

## SMJ85 - SMJK100



## SMJ100



### TANIMI

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

### KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, 7-9 m derinlikten emiş yapan ve maksimum 52 m yüksekliğe kadar küçük çaplı bahçelerde sulama; teknolojik tasarımı, sessizliği ve bakım gerektirmemesinden dolayı 4 katı geçmeyen binalarda, villa ve yazıklarda hidrofor amaçlı temiz su temininde kullanılmaktadır.

### POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	GG25 DÖKÜM
ÇARK	NORYL
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	3.5 m <sup>3</sup> /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	52 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	Cl.F
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	8 bar
AŞIRI YÜKLEMELERE KARŞI MONOFAZE MODELLERDE TERMİK KORUMA MEVCUTTUR.	

### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR										POMPA								
TİP	KW	HP	V		Hz	A		d/d	KAPASİTÖR	Emiş	GİRİŞ	KG	m <sup>3</sup> /h	0.5	1	2	3	
			SINGLE	THREE	SINGLE	THREE	Uf	Vc	m	ÇIKIŞ								
* SMJ85 SMJT85	0.65	0.85	220	380	50	4.6	1.7	2900	20	450	7	1"	12.5	mss	42	36	31	15
* SMJK100 SMJKT100	0.75	1	220	380	50	4.7	2.2	2900	20	450	7	1"	12.5		45	41	34	22
* SMJ100 SMJT100	0.75	1	220	380	50	5.2	2.2	2900	20	450	9	1"	15		48	45	37	27

### POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SMJ85 SMJT85	120	90	368	180	140	192	153	211	G 1"	G 1"
SMJK100 SMJKT100	120	90	368	180	140	192	153	211	G 1"	G 1"
SMJ100 SMJT100	120	116	407	180	140	192	153	211	G 1"	G 1"

