

## SMH150

Yeni Ürün



### TANIMI

Kendinden emişli, geniş ön filtre, monoblok, basınca dayanıklı termoplastik gövde, şeffaf kapak, kolay temizlenebilen filtreye sahip havuz pompalarıdır. 50 Hz ve 60 Hz frekanslarında imal edilmektedir.

### KULLANIM ALANLARI

Bu tip pompalar, havuz sirkülasyonu pompası olarak yüzme havuzları, SPA'lar, gömme tip yüzme havuzlarında kullanıma uygundur. Ayrıca filtre su giriş çıkışı rekor anahtarı pompa ile birlikte verilmektedir.

### POMPA MALZEME ÖZELLİKLERİ

POMPA GÖVDESİ	PPH
ÇARK	NORYL
MİL	AISI 304 INOX
DEBİ (max)	35 m <sup>3</sup> /saat
BASMA YÜKSEKLİĞİ (max)	22 m
SIVI BASMA SICAKLIĞI	0-45°C
KORUMA SINIFI	IP 54
İZOLASYON	CLF
MEKANİK SALMASTRA	SERAMİK/KARBON
POMPA DAYANMA BASINCI (Pmax)	3 bar

AŞIRI YÜKLEMELERE KARŞI SMH85 - SMH120 MODELİNDE TERMİK KORUMA MEVCUTTUR.

### POMPA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

MOTOR										POMPA									
TİP	KW	HP	V		Hz	A		d/d	KAPASİTÖR	Emiş	GİRİŞ	ÇIKIŞ	KG	m <sup>3</sup> /h	5	10	15	20	30
			SINGLE	THREE		SINGLE	THREE												
SMH85 SMHT85	0.65	0.85	220	380	50	3.75	1.7	2900	20	450	6	2"	14.9	mss	11	9	5	-	-
SMH120 SMHT120	0.9	1.2	220	380	50	5.5	2	2900	25	450	6	2"	16.5		13.5	12	10	7	-
SMH150 SMHT150	1.1	1.5	220	380	50	8	2.8	2900	40	450	6	2"	20.5		16	15.5	14	11.5	-
SMH200 SMHT200	1.5	2	220	380	50	9.8	4.4	2900	45	450	6	2"	21.5		17.5	17	16	14	6
SMH300 SMHT300	2.2	3	220	380	50	13.7	4.9	2900	50	450	6	2"	23		19.5	19	18	17	10

### POMPA BOYUT ÖLÇÜLERİ

Tip	A	B	L	W	E	F	H1	H2	DNA	DNM
SMH85 SMHT85	252	337	615	250	234	247	202	357	G 2"	G 2"
SMH120 SMHT120	252	337	615	250	234	247	202	357	G 2"	G 2"
SMH150 SMHT150	237	337	692	250	234	247	202	357	G 2"	G 2"
SMH200 SMHT200	237	337	692	250	234	247	202	357	G 2"	G 2"
SMH300 SMHT300	237	337	692	250	234	247	202	357	G 2"	G 2"

