

لیست قیمت به همراه مشخصات فنی پمپ های سیرکولاتور شیمجه ساخت چین

ردیف	مدل	قطر لوله اتصال (اینچ)	قدرت الکتروموتور (وات)	ارتفاع ماکزیم (فوت)	آبدهی ماکزیم (gpm)	دور موتور R.P.M	فاصله ورود و خروج (میلی متر)	ولتاژ (برق)
۱	BPS 15-5C	۳/۴"	۹۵	۱۷	۱۰	۳ سرعته	-	تکفاز
۲	BPS 15-6C	۳/۴"	۱۰۵	۲۰	۱۱	۳ سرعته	-	تکفاز
۳	XPS 15-4-130	۳/۴"	۶۰	۱۴	۱۰	۳ سرعته	۱۳۰	تکفاز
۴	XPS 15-5-130	۳/۴"	۸۰	۱۷	۱۱	۳ سرعته	۱۳۰	تکفاز
۵	XPS 15-6-130	۳/۴"	۹۰	۲۰	۱۲	۳ سرعته	۱۳۰	تکفاز
۶	XPS 25-4-130	۱"	۶۰	۱۴	۱۳	۳ سرعته	۱۳۰	تکفاز
۷	XPS 25-5-130	۱"	۸۰	۱۷	۱۴	۳ سرعته	۱۳۰	تکفاز
۸	XPS 25-6-130	۱"	۹۰	۲۰	۱۵	۳ سرعته	۱۳۰	تکفاز
۹	XPS 25-4-180	۱"	۶۰	۱۴	۱۳	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۰	XPS 25-5-180	۱"	۸۰	۱۷	۱۴	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۱	XPS 25-6-180	۱"	۹۰	۲۰	۱۵	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۲	XPS 25-8-180	۱"	۲۰۰	۲۷	۳۱	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۳	XPS 25-12-180	۱"	۲۴۵	۴۰	۱۶	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۴	XPS 32-4-180	۱۱/۴"	۶۰	۱۴	۱۴	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۵	XPS 32-5-180	۱۱/۴"	۸۰	۱۷	۱۵	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۶	XPS 32-6-180	۱۱/۴"	۹۰	۲۰	۱۶	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۷	XPS 32-8-180	۱۱/۴"	۲۴۵	۲۷	۴۵	۳ سرعته	۱۸۰	تکفاز
۱۸	XP 32-12-220	۱۱/۴"	۵۰۰	۴۰	۴۵	تک دور	۲۲۰	تکفاز
۱۹	CPHB 10-50F	۲"	۱۶۰	۱۷	۳۶	۳ سرعته	۲۲۰	تکفاز
۲۰	CPHB 12-50F	۲"	۲۶۰	۲۷	۴۵	۳ سرعته	۲۲۰	تکفاز
۲۱	XP 40-9F-250	۲"	۵۰۰	۳۰	۶۲	تک دور	۲۵۰	تکفاز
۲۲	XP 40-12F-250	۲"	۷۰۰	۴۰	۶۲	تک دور	۲۵۰	تکفاز
۲۳	XP 40-16F-250	۲"	۱۰۰۰	۵۴	۶۷	تک دور	۲۵۰	تکفاز
۲۴	XP 40-18F-250	۲"	۱۳۰۰	۶۰	۶۷	تک دور	۲۵۰	تکفاز
۲۵	XP 50-9F-280	۲"	۷۰۰	۳۰	۸۰	تک دور	۲۸۰	تکفاز
۲۶	XP 50-12F-280	۲"	۱۰۰۰	۴۰	۹۸	تک دور	۲۸۰	تکفاز
۲۷	XP 50-16F-280	۲"	۱۳۰۰	۵۴	۱۰۱	تک دور	۲۸۰	تکفاز
۲۸	XP 65-9F-300	۲"	۱۰۰۰	۳۰	۱۳۵	تک دور	۳۰۰	تکفاز
۲۹	XP 65-12F-300	۲۱/۲"	۱۳۰۰	۴۰	۱۳۵	تک دور	۳۰۰	تکفاز
۳۰	XP 65-12F-300	۲۱/۲"	۱۳۰۰	۴۰	۱۳۵	تک دور	۳۰۰	سه فاز
۳۱	CPHS 150-40F	۲"	۲۱۰۰	۸۴	۱۳۴	تک دور	۳۱۰	سه فاز
۳۲	CPHS 220-40F	۲"	۲۹۰۰	۱۰۰	۱۶۰	تک دور	۳۱۰	سه فاز

- ۱- تمامی پمپ های فوق دارای 12 ماه گارانتی شرکت بازرگانی فورگ می باشند.
- ۲- تمامی پمپ ها دارای شافت سرامیکی و کابل به همراه دوشاخه صنعتی می باشند.
- ۳- تمامی پمپ ها دارای اتصالات نصب (شامل مهره ماسوره و فلنج) می باشند.
- ۴- پمپ های ردیف ۱ و ۲ دارای هوزینگ پلاستیکی و اروت می باشند.
- ۵- هرگونه تغییر قیمت بدون اطلاع قبلی امکان پذیر می باشد.

