



পেরিফেরাল পাম্প



জেট পাম্প

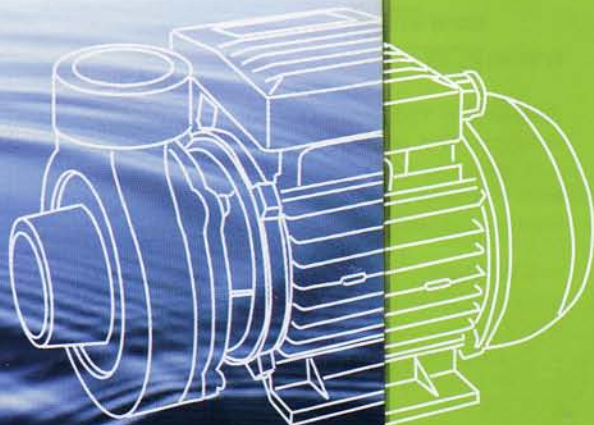


সেচ পাম্প



a quality product of  ENERGYPAC

www.  ENERGYPAC[®].com



সেচ পাম্প

হর্স পাওয়ার/কিঃ ওয়াট	মডেল নম্বর	সাকশন হেড (মিটার)	সর্বোচ্চ হেড (মিটার)	পানির পরিমাণ (লিটার/মিনিট)	সাকশন/ডেলিভারী (ইঞ্চি)
১ হঃপাঃ/০.৭৫ কিঃওঃ	1.5DK20	৮	১৪.৬-১০	৪০-২৪০	১.৫ X ১.৫
১.৫ হঃপাঃ/১.১ কিঃওঃ	2DK20C	৮	১৭.৬-১০	৫০-৩৫০	২ X ২
	YS200BM	৮	১৪-১০	৫০-৪০০	২ X ২
২ হঃপাঃ/১.৫ কিঃওঃ	CS300A	৮	১৪-১০	৫০-৮০০	৩ X ৩
৩ হঃপাঃ/২.২ কিঃওঃ	YS300BM	৮	১৭-১০	১০০-১০০০	৪ X ৪

গৃহস্থালী ও আবাসিক পাম্প

হর্স পাওয়ার/কিঃ ওয়াট	মডেল নম্বর	সাকশন হেড (মিটার)	সর্বোচ্চ হেড (মিটার)	পানির পরিমাণ (লিটার/মিনিট)	সাকশন/ডেলিভারী (ইঞ্চি)
১ হঃপাঃ/০.৭৫ কিঃওঃ	SCM100	৮	৩০-১৭	৪০-১২০	১ X ১
১.৫ হঃপাঃ/১.১ কিঃওঃ	SCM150	৮	৩৫-২৪	৪০-১২০	১.৫ X ১
২ হঃপাঃ/১.৫ কিঃওঃ	SCM2-55	৮	৪৫-২৫	৪০-১২০	১.২৫ X ১

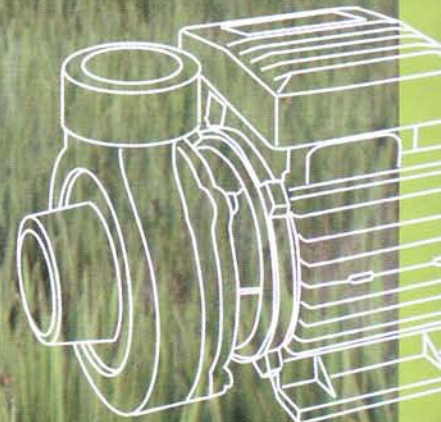
পেরিফেরাল পাম্প

হর্স পাওয়ার/কিঃ ওয়াট	মডেল নম্বর	সাকশন হেড (মিটার)	সর্বোচ্চ হেড (মিটার)	পানির পরিমাণ (লিটার/মিনিট)	সাকশন/ডেলিভারী (ইঞ্চি)
০.৫ হঃপাঃ/০.৩৭ কিঃওঃ	IDB40	৭	৩৬-২	৫-৪০	১ X ১

জেট পাম্প

হর্স পাওয়ার/কিঃ ওয়াট	মডেল নম্বর	সাকশন হেড (মিটার)	সর্বোচ্চ হেড (মিটার)	পানির পরিমাণ (লিটার/মিনিট)	সাকশন/ডেলিভারী (ইঞ্চি)
১ হঃপাঃ/০.৭৫ কিঃওঃ	JSW/10M	৯	৩৩-১৯	১০-৬০	১ X ১
১.৫ হঃপাঃ/১.১ কিঃওঃ	JET140LA	৯	৫১-৮	১০-১০৫	১.৫ X ১.২৫
১ হঃপাঃ/ .৭৫ কিঃওঃ	DP355A (Deep Jet)	২৫	২৮-২০	১০-৯০	১.২৫ X ১

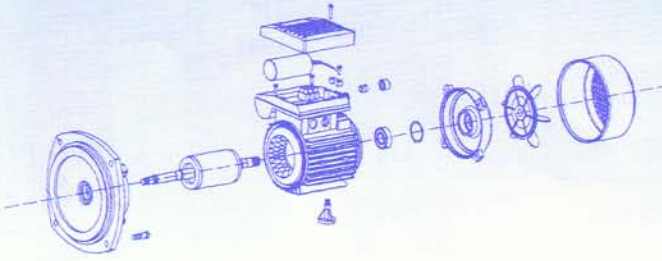
- ব্রাস ইম্পেলার
- কপার তার
- হোল্ড লেমিনেশন
- উচ্চ তাপমাত্রায় সুরক্ষিত
- ওয়েল্ডিং শ্যাফট
- ZZ বিয়ারিং
- শব্দ দূষণ মুক্ত
- ১৮ মাসের ওয়ারেন্টি



eg PUMP

এর সুবিধাসমূহ

- সশ্রয়ী মূল্য
- শব্দবিহীন অবিরাম চলার প্রতিশ্রুতি
- খুচরা যন্ত্রাংশের সহজলভ্যতা
- সুপার এনামেল ওয়্যার দ্বারা তৈরী মোটর কয়েল
- পিতল দ্বারা তৈরী পাম্প ইম্পেলার
- এক ফেজ (২২০ ভোল্ট) বিদ্যুৎ সরবরাহ ব্যবস্থায় পরিচালন যোগ্য
- সর্বনিম্ন মাত্রার বিদ্যুৎ খরচ
- সর্বনিম্ন মাত্রার পরিচালনা খরচ
- মটরের পাওয়ার ফ্যাক্টর ০.৯৯
- সম্মিলিত দক্ষতা (বৈদ্যুতিক ও যান্ত্রিক) সর্বোচ্চ মাত্রার গড় দক্ষতা (৭৫%-৮০%)
- মটরের কয়েলে লাগানো থার্মাল কাট-আউট পাম্পকে হঠাৎ পুড়ে যাওয়া থেকে রক্ষা করে



$$P = \frac{\rho \cdot g \cdot Q \cdot H}{1000 \cdot \eta} [KW]$$

যেখানে,

P ঘনত্ব (কেজি/ঘন মিঃ)

Q প্রবাহের মাত্রা (কেজি/ঘন মিঃ)

g মাধ্যাকর্ষণ জনিত ধ্রুবক = ৯.৮৯ m/s²

H মিটার-এ হেড এর সম্পূর্ণ মাপ

η ০ এবং <১ এর মধ্যে কার্যক্ষমতা (শতাংশে নয়)



বিয়ারিং



ও রিং



মেকানিক্যাল রিং



ইম্পেলার



শ্যাফট



ক্যাপাসিটর



স্টেটর



গ্র্যাসেম্বলিং



WWW.ENERGYPAC.COM

এনার্জিপ্যাক পাওয়ার জেনারেশন লিমিটেড

৭৯ শহীদ তাজউদ্দিন আহমেদ সরণী, তেজগাঁও শিল্প এলাকা, ঢাকা-১২০৮
ফোন: ৯৮৯২০৩৫, ০২৭০০৩২৬২৯২, ০২৭২৯৬৯৫০৬৪, ০২৭০০২২৯৫৬৩
ফ্যাক্স: ৮৮০-২-৮৮৯৩২৬২ ইমেইল: sales.mnd@energypac.com
ওয়েব: www.energypac.com

শাখা অফিসসমূহ

চট্টগ্রাম: বাড়ী ৬, লেন ১, সড়ক ৩, ব্লক কে, হালিশহর হাউজিং এস্টেট
ফোন: ০২৭১৩১০৬০১৮, ০২৭১১৮৭৮৩৬৫
সিলেট: বাড়ী ১৭ (নিচ তলা), ব্লক বি (মেইন রোড), শাহজালাল উপশহর
ফোন: ০২৭১৩২২৯৯১৪
বগুড়া: মফিজ পাগলার মোড় (৩য় তলা), শেরপুর রোড, সুত্রাপুর
ফোন: ০২৭১৩১৯৮৮৫২

খুলনা: ৮৪ খান জাহান আলী রোড, ফোন: ০২৭১৩১৯৮৮৫০
রংপুর: বাড়ী ৯৭ (নিচ তলা), সড়ক ১, নিউ ইঞ্জিনিয়ার পাড়া
ফোন: ০২৭১৪০৯৯৩৭৭
ময়মনসিংহ: ৮ বাউগারী রোড (২য় তলা), ফোন: ০২৭১৪০৯৯৩৭৫
রাজশাহী: বাড়ী জি-৬২২ (নিচ তলা), রানীবাজার, বোয়ালিয়া
ফোন: ০২৭১৪০৯৯৩৭৬