

# EMS-D 10165

## 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	m³/h	0	108	126	144	165	180	198	Outlet (Inch)	Pump Dia.	Max. Pump Dia.	Pompa Uzunluğu / Pump Length	Pompa Ağırlığı / Pump Weight
		HP	kW		0	30	35	40	45,8	50	55		mm	mm	LA (mm)	Kg
10165 / 01	6" - 8" - 10"	20	15	MMS (m)	30	26	25	23	18	17	16	6"	245	260	640	53
10165 / 02		30	22		70	51	48	45	38	32	26				830	75
10165 / 03		50	37		102	77	73	65	60	50	43				1020	97
10165 / 04		60	45		130	101	95	87	77	70	52				1210	119
10165 / 05		75	55		176	120	110	105	94	80	65				1400	141
10165 / 06		90	66		202	151	140	130	110	97	77				1590	163
10165 / 07		110	81		230	177	165	150	130	110	90				1780	185
10165 / 08		125	92		274	201	187	173	151	130	105				1970	207
10165 / 09		150	110		303	226	212	187	173	146	115				2160	229

### 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.		