

KIVU®



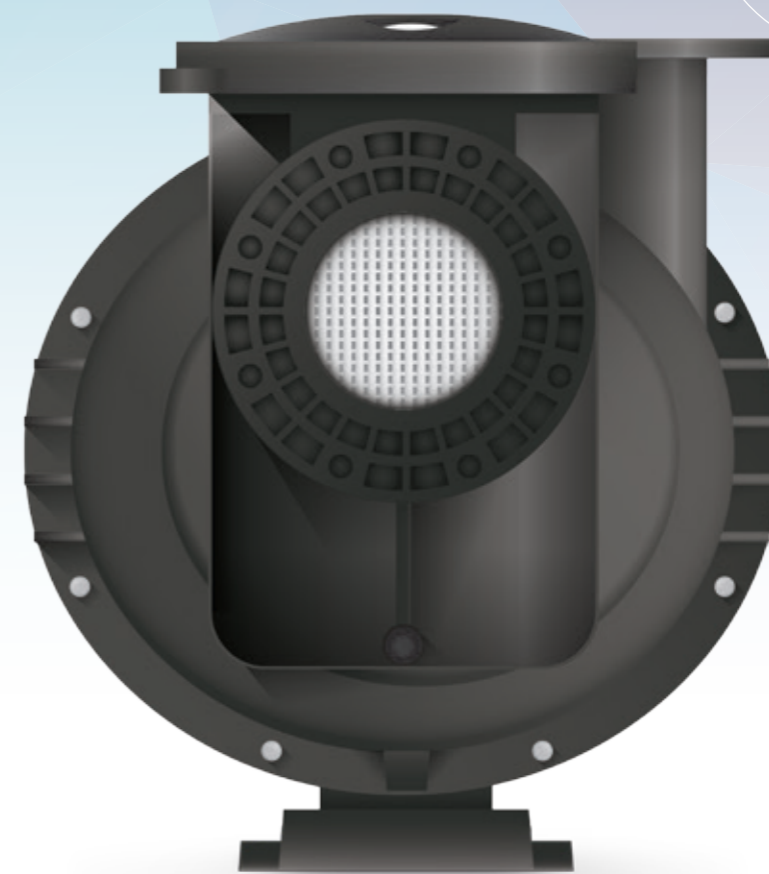
наиболее эффективный
пластиковый фильтрационный
насос на рынке

Почему стоит выбрать Kivu?

Линейка KIVU® была разработана для обеспечения наилучшей эффективности, работая при этом практически бесшумно. KIVU®, несомненно, самый лучший пластиковый насос на рынке.



Пластиковые крыльчатки



Характеристики

- Пластиковый насос 1,500 об/мин.
- Высокий гидравлический КПД - до 85%.
- Низкий уровень шума - до 66 дБ.
- Оснащен высокоэффективным двигателем IE3 motors (в соответствии с регламентом ЕС 640/2009).
- Стандартный вал, совместимый со всеми моторами на рынке.
- Моторы, соответствующие МЭК-стандарту с фланцевым подключением.
- алюминиевый мотор.
- Отдельный префильтр
- Пластиковая крыльчатка. Никаких металлических частей в контакте с водой.
- Гайки и болты из нержавеющей стали AISI-316
- Высокое качество, хорошее уплотнение, подходящее даже для использования с морской водой.
- Питание от сети 230/400 или 400/690 В.



Ассортимент насосов KIVU® для объектов до 130 м³

Насосы KIVU мощностью 3 л.с., 4 л.с. и 5.5 л.с. идеально подходят для бассейнов в гостиницах, жилищных комплексах, аквариумов и аквапарков.

- Пластиковый 1500 об/мин самовсасывающий насос.
- Низкий уровень шума: до 59 дБ.
- Гидравлическая эффективность 78% (по стандарту ISO 9906). - Отдельно 8 -литровый префильтр. Насос может быть продан без префильтра.



KIVU® 3 HP

KIVU® 4 HP

KIVU® 5.5 HP

Напряжение 230/400 В

66047 (с префильтром)
66047-0890 (без префильтра)

66048 (с префильтром)
66048-0890 (без префильтра)

66049 (с префильтром)
66049-0890 (без префильтра)

Напряжение 400/690 В

63042 (с префильтром)
63042-0890 (без префильтра)

63043 (с префильтром)
63043-0890 (без префильтра)

63044 (с префильтром)
63044-0890 (без префильтра)

Размер (ширина x высота x глубина)

882 x 610 x 460 мм

882 x 610 x 460 мм

906 x 610 x 460 мм



Высокая гидравлическая эффективность насосов KIVU® означает, что насосы в пределах от 3 до 5.5 л.с.* окупят себя менее, чем за 4 ГОДА.

График давления/скорости потока насосов KIVU® без префильтра

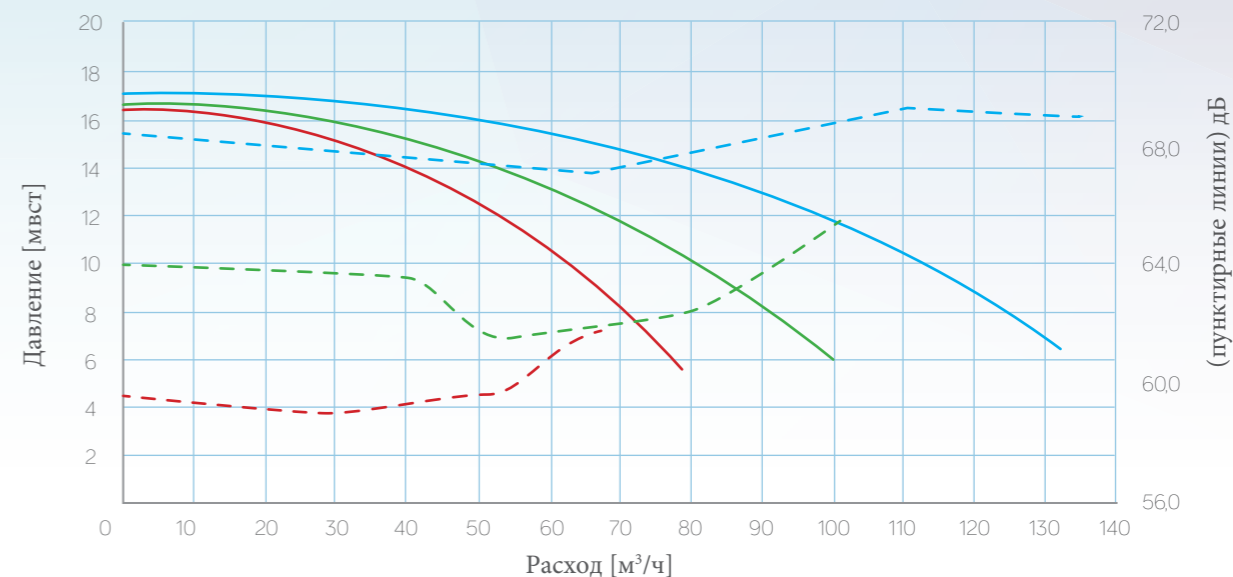
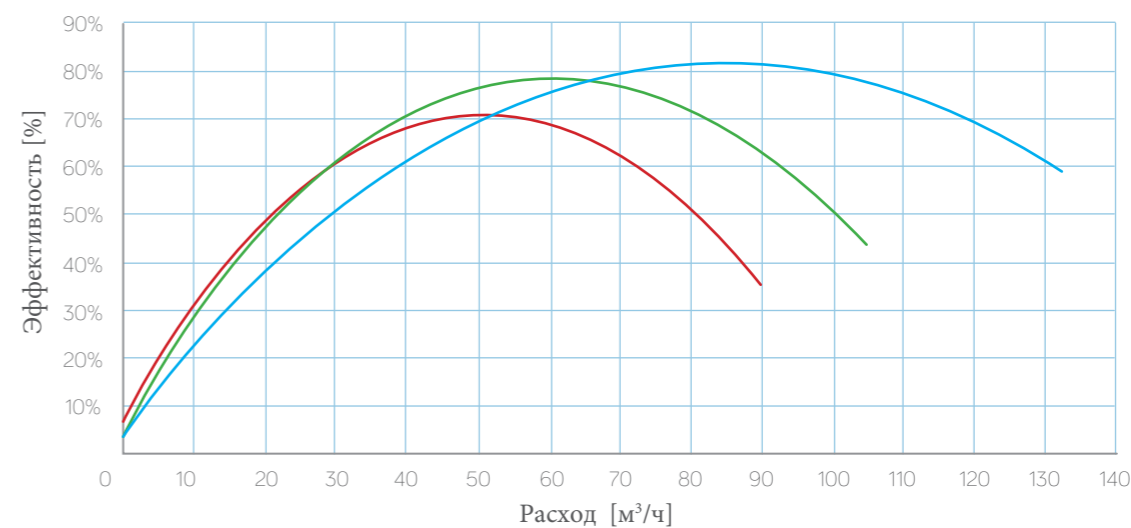


График гидравлической эффективности/расход насосов KIVU® без префильтра



○ KIVU® 3 HP ○ KIVU® 4 HP ○ KIVU® 5,5 HP

* Сравнительные исследования проводились с использованием самовсасывающего насоса KIVU® 1,500 об/мин/3.5 л.с. и 1,500 об/мин/3.5 л.с. центробежного насоса. Средняя продолжительность: 15 ч/сутки. Эксплуатационные расходы: €0.14 кВт/ч.

Ассортимент насосов KIVU® для объектов до 280 м³

Насосы KIVU мощностью 7.5 л.с., 10 л.с. и 15 л.с. идеально подходят для общественных бассейнов, Олимпийских бассейнов, аквапарков, аквариумов, рыбных хозяйств и объектов с морской водой.

- Пластиковый 1.500 об/мин самовсасывающий насос.
- Низкий уровень шума: до 66 дБ.
- Гидравлическая эффективность 85% (по стандарту ISO 9906). - Отдельно 25-литровый префильтр. Насос может быть продан без префильтра.



KIVU® 7,5 HP

KIVU® 10 HP

KIVU® 15 HP

Напряжение 230/400 В

56633 (с префильтром)

56633-0890 (без префильтра)

56635 (с префильтром)

56635-0890 (без префильтра)

56638 (с префильтром)

56638-0890 (без префильтра)

Напряжение 400/690 В

56634 (с префильтром)

56634-0890 (без префильтра)

56637 (с префильтром)

56637-0890 (без префильтра)

56639 (с префильтром)

56639-0890 (без префильтра)

Размер (ширина x высота x глубина)

1215 x 688 x 550 см

1250 x 688 x 550 см

1315 x 688 x 550 см



Высокая гидравлическая эффективность насосов KIVU® означает, что насосы в пределах от 7.5 до 15 л.с. окупят себя менее, чем за 1 ГОД.

График давления/скорости потока насосов KIVU® без префильтра

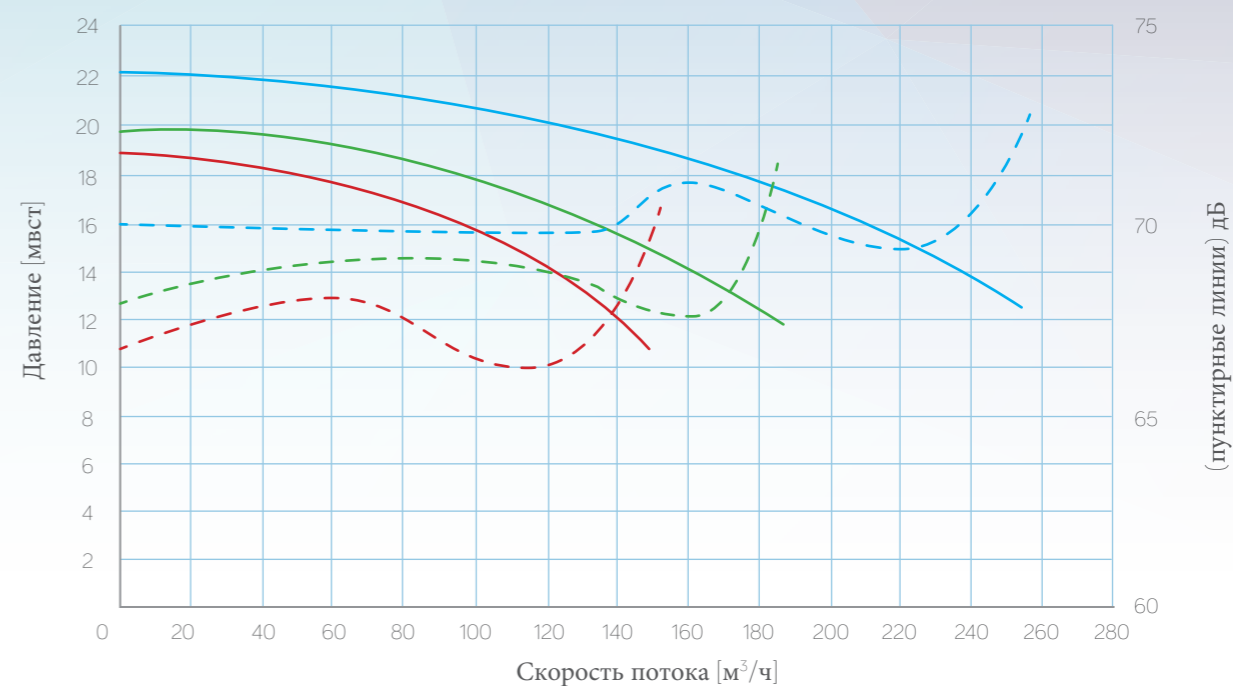
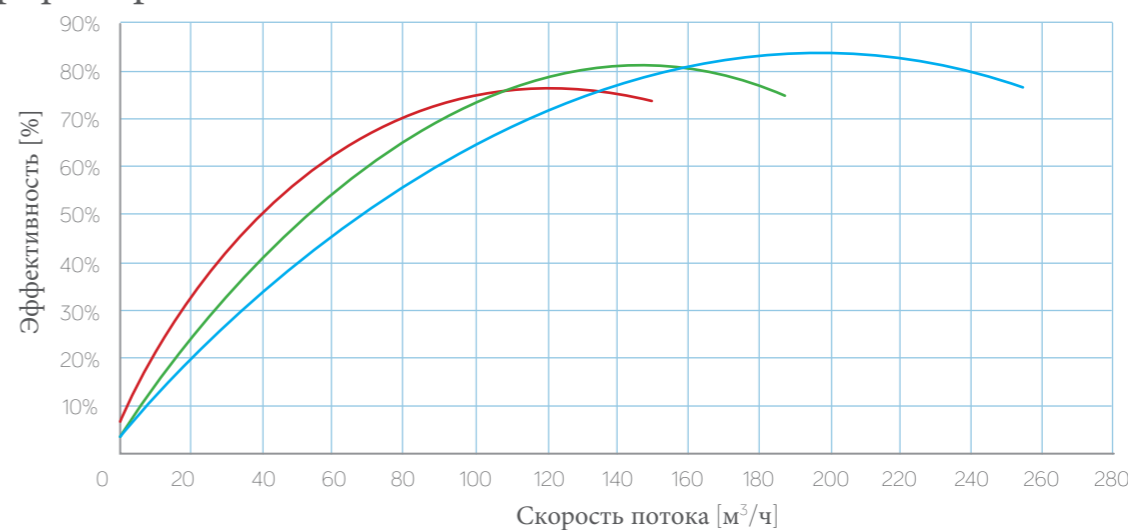


График гидравлической эффективности/скорости потока насосов KIVU® без префильтра



○ KIVU® 7,5 HP ○ KIVU® 10 HP ○ KIVU® 15 HP

Сравнительные исследования проводились с использованием самовсасывающего насоса 1,500 об/мин/10 л.с. KIVU® и 3,000 об/мин/15 л.с. центробежного насоса. Средняя продолжительность: 15 ч/сутки. Эксплуатационные расходы: €0.14 кВт/ч.



ASTRALPOOL 

www.astralpool.com

© 2015 Fluidra S.A.