

НАСОС С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ ЧАСТОТНЫМ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕМ

ПОВЕРХНОСТНЫЙ МНОГОСТУПЕНЧАТЫЙ ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ

СНМ4-3DC-LA

Инвертор регулирует частоту вращения двигателя, чтобы обеспечить постоянный уровень давления.



- Низкий уровень шума
- Мультизащита
- Постоянное давление
- Регулируемое давление
- Высокая скорость потока
- Экономия энергии
- Многофункциональность
- Защита от замерзания

Применение:

- > Бытовое водоснабжение
- > Повышение давления в системах водоснабжения
- > Подача воды
- > Моечные установки
- > Орошение

Условия эксплуатации:

- > Тип жидкости: чистая вода без твёрдых взвесей, неагрессивная
- > Показатель pH: 5~8
- > Температура перекачиваемой жидкости: 0°C ~ 60°C
- > Температура окружающей среды: до +40 °C

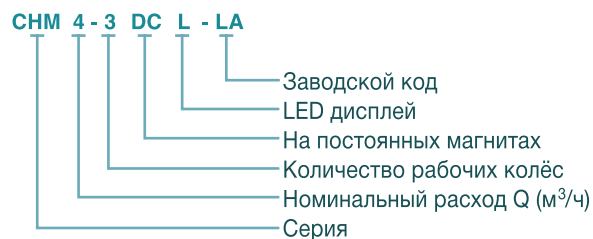
Двигатель:

- > Синхронный двигатель с постоянными магнитами
- > Однофазный 220-240 В/ 50 Гц
- > Класс изоляции: В
- > Степень защиты: IP X4
- > Непрерывный режим работы: S1

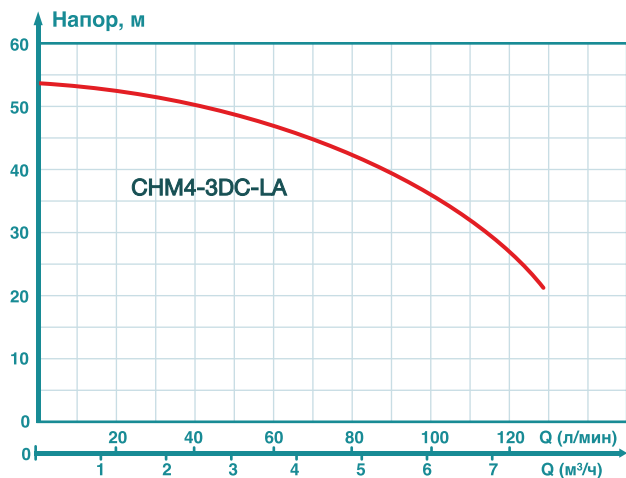
Применяемые материалы

Компонент	Материал
Корпус насоса –	Нержавеющая сталь AISI 304SS
Корпус двигателя –	Алюминий
Рабочее колесо –	Нержавеющая сталь
Вал двигателя –	Нержавеющая сталь AISI 304SS
Торцевое уплотнение –	Графит/Карбид кремния

Расшифровка модели

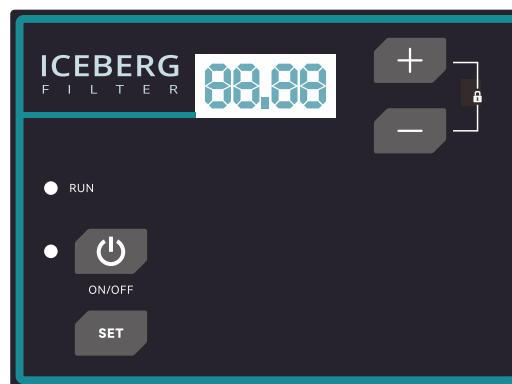


Расходно-напорная кривая



Панель управления насосом

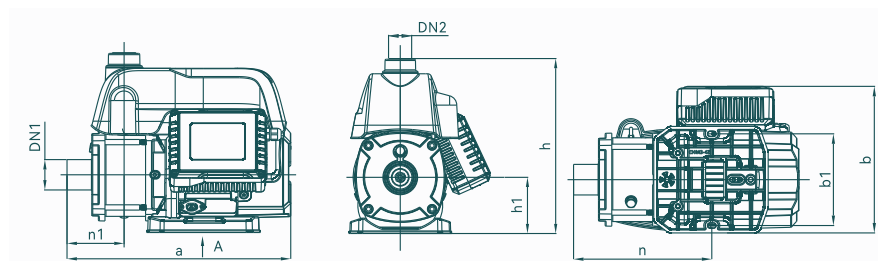
Цифровой дисплей



Технические характеристики

Код	Модель	Кол-во ступеней	Номинальная мощность, P2 кВт	Потребляемая мощность, P1 кВт	Ток, А	Число оборотов, об/мин	Расход Q, м³/ч		Напор H, м		Оптимальное рабочее давление, бар	Всасывающий/напорный патрубок
							nominal	max	nominal	max		
204375	СНМ4-3DC-LA	3	1,5	1,73	6,5	4000	4,0	8,0	45,0	55,0	1,5-5,0	1" ¼ x 1"

Габариты и вес



Код	Модель	DN1	DN2	Размер (мм)							Размер коробки, мм	Вес брутто, кг	Штрихкод
				a	b	b1	h	h1	n	n1			
204375	СНМ4-3DC-LA	G1¼	G1	366	221	138	273	88	235	114	420x260x330	11,0	4607202043758