

EMS-D 8165

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	113	131	142	165	174	189	210	Outlet (Inch)	Pump Dia.	Max. Pump Dia.	Pompa Uzunluğu/ Pump Length	Pompa Ağırlığı/Pump Weight
		HP	kW		0	31,5	36,5	39,5	45,8	48,4	52,5	58,5					
		mm	mm		LA (mm)	Kg											
8165 / 01	6" 8"	12,5	9,2	MMS (m)	30	22	19	18	14	13	11	8	5" 6"	190	205	850	51
8165 / 02		25	18,5		57	42	37	34	27	24	20	14				1020	67
8165 / 03		40	30		83	61	55	50	39	35	29	19				1090	83
8165 / 04		50	37		110	81	74	66	52	47	39	25				1360	99
8165 / 05		60	45		135	102	92	84	66	58	48	31				1530	115
8165 / 06		75	55		164	120	108	98	78	70	57	37				1700	131
8165 / 07		90	66		191	141	125	114	91	79	66	42				1870	147
8165 / 08		100	75		220	160	144	132	103	92	74	48				2040	163
8165 / 09		110	81		248	182	163	149	115	103	83	55				2210	179

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.		