

# Druckerhöhungspumpe PFT AV 1000 STANDALONE Drucksteuerung



Effektive Wasserpumpe in Edelstahlausführung mit hoher Förderleistung, Druckabschaltung, Strömungswächter und Leerlaufsicherung. Die Wasserversorgung aus einem Wasserbehälter wird durch die Druckerhöhungspumpe vollautomatisch sichergestellt. Bedienung und Steuerung: Start/Stop automatisch über integrierte Drucksteuerung regelbar. Technische Daten: - Elektrischer Anschluss: 230 V, 50 Hz, 1 Phase, - Leistungsaufnahme: 0,6 kW, - Schutzart: IP 44, - Fördermenge: max. 3 m<sup>3</sup>/h, 50 l/min, bei 2 bar max. 2,6 m<sup>3</sup>/h, 44 l/min, - Förderhöhe: max. 40 m, - Saughöhe: bis 7 m, - max. Flüssigkeitstemperatur: +40 °C, - max. zulässiger Betriebsdruck: 5,5 bar, - Gewicht 13,5 kg.

Art.Nr.	Beschreibung	Einheit
Z00493686	Druckerhöhungspumpe PFT AV 1000 STANDALONE, 230V, 0,6kW, 5,5bar, Drucksteuerung	ST

## Standorte / Kontakt

### GRAZ

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Puchstraße 208  
8055 Graz

Tel.: +43 316 47 25 64-0  
Fax: +43 316 47 25 64-77  
[graz@lorencic.com](mailto:graz@lorencic.com)

### WIEN - BRUNN / GEBIRGE

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Anton-Bruckner-Gasse 20  
2345 Brunn/Gebirge

Tel.: +43 2236 37 97 00-0  
Fax: +43 2236 37 97 00-75  
[wien@lorencic.at](mailto:wien@lorencic.at)

### SALZBURG - WALS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Hölzlstraße 2  
5071 Wals

Tel.: +43 662 88 28 26-0  
Fax: +43 662 88 28 26-20  
[salzburg@lorencic.at](mailto:salzburg@lorencic.at)

### KLAGENFURT - EBENTHAL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Keplerstraße 2  
9065 Ebenthal i.K.

Tel.: +43 463 36 123-0  
Fax: +43 463 36 123-17  
[klagenfurt@lorencic.at](mailto:klagenfurt@lorencic.at)

### WELS

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Paracelsusstraße 22  
4600 Wels

Tel.: +43 7242 44 07 6-0  
Fax: +43 7242 44 07 6-3  
[wels@lorencic.at](mailto:wels@lorencic.at)

### INNSBRUCK - HALL

**Lorencic Bauservice GmbH**  
Schlögglstraße 81  
6060 Hall i. Tirol

Tel.: +43 5223 43926-0  
Fax: +43 5223 43926 6210  
[innsbruck@lorencic.at](mailto:innsbruck@lorencic.at)