

PRA | Peripheral Pumps in cast iron

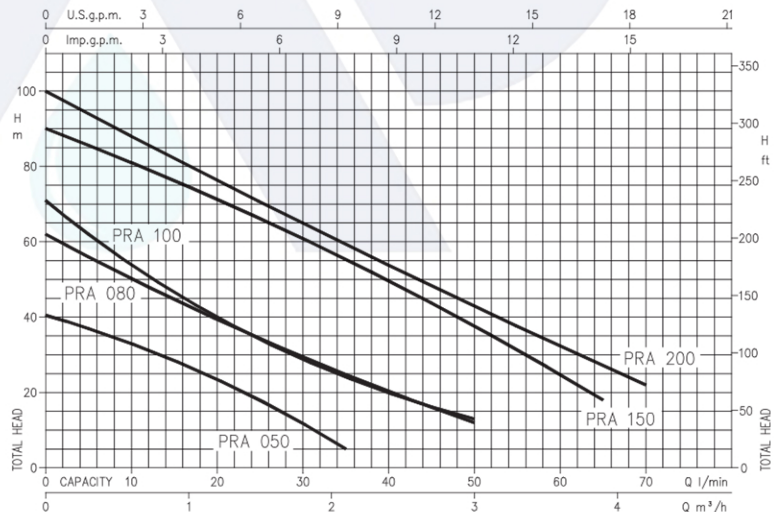
پمپ	
مشخصات سیال	نوع مایع: آب تمیز حداکثر دما (°C): 80
حداکثر فشار (Bar)	6(PRA0.50) 7.5(PRA0.80) 12(PRA 1.00-1.50-2.00)
ساختار	پروانه: نوع توربینی محیطی نوع آبنبندی: مکانیکال سیل یاتاقان: بلبرینگ دورو بسته
اتصالات لوله	مکش (In): 1 رانش (In): 1
جنس	پوسته: چدن پروانه: برنج سیل مکانیکی: Ceramic/Carbon/NBR شفت: برای PRA 0.50 کربن استیل سایر مدلها استیل 303 واسطه: چدن

الکتروپمپ محیطی
در دو مدل وارداتی ساخت ایتالیا و تولید داخلی با برند **ABB**
مناسب برای افزایش فشار آب گرم و سرد

PRA 1.50 M
 نام مدل
 کد توان (hp)
 فقط برای تکفاز (سه فاز)



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. برای موتورهای سه فاز توسط مصرف کننده تامین می گردد.
جنس پوسته	آلومینیوم
پایه نگهدارنده	آلومینیوم



PERFORMANCE TABLE

جدول فنی

Pump type		kW	Capacitor		l/min m³/h	Q=Capacity							
Single-phase 230V 50Hz	Three-phase 230/400V 50Hz		µF	Vc		5	10	15	20	35	50	65	70
PRA 0.50M	PRA 0.50T	0.37	10	450	37	33.3	28.7	23.7	5	-	-	-	
PRA 0.80M	PRA 0.80T	0.6	16	450	56	50.7	45.1	39.8	25	12	-	-	
PRA 1.00M	PRA 1.00T	0.75	20	450	62	54.4	47	40.4	24.3	13	-	-	
PRA 1.50M	PRA 1.50T	1.1	35	450	-	81	76.9	71.9	55.8	37.9	18	-	
PRA 2.00M	PRA 2.00T	1.5	40	450	-	88	82.9	77	59.8	43.3	27.4	22	