

ВНИМАНИЕ! УТОЧНЯЙТЕ ЦЕНЫ У МЕНЕДЖЕРОВ!

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен.
Для получения подробной информации об

актуальных ценах на продукцию обращайтесь к специалистам "ВИСА ГИНГЕР".
Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

АДРЕС "ВИСА ГИНГЕР":

ОСНОВНОЙ ОФИС И СКЛАД

Москва, Очаковское ш., д. 32.
Тел.: +7 (495) 989-2303

Контакты, схемы, часы работы – на сайте:
visa-gienger.ru



СХЕМА ПРОЕЗДА:



@VISA_GIENGER



COSMO 2.0

Высокоэффективный циркуляционный насос с электронным регулированием для систем отопления COSMO CPH 2.0



Циркуляционные насосы с мокрым ротором COSMO серии CPH 2.0 характеризуются высоким качеством благодаря применению высокопрочных материалов и обладают всеми преимуществами циркуляционных насосов с электронным регулированием.

Благодаря новейшей технологии, используемой в синхронном электродвигателе с постоянными магнитами и преобразователю частоты, новая серия циркуляционных насосов CPH 2.0 имеет класс энергоэффективности $EEL \leq 0.19$ и степень защиты IPX5, что делает данные насосы одними из самых эффективных и надёжных. Циркуляционный насос CPH 2.0 подходит для замены трёхскоростных циркуляционных насосов, имеет те же габаритные размеры, и заменяет насосы с максимальным напором до 6 метров. Данный продукт упрощает эксплуатацию, обеспечивая последовательную настройку с помощью одной кнопки, имеет пробку для спуска воздуха из насоса и разблокировки вала. Циркуляционный насос CPH 2.0 оснащён дисплеем, на который выводится информация о потребляемой мощности, напоре и расходе в данный момент. Также CPH 2.0 имеет функцию автоматического спуска воздуха за счёт специального программного обеспечения.

Артикул	Тип	Подсоединение	Расход, м3/ч	Макс. потребляемая мощность, Вт	Ток I, А	Цена, евро
CPH2625	CPH 2.0 6-25	1"	0,6-3,6	35	0,042 - 0,33	242,05

Характеристики:

- С теплоизоляцией корпуса насоса.
- Синхронный электродвигатель с постоянными магнитами и преобразователем частоты.
- Защита от перегрузок, отсутствия фазы, перегрева, перенапряжения и нехватки напряжения.
- Настройка с помощью одной кнопки.
- Дисплей для индикации выбранного режима работы, потребляемой мощности (Вт), напоре (м) и расходе (м3/ч) в данный момент.
- Монтажная длина: 180 мм
- Степень защиты: IPX5
- Максимальное рабочее давление: 10 бар
- Температура: -10°C до +110°C
- Подключение к сети: 1 x 230 В (+/-10%), 50/60 Гц
- Режимы работы:
 - регулирование по пропорциональному дифференциальному давлению в зависимости от фактического расхода системы;
 - регулирование по постоянному дифференциальному давлению;
 - регулирование по постоянной кривой.