mischpumpe PFT G4 GEN25 SMART WDVS 6,05 kW / 400 V mit Druckerhöhungspumpe und Gummi-Mischzone	Mischpumpe PFT G4 GEN25 Standard 6,05 kW / 400 V mit Druckerhöhungspumpe und Gummi-Mischzone
Artikel Nr.:	Z00855897	Z00888242	Z00867559
<b>Technische Daten</b>			
Förderleistung (pumpenabhängig)	max. 35 l	max. 35 l	max. 60 l/min
Förderweite	bis 30 m bei Schlauch Ø 25 mm bis 50 m bei Schlauch Ø 35 mm	bis 30 m bei Schlauch Ø 25 mm bis 50 m bei Schlauch Ø 35 mm	bis 30 m bei Schlauch Ø 25 mm bis 50 m bei Schlauch Ø 35 mm
Zellenradmotor	0,75 kW, 28 U/min	0,75 kW, 28 U/min	0,75 kW, 28 U/min
Getriebemotor	6,05 kW, 400 U/min 2-stufig mit Neigungsschalter	6,05 kW, 400 U/min 2-stufig mit Neigungsschalter	6,05 kW, 400 U/min 2-stufig mit Neigungsschalter
Materialbehälter G4 mit Rohrrahmen u. Stanzung f. Sonde	145 Liter ~ 5 Sack (á 30 kg)	145 Liter ~ 5 Sack (á 30 kg)	145 Liter ~ 5 Sack (á 30 kg)
Mörtelabgang	25 mm V-Teil mit Mörteldruckmanometer	35 mm V-Teil mit Mörteldruckmanometer	35 mm M-Teil mit Mörteldruckmanometer
Adapterkupplung	-	-	35 mm V-Teil I 25 mm V-Teil
Luftleistung:	250 l/min	250 l/min	250 l/min
Luftkompressor	COMP M-250 400 V, 3 ph, 50 Hz mit Drucksteuerung	COMP M-250 400 V, 3 ph, 50 Hz mit Drucksteuerung	COMP M-250 400 V, 3 ph, 50 Hz mit Drucksteuerung
Mischrohrreiniger	HD für D/R Pumpen verzinkt mit Reinigerwelle HD BIONIK G4 verzinkt	HD für D/R Pumpen verzinkt mit Reinigerwelle HD BIONIK G4 verzinkt	HD für D/R Pumpen verzinkt mit Reinigerwelle HD BIONIK G4 verzinkt
Wasserpumpe zur Druckerhöhung	AVO 500 400 V, 3 ph, 50 Hz / 0,37 kW	AVO 500 400 V, 3 ph, 50 Hz, 0,37 kW	AVO 1000 230/400 V, 50 Hz
Wasserdurchflussmesser:	100 - 1.000 l/h	100 - 1.000 l/h	150 - 1.500 l/h
Bedienung und Steuerung	Hauptschalter mit Drehfeldwahl Start-/Stop (am Gerät   remote) Taster Mörteldruckreduktion Taster Wasservorlauf Betrieb: Zellenrad manuell   automatisch Wasserpumpe manuell   automatisch	Hauptschalter mit Drehfeldwahl Start-/Stop (am Gerät   remote) Taster Mörteldruckreduktion Taster Wasservorlauf Betrieb: Zellenrad manuell   automatisch Wasserpumpe manuell   automatisch	Hauptschalter mit Drehfeldwahl Start-/Stop (am Gerät   remote) Taster Mörteldruckreduktion Taster Wasservorlauf Betrieb: Zellenrad manuell   automatisch Wasserpumpe manuell   automatisch
Elektrischer Anschlusswert	400 V / 3 ph / 50 Hz, C 25 A allpolig	400 V / 3 ph / 50 Hz, C 25 A allpolig	400 V / 3 ph / 50 Hz, C 25 A allpolig
Einfüllhöhe	910 mm	910 mm	910 mm
Rollen	2 Lenkrollen 2 Doppelstopplenkrollen	2 Lenkrollen 2 Doppelstopplenkrollen	2 Lenkrollen 2 Doppelstopplenkrollen
Zuganker	-	-	2x Zuganker
Abmessungen: L / B / H	1.200 / 720 / 1.530 mm	1.200 / 720 / 1.530 mm	1.200 / 720 / 1.530 mm
<b>Grundausrüstung</b>			
Mitnehmerklaue	BIONIK Guss	BIONIK Guss	BIONIK Guss
Mischrohr	Stahlmischrohr für D-Pumpen	Gummi-Mischrohr für D-Pumpen	Gummi-Mischrohr für D-/R-Pumpen mit Bajonettkupplung
Mischwendel	BIONIK G4 Maschinenputz	BIONIK G4 Maschinenputz	BIONIK G4 Maschinenputz
Pumpeneinheit (Stator/Rotor)	D 6-3 PERFORMER	D 4-3 TWISTER	D 6-3 TWISTER
Mörtelschlauch	10 m - RONDO 25 mm	10 m - RONDO 25 mm	5 m RONDO SUPERLIGHT FLEX 25 mm
Luftschlauch	1/2 " EWO I GEKA® 11 m	1/2 " EWO I GEKA® 11 m	1/2 " EWO I GEKA® 16 m
Wasserschlauch	3/4 " GEKA® 10 m	3/4 " GEKA® 10 m	3/4 " GEKA® 40 m
Feinputzgerät	SMARTLINE 25 mm F14 GEKA®	SMARTLINE 25 mm F14 GEKA®	SMARTLINE 25 mm 360° S14 200 GEKA®
Anschlusskabel	5 x 4 mm², RED 5-32 A 25 m	5 x 4 mm², RED 5-32 A 25 m	5 x 4 mm², RED 5-32 A 25 m
Putzstück zum Reinigen des Materialschlauchs	25V-Teil I GEKA®	25V-Teil I GEKA®	35M-Teil I GEKA®
Sonstiges	Werkzeugbeutel inkl. Basiszubehör, Betriebsanleitung	Werkzeugbeutel inkl. Basiszubehör, Betriebsanleitung	Werkzeugbeutel inkl. Basiszubehör, Betriebsanleitung



## KONTAKT

### Zentrale Österreich:

Lorencic Bauservice GmbH  
Puchstraße 208  
A-8055 Graz  
T. +43 316 47 25 64-0  
headquarters@lorencic.com

### Graz

Lorencic Bauservice GmbH  
Puchstraße 208  
8055 Graz  
T. +43 316 47 25 64-0  
graz@lorencic.at

### Brunn/Gebirge

Lorencic Bauservice GmbH  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge  
Telefon: +43 2236 37 97 00-0  
wien@lorencic.at

### Klagenfurt

Lorencic Bauservice GmbH  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.  
Telefon: +43 463 36 123-0  
klagenfurt@lorencic.at

### Wels

Lorencic Bauservice GmbH  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels  
Telefon: +43 7242 44 07 6-0  
wels@lorencic.at

### Innsbruck - Hall

Lorencic Bauservice GmbH  
Schlöglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol  
Telefon: +43 5223 43926-0  
innsbruck@lorencic.at

### Salzburg - Wals

Lorencic Bauservice GmbH  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals  
Telefon: +43 662 88 28 26-0  
salzburg@lorencic.at



**Verkauf**



**Reparatur**



**Service**



**Vermietung**

Gültig ab September 2025 bis auf Widerruf und nur in Österreich. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten!



[www.lorencic.at](http://www.lorencic.at)