

AGA

Self Priming Pumps in cast iron

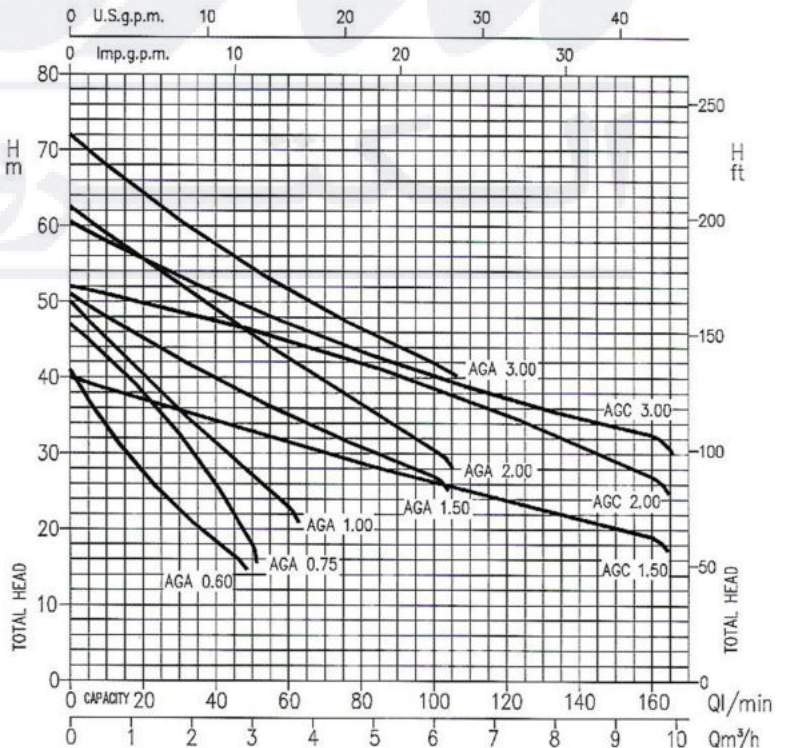
الکتروپمپ خودمکش

مناسب برای افزایش فشار، آبیاری، کارواش، تخلیه استخر و بطور کلی پمپاژ آب تمیز

پمپ

AGA 1.00 M

فقط برای تکفاز
کد توان (hp)
نوع مدل



نوع مایع	آب تمیز
مشخصات سیال	حداکثر دما (°C) 45
	حداکثر عمق مکش (m) 8
حداکثر فشار (Bar)	سایر 10-100 (AGA 0.6-0.75-100) 6
ساختار	پروانه نوع آبیندی یاتاقان
اتصالات لوله	مکش (In) 1 1/2 (AGA 1.50-2.00-3.00) رانش (In) 1
جنس	پوسته پروانه سیل مکانیکی شفاف
	تکتوپلیمر (AGA 0.60-0.75-1.00) برای بقیه مدلها برنج Ceramic/Carbon/NBR استیل 416 (AGA 0.60-0.75-1.00) برای بقیه مدلها استیل 303 چدن (AGA 1.50-2.00-3.00 & all AGC) آلومینیوم (AGA 0.60-0.75-1.00)
	تکتوپلیمر تکتوپلیمر

موتور

دور موتور (rpm)	2900
کلاس عایق بندی	F
درجه محافظت	IP 44
خازن	توکار
فرکانس (Hz)	50
محافظ حرارتی	برای موتورهای تکفاز در نظر گرفته شده است.
اتوماتیک اضافه بار	برای موتورهای سه فاز توسط مصرف کننده تامین می گردد.
جنس پوسته	آلومینیوم
پایه نگهدارنده	چدن / پایه پلاستیکی

PERFORMANCE TABLE

جدول فنی

Pump type	kW	Capacitor μF	Vc	Absorbed Current (A)		Q=Capacity												
				Single-phase	Three-phase	l/min	5	10	20	30	45	50	60	80	100	130	160	
Single-phase 230V 50Hz	Three-phase 230/400V 50Hz			230V	400V	m ³ /h	0,3	0,6	1,2	1,8	2,7	3	3,6	4,8	6	7,8	9,6	
AGA 0.60 M	AGA 0.60 T	0,44	12,5	450	3,1	2,1	1,2	37	33,4	27,1	22	16,5	-	-	-	-	-	-
AGA 0.75 M	AGA 0.75 T	0,55	14	450	4,0	2,8	1,6	45	42,8	37,9	32	21,9	18	-	-	-	-	-
AGA 1.00 M	AGA 1.00 T	0,75	20	450	5,5	3,6	2,1	47,5	45	40,3	35,7	29,1	27	23	-	-	-	-
AGA 1.50 M	AGA 1.50 T	1,1	35	450	8,1	5,3	3,0	-	48	45,1	42,4	38,6	37,4	35,1	30,8	27	-	-
AGA 2.00 M	AGA 2.00 T	1,5	40	450	9,8	6,3	3,6	-	59	55,6	52,2	47,3	45,7	42,5	36,4	30,5	-	-
-	AGA 3.00 T	2,2	-	-	-	7,9	4,7	-	68	64,3	60,8	55,9	54,4	51,6	46,4	42	-	-
AGC 1.50 M	AGC 1.50 T	1,1	35	450	8,6	5,8	3,3	-	38,5	37	35,6	33,5	32,7	31,4	28,7	26,1	22,4	19
AGC 2.00 M	AGC 2.00 T	1,5	40	450	10,5	6,8	3,9	-	51	49,9	48,8	46,9	46,3	44,9	42	38,7	33,2	27
-	AGC 3.00 T	2,2	-	-	-	7,9	4,6	-	58	55,6	53,5	50,1	49,1	47,1	43,4	40,2	35,9	32,5