

SMT300/3



TANIMI

Tek kademeli, santrifüj pompalardır.
50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, 6 m derinlikten emiş yapan ve maksimum 18 m yüksekliğe kadar damlama ve salma sulamada, az kirli birikinti su tahliyesinde kullanılmaktadır.

POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	GG25 DÖKÜM
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	58 m ³ /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	18 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	Cl.F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	4 bar

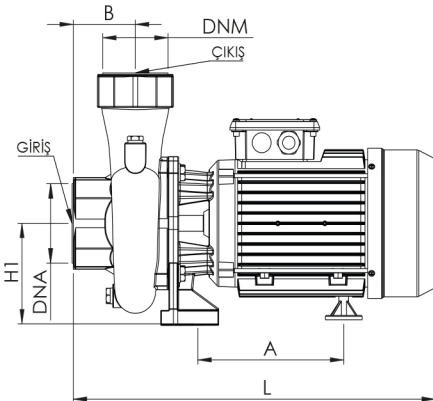
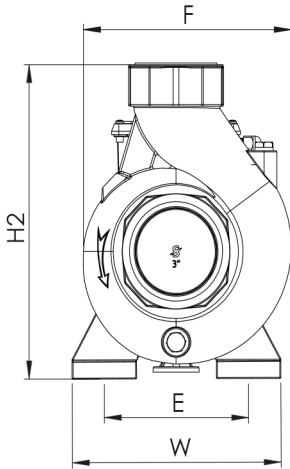
POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR						POMPA												
	KW	HP	V		Hz	A		d/d	KAPASİTÖR	Emiş	GİRİŞ	KG	m ³ /h	10	25	35	45	60	
		SINGLE	THREE		SINGLE	THREE	UF	Vc	m	ÇIKIŞ									
* SM220/3 SMT220/3	1.6	2.2	220	380	50	8.8	4.6	2900	45	450	6	3" 2 1/2"	28.5	mss	13.5	12	10	6	-
* SM300/3 SMT300/3	2.2	3	220	380	50	12	4.8	2900	50	450	6	3" 2 1/2"	30		15	14	11	8	-
* SMT400/3	3	4	-	380	50	-	7	2900	-	-	6	3"	33.5		17	16	14	11	-

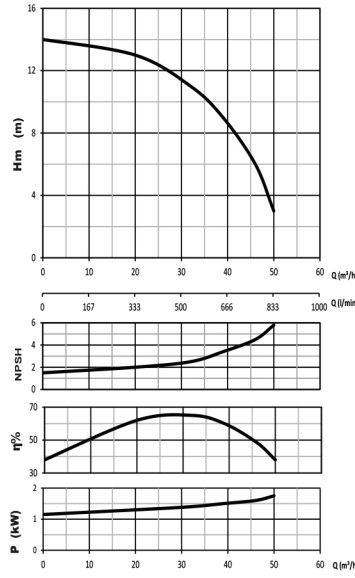
POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SM220/3 SMT220/3	179	76	444	204	141	203	116	288	G 3"	G 2 1/2"
SM300/3 SMT300/3	179	76	444	204	141	203	116	288	G 3"	G 2 1/2"
SMT400/3	202	83	479	204	141	224	116	300	G 3"	G 3"

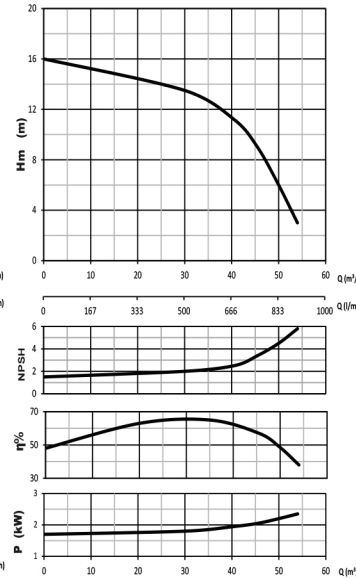
*Opsiyonel olarak 90°C'ye kadar sıcak su uygulamalarında kullanılabilir olarak imal edilmektedir.



SMT220/3



SMT300/3



SMT400/3

