



TP-R

Kirli Su ve Foseptik için Monofaze Dalgıç Pompa

Yapı

- Kirli veya foseptik karışmış sular için dalgıç pompa

Uygulama

- Kirilenmiş, içinde foseptik, katı madde, kısa lifli partiküller bulunan akışkanların basınçlandırılması

Özellikler ve Ürün Avantajları

- Maks. 29 cm su yüksekliğinde çalışabilme
- Yeniden sarılabilir tip elektrik motoru
- Paslanmaz çelik motor gövdesi ile paslanmaya karşı dayanıklılık
- Tıkanmaya dayanıklı vorteks tip çark

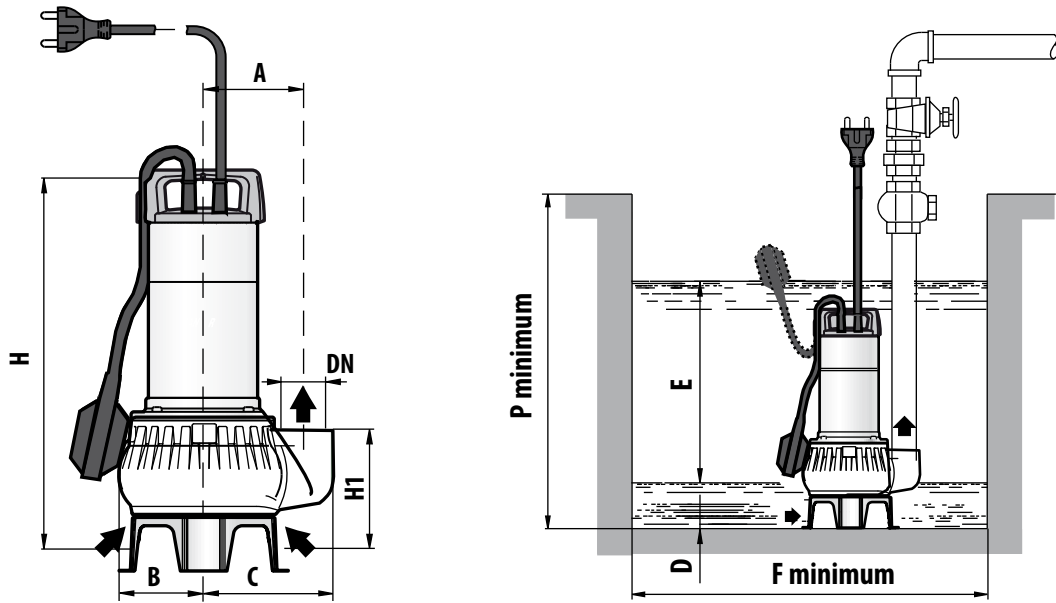
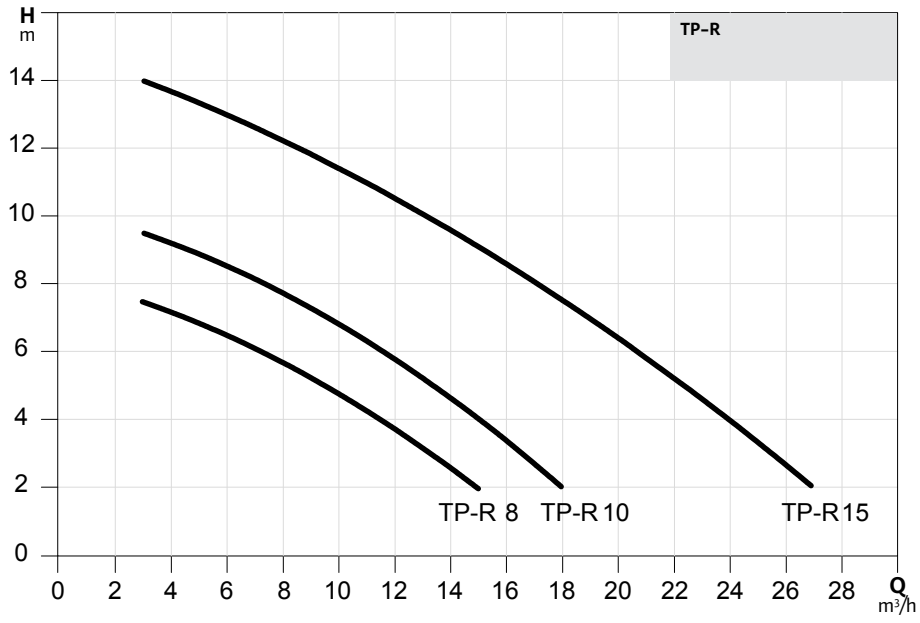
Malzeme

- Çark **Paslanmaz çelik (AISI 304)**
- Pompa Gövde **Döküm (GG25)**
- Motor Gövdesi **Paslanmaz çelik (AISI 304)**
- Pompa Ayağı **Paslanmaz çelik (AISI 304)**
- Mekanik Salmastra **Seramik**

Teknik Bilgiler

- Maks. akışkan sıcaklığı **+40 °C**
- Şebeke bağlantısı **1~230 V, 50 Hz**
- Koruma ve yalıtım sınıfı **IP 68 / F**
- Maks. daldırma derinliği **5 m**
- Katı madde geçirgenliği **40 mm**
- Kablo uzunluğu **5 m**
- Min. daldırma derinliği **280 mm**

Model	Nominal Güç-P2		Nominal Akım (A)	Bağlantı Çapı (DN)	Ürün Kodu	Liste Fiyatı (€)
	(kW)	(HP)				
TP-R 8	0,55	0,75	3,5	1 ½"	2850644	472
TP-R 10	0,75	1	4,8	1 ½"	2850645	510
TP-R 15	1,1	1,5	7,5	1 ½"	2850732	691



Ölçüler

Model	A	B	C	H	H1	D	E	P	F	Ağırlık (kg)
TP-R8	105	87	137	380	123	40	Ayarlanabilir	500	500	12,4
TP-R10	105	87	137	380	123	40		500	500	13,5
TP-R15	110	92	143	400	133	55		500	500	15,7