

صنایع پمپ ارس

تولید کننده انواع پمپ شوفاژ - واسطه و انواع قطعات پمپ

تولید کننده انواع الکتروپمپ - واسطه پمپ های سیرکولاتور خطی (هیدرونیک)



صنایع پمپ ارس



شرکت ارس پمپ راستین (با مسئولیت محدود)، در ابتدا فعالیت خود را با نام تجاری صنایع پمپ ارس آغاز نمود. با بیش از دو دهه تجربه، این گروه تولیدی با دامنه تامین و تولید انواع پمپ های تاسیسات صنعتی و ساختمانی، شامل پمپ های مدار بسته گرمایشی، پمپ های سانتریفیوژ آب و دیگر انواع پمپ ها، به عنوان یکی از اصلی ترین تولید کنندگان و تامین کنندگان پمپ های ساختمانی و صنعتی مشغول به فعالیت می باشد. همچنین این شرکت، با همکاری متقابل با شرکت های معتبر پمپ سازی جهان، گروه محصولات ارتقا یافته با نام تجاری S.P.A. را تعریف و پیاده سازی کرده است.



تولید محصولات و خدمات با کیفیت همواره یکی از اهداف شرکت ارس پمپ راستین بوده است. از این رو، با بهره گیری از توانمندی مهندسان مجرب و نرم افزارها و سخت افزارهای روز، تمامی فرآیندهای طراحی، مشاوره و انتخاب، تامین، تولید و نصب، در نهایت نگهداری و خدمات پس از فروش محصولات این شرکت تحت استانداردهای ملی و جهانی ارائه می گردد.



تمامی محصولات شرکت ارس پمپ دارای ضمانت تعویض و تعمیر می باشند. کارشناسان این شرکت همواره به منظور راهنمایی و کارشناسی مشکلات احتمالی در دسترس مصرف کنندگان و متخصصان محترم می باشد.

سری CS



کاربرد



تصفیه آب



کشاورزی

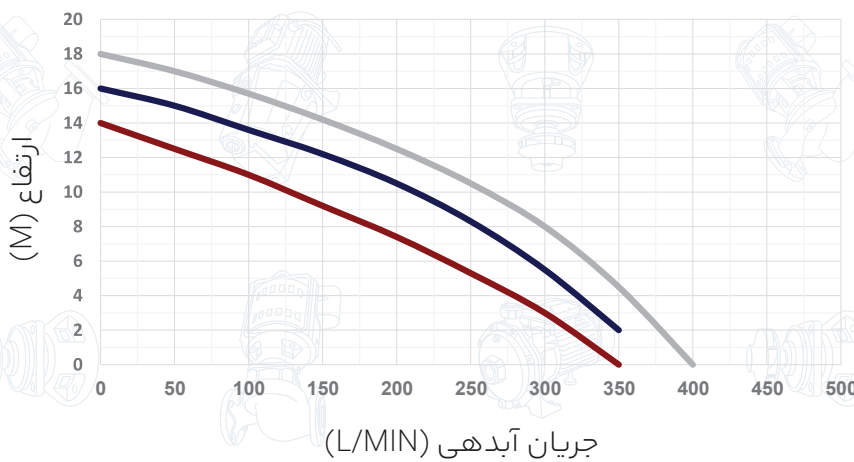


صنایع

نمودار عملکرد

جنس قطعات

CS150 ■ CS200 ■ CS300 ■



سیم پیچی مس



۰/۰ پروانه نوریل
۰/۱ پروانه استیل



شفت استیل



بدنه چدن

مشخصات فنی

ابعاد بسته بندی	وزن ناخالص	ارتفاع مکش	سایز خروجی	حداکثر آبدهی	حداکثر ارتفاع	خازن	آمپر	توان خروجی		مدل
								HP	kW	
L*W*H (mm)	kg	m	inch	L/min	m	μF	A	HP	kW	
410*215*280	16.5	8	2"*2"	560	13	30	7.5	1.5	1.1	CS150
410*215*280	18	8	2"*2"	600	20	30	9.5	2	1.5	CS200
480*245*330	31.5	8	4"*4"	1000	16	45	12	3	2.2	CS300



دور ثابت



۲۲۰ - ۲۴۰ وات
۵۰ هرتز



حداکثر دمای محیط
۴۰ درجه سانتی گراد



IP 44

نفوذ پذیری آب



۲۸۵۰
دور در دقیقه



مکش ۸ متر
تراز منفی



حداکثر دمای سیال
۸۰ درجه سانتی گراد



Class B

سری CAM

کاربرد



دستگاه‌های
آب شیرین کن



آپارتمان

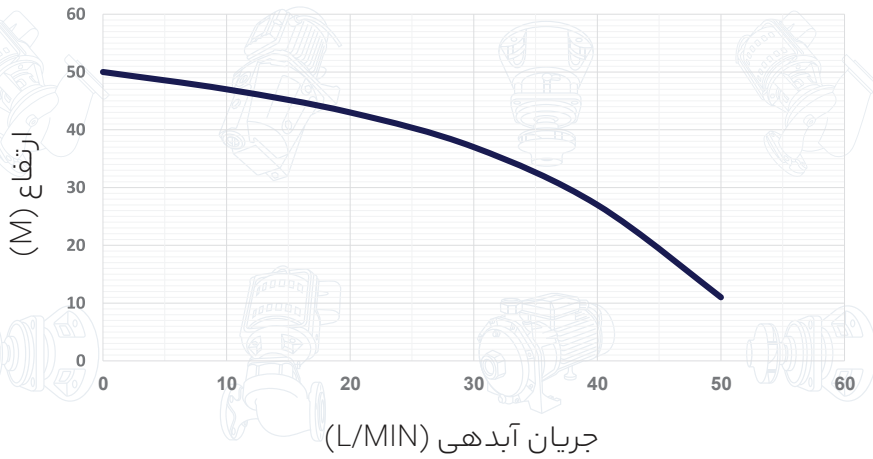


کشاورزی

نمودار عملکرد

جنس قطعات

CAM100 ■



سیم پیچی مس



۰۰ / پروانه نوریل
۰۱ / پروانه استیل



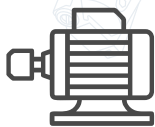
شفت استیل



بدنه چدن

مشخصات فنی

ابعاد بسته‌بندی	وزن ناخالص	ارتفاع مکش	سایز خروجی	حداکثر آبدهی	حداکثر ارتفاع	خازن	آمپر	توان خروجی		مدل
								HP	KW	
L*W*H (mm)	kg	m	inch	L/min	m	μF	A	HP	KW	CAM100
475*210*230	15.8	9	1"×1"	52	50	20	5	1	0.75	



دور ثابت



۲۲۰ - ۲۴۰ وات
۵۰ هرتز



حداکثر دمای محیط
۴۰ درجه سانتی گراد



IP 44

نفوذ پذیری آب



۲۸۵۰
دور در دقیقه



مکش ۸ متر
تراز منفی



حداکثر دمای سیال
۸۰ درجه سانتی گراد



Class B

سری CB



کاربرد



کشاورزی



آپارتمان

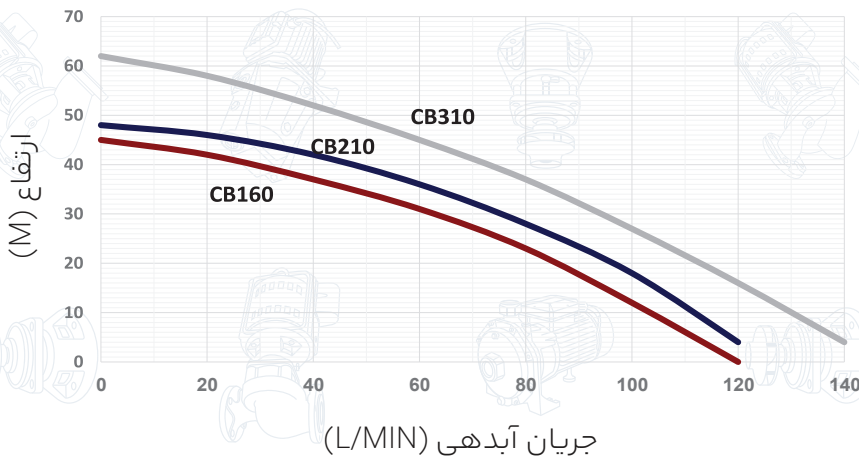


صنایع

نمودار عملکرد

جنس قطعات

CB160 ■ CB210 ■ CB310 ■



سیم پیچی مس



۰/۰ پروانه نوریل
۰/۱ پروانه استیل



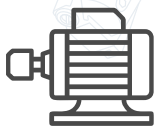
شفت استیل



بدنه چدن

مشخصات فنی

ابعاد بسته بندی	وزن ناخالص	ارتفاع مکش	سایز خروجی	حداکثر آبدهی	حداکثر ارتفاع	خازن	آمپر	توان خروجی		مدل
								HP	kW	
L*W*H (mm)	kg	m	inch	L/min	m	μF	A	HP	kW	
420*240*310	24.3	8	1/25"×1"	110	45	30	9	1.5	1.1	CB160
420*240*310	25.5	8	1/25"×1"	120	48	30	10	2	1.5	CB210
480*290*350	32.2	8	1/25"×1"	120	56	45	13.5	3	2.2	CB310



دور ثابت



۲۲۰ - ۲۴۰ وات
۵۰ هرتز



حداکثر دمای محیط
۴۰ درجه سانتی گراد



IP 44

نفوذ پذیری آب



۲۸۵۰
دور در دقیقه



مکش ۸ متر
تراز منفی



حداکثر دمای سیال
۸۰ درجه سانتی گراد



Class B

سری CM



کاربرد



ویلا



آپارتمان

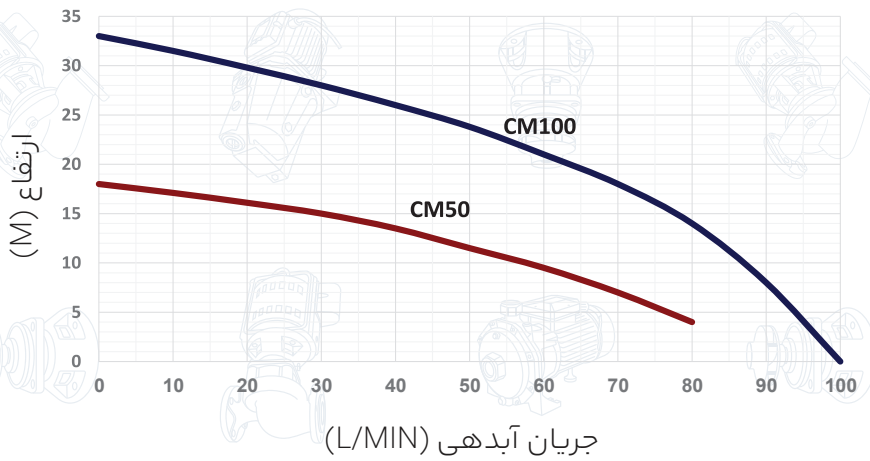


صنایع کوچک

نمودار عملکرد

جنس قطعات

CM50 ■ CM100 ■



سیم پیچی مس



۱۰۰٪ پروانه نوریل
۱۰٪ پروانه استیل



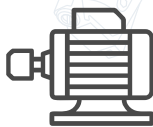
شفت استیل



بدنه چدن

مشخصات فنی

ابعاد بسته بندی	وزن ناخالص	ارتفاع مکش	سایز خروجی	حداکثر آبدهی	حداکثر ارتفاع	خازن	آمپر	توان خروجی		مدل
								HP	kW	
L*W*H (mm)	kg	m	inch	L/min	m	μF	A	HP	kW	CM50
290*185*240	9	8	1"×1"	80	18	12	3	0.5	0.37	CM50
345*205*275	13	8	1"×1"	100	32	20	5	1	0.75	CM100



دور ثابت



۲۲۰ - ۲۴۰ وات
۵۰ هرتز



حداکثر دمای محیط
۴۰ درجه سانتی گراد



نفوذ پذیری آب



۲۸۵۰
دور در دقیقه



مکش ۸ متر
تراز منفی



حداکثر دمای سیال
۸۰ درجه سانتی گراد



Class B

سری PM



کاربرد



ویلا



آپارتمان

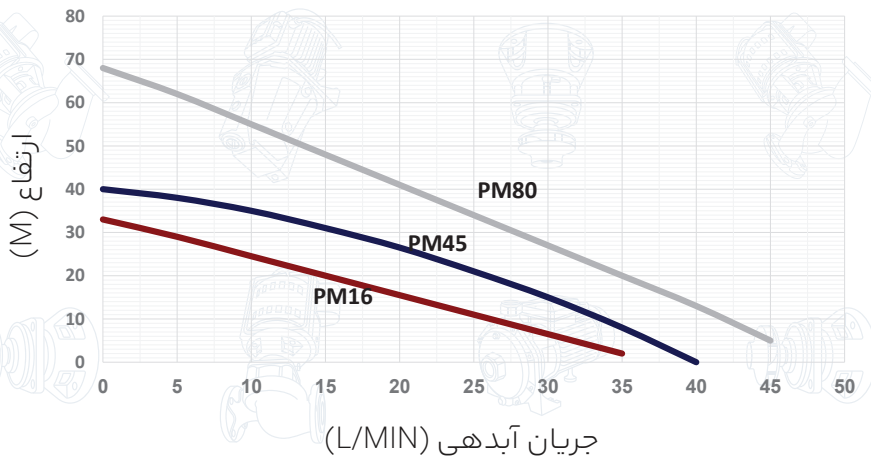


صنایع کوچک

نمودار عملکرد

جنس قطعات

PM16 ■ PM45 ■ PM80 ■



سیم پیچی مس



پروانه برنج



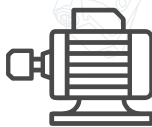
شفت استیل



بدنه چدن

مشخصات فنی

ابعاد بسته بندی	وزن ناخالص	ارتفاع مکش	سایز خروجی	حداکثر آبدهی	حداکثر ارتفاع	خازن	آمپر	توان خروجی		مدل
								HP	kW	
L*W*H (mm)	kg	m	inch	L/min	m	μF	A	HP	kW	
285*145*185	5.5	8	1"×1"	37	33	8	2.2	0.5	0.37	PM16
295*190*160	7.8	8	1"×1"	40	35	10	2.8	0.5	0.37	PM45
340*175*210	10.5	8	1"×1"	46	68	20	5.5	1	0.75	PM80



دور ثابت



۲۲۰ - ۲۴۰ وات
۵۰ هرتز



حداکثر دمای محیط
۴۰ درجه سانتی گراد



IP 44

نفوذ پذیری آب



۲۸۵۰
دور در دقیقه



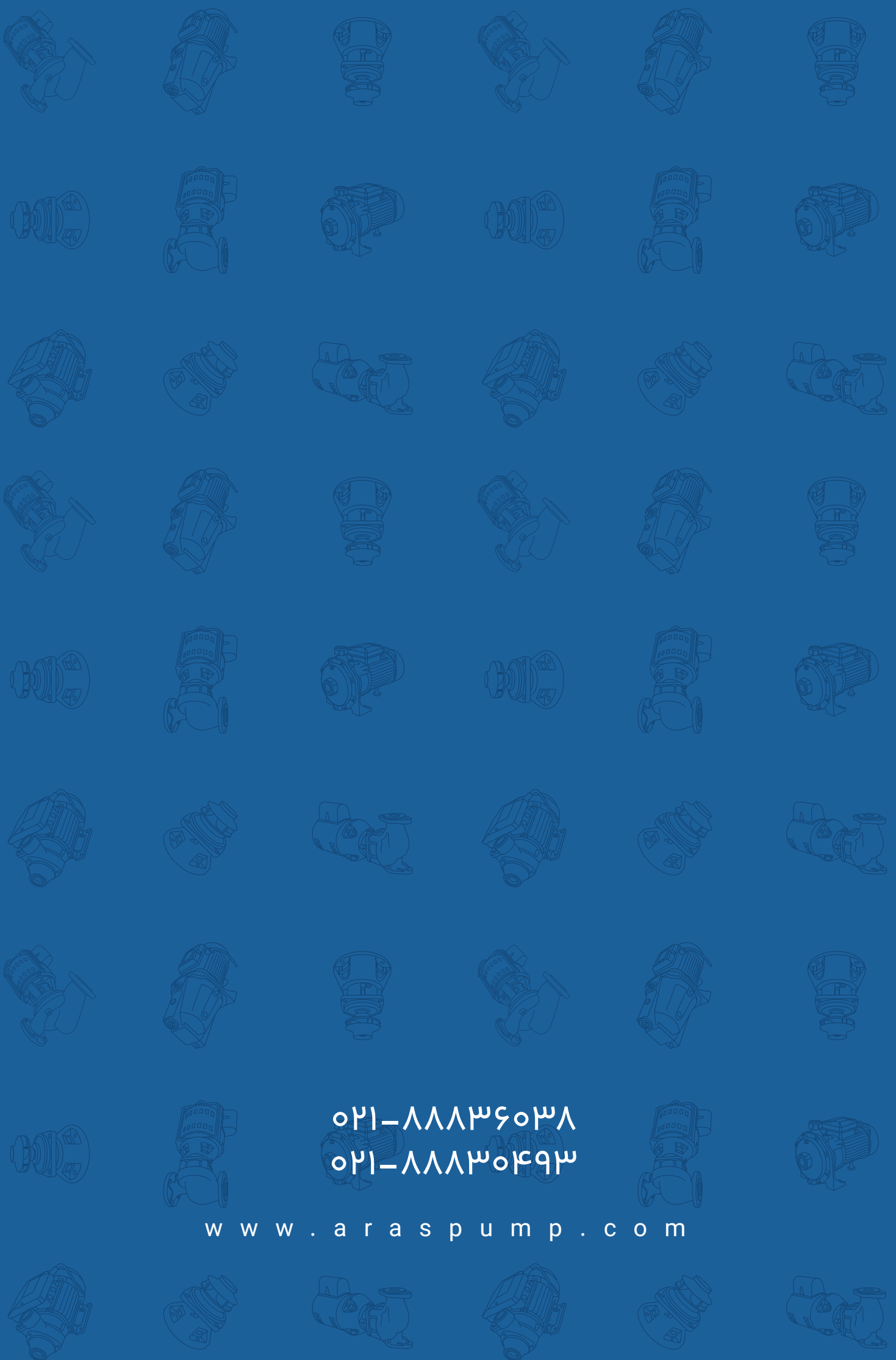
مکش ۸ متر
تراز منفی



حداکثر دمای سیال
۸۰ درجه سانتی گراد



Class B



021-88836038
021-88830493

www.araspump.com