

Automatische Drucktauchpumpe

Top Multi-Tech

- Drucktauchpumpe für Sauberwasser mit integrierter START-STOP Automatik zur Druckerhöhung aus Regenwassertanks und Zisternen.
- Die integrierte Steuerung schaltet die Pumpe vollautomatisch Ein und Aus.
- Integrierter Trockenlaufschutz mit automatischer Rückstellung.
- Kontrolle der max. Starts der Pumpe.
- Blockierschutz, Start der Pumpe alle 48 Std. für 10 Sek.
- Motorgehäuse und Pumpenwelle in Edelstahl.
- Laufräder und Diffusor aus Noryl FE1520PW.
- Doppelte Gleitringdichtung (SIC/Keramik/NBR und Kohle/Keramik/NBR).
- Max. 10m Höhe zwischen Pumpe und Verbraucher.
- Start der Pumpe wenn der Druck unter 1,5bar fällt,
- Stop der Pumpe wenn der Durchfluss unter 3l/min. ist.
- Max. Betriebstemperatur 40°C, max. 5m Eintauchtiefe.
- Für Dauerbetrieb geeignet.
- Festkörpergrösse im Fördermedium bis \varnothing 1,3mm.
- 1x230V Anschlusskabel H07RN-F 10m mit CH-Stecker.



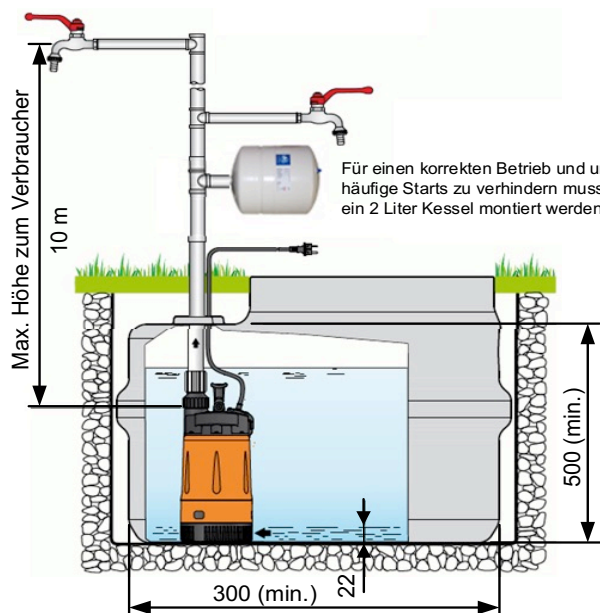
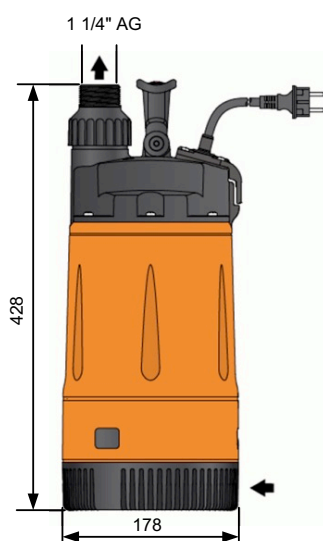
Technische Daten

Pumpentyp	P ₂ [kW]	I _N [A]	H _{max.} [m]	Q _{max.} [l/min.]	Gewicht [kg]
Top Multi-Tech	0,55	3,4	42	80	9,4

Leistungstabelle

Pumpentyp	Q								
	l/min. 0	10	20	30	40	50	60	70	80
	H=Totale Höhe [m]								
Top Multi-Tech	42	40	38	34	30	24	18	11,5	5

Abmessungen



Inkl. Membrandruckkessel 2 Liter, 10bar
Anschluss Edelstahl 1"AG
Länge 210mm, \varnothing 130mm
Luftvordruck 1,2bar