

Kendinden  
Çekmeli  
Mül Yataklamalı

## 5SDF9



### TANIMI

Paslanmaz gövdeli, çok kademeli, kolay taşınabilir, yüksek irtifalı, otomatik çalışan (flatörlü) pompalardır. Temiz su temininde kullanmak için tasarlanmıştır.

Emiş süzgeçli olması tıkanma risklerine karşı avantaj sağlar.

Yağ soğutmalı motor tasarımı sayesinde uzun ömürlüdür ve sessiz çalışma imkanı sağlar.

50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

### KULLANIM ALANLARI

Yerleşim birimlerinde ve endüstriyel tesislerde, 5" sondaj ve kuyu gibi yerlerde yüksek basınçlı temiz suların temininde, fıskiye havuz sistemlerinde, villa ve yazlıklarda hidrofor amaçlı kullanılmaktadır.

### POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	AISI 304 INOX
ÇARK	NORYL
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	4 m <sup>3</sup> /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	72 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-30°C
KORUMA SINIFI	IP 68
İZOLASYON	CI.F
KABLO UZUNLUĞU	15 m
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	10 bar

TİP	Pano	Açık Çark	Kapalı Çark	Bıçaklı	Paslanmaz (AISI 304 INOX)	Döküm Çark (GG25)	Noryl
5SDF9	✓		✓				✓
5SDT9	✓		✓				✓

### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR							POMPA											
	KW	HP	V	Hz	A	d/d	KAPASİTÖR uf Vc	Hm	ÇIKIŞ	Ø mm	H mm	▽ m	KG	m <sup>3</sup> /h	1	2	3	4	4.5
5SD9	1.1	1.5	220	50	8.3	2900	30 450	74	1 <sup>1/4</sup>	114	645	27	18	mss	63	53	39	20	-
5SDF9	1.1	1.5	220	50	8.3	2900	30 450	74	1 <sup>1/4</sup>	114	645	27	18.5		63	53	39	20	-
5SDT9	1.1	1.5	380	50	2.7	2900	- -	74	1 <sup>1/4</sup>	114	645	27	20.5		63	53	39	20	-

