

Импульсный циркуляционный насос серии CNE с импульсным преобразователем частоты – это экономичный циркуляционный насос, отличающийся высоким качеством и низким уровнем шума. Данный насос используется в системах местного отопления. В насосе используется двигатель с постоянными магнитами и частотный преобразователь. Насос может работать в автоматическом режиме по запросу пользователя для экономии энергии.

Гарантийный срок обслуживания 2 года

- Импульсное управление;
- Высокая энергоэффективность;
- Кабель с евровилкой в комплекте;
- Бесшумность работы;
- Удобство монтажа;
- Ночной режим;
- Длительный срок службы.

Модель	CNE-25/4	CNE-25
Высота подъема жидкости, м	4	6
Проток жидкости, л/мин	45	50
Мощность, Вт	22	45
Параметры электросети, В~/Гц	220/50	220/50
Степень защиты	IP42	IP42
Присоединительный размер, мм	25	25
Установочное расстояние (между фитингами), мм	180	180
Вес нетто, кг	2,3	2,3

Модель	CNE-32/4	CNE-32
Высота подъема жидкости, м	4	6
Проток жидкости, л/мин	45	50
Мощность, Вт	22	45
Параметры электросети, В~/Гц	220/50	220/50
Степень защиты	IP42	IP42
Присоединительный размер, мм	32	32
Установочное расстояние (между фитингами), мм	180	180
Вес нетто, кг	2,3	2,3