

EMS-D 6065

Pompa Teknik Özellikleri / Pump Technical Specifications



Dalgıç Motor ve Pompa / Submersible Motor and Pump

PERFORMANS TABLOSU/ PERFORMANCE CHART

Pompa Tipi/ Pump Type	Motor Tipi/ Motor Type	Güç/ Power	Güç/ Power	m ³ /h	0	15,9	26	40	54	65	72	79	83	85	Outlet (Inch)	Pump Dia.	Max. Pump Dia.	Pompa Uzunluğu/ Pump Length	Pompa Ağırlığı/ Pump Weight				
		HP	kW		0	4,4	7,2	11	15	18	20	22	23	24						mm	mm	LA (mm)	Kg
6065 / 01	6"	7,5	5,5	MMS (m)	18	15	14	13	12	11	10	8	7	5	3" 4"	155	170	450	31				
6065 / 02		10	7,5		36	31	29	26	24	22	20	16	14	9				600	41				
6065 / 03		12,5	9,2		54	47	43	39	36	33	30	24	21	17				750	51				
6065 / 04		15	11		72	62	57	52	48	44	40	32	28	22				900	62				
6065 / 05		20	15		90	77	71	65	60	55	50	40	35	27				1050	72				
6065 / 06		25	18,5		108	93	85	78	72	66	60	48	42	32				1200	83				
6065 / 07		30	22		126	108	99	91	84	77	70	56	49	37				1350	93				
6065 / 08		35	26		144	123	113	104	96	88	80	64	56	42				1500	103				
6065 / 09		40	30		155	138	127	117	108	99	90	72	63	47				1650	114				
6065 / 10		50	37		177	153	141	131	120	110	100	80	70	52				1800	124				
6065 / 11		50	37		195	168	155	144	132	121	110	88	77	57				1950	134				

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Difüzör	Pik Döküm	GG20
Fan **	Pik Döküm	GG20
Çıkış Gövdesi	Pik Döküm	GG20
Emme Kutusu	Pik Döküm	GG20
Pompa Mili	Paslanmaz Çelik	AISI 420
Kaplin	Paslanmaz Çelik	AISI 420
Filtre & Kablo Kanalı	Paslanmaz Çelik	AISI 304
Klepe	Paslanmaz Çelik	AISI 304
** Bronz Fan Opsiyoneldir.		

PRODUCT SPECIFICATIONS

Diffuser	Cast Iron	GG20
Impeller **	Cast Iron	GG20
Outlet Body	Cast Iron	GG20
Suction Case	Cast Iron	GG20
Pump Shaft	Stainless Steel	AISI 420
Coupling	Stainless Steel	AISI 420
Filter & Cable Guard	Stainless Steel	AISI 304
Valve Cap	Stainless Steel	AISI 304
** Bronze Impeller is Optional.		