

## SMJ150



## SMJ220



### TANIMI

Kendinden emişli, sessiz çalışan jet pompalarıdır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

### KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, 9 m derinlikten emiş yapan ve maksimum 74 m yüksekliğe kadar basınçlı su, 10 kat 20 daireye kadar binalarda hidrofor amaçlı temiz su temininde kullanılmaktadır.

### POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	NORYL
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	6 m <sup>3</sup> /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	74 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	CI.F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	10 bar

AŞIRI YÜKLEMELERE KARŞI SMJ150 MODELİNDE TERMİK KORUMA MEVCUTTUR.

### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

TİP	MOTOR								POMPA										
	KW	HP	V		Hz	A		d/d	KAPASİTÖR		Emiş m	GİRİŞ ÇIKIŞ	KG	m <sup>3</sup> /h	1	2	3	4	5
			SINGLE	THREE		SINGLE	THREE		uf	Vc									
* SMJ150 SMJT150	1.1	1.5	220	380	50	5.8	2.6	2900	25	450	9	1"	15	mss	51	42	25	5	-
* SMJ220 SMJT220	1.6	2.2	220	380	50	8.8	3.5	2900	45	450	9	1 1/4 1"	30.5		67	60	53	47	38

### POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SMJ150 SMJT150	120	116	407	180	140	192	153	211	G 1"	G 1"
SMJ220 SMJT220	179	156	548	207	164	206	166	230	G 1 1/4	G 1"

