

Технические данные
Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1300 Вт
Макс. производительность	4500 л/ч
Макс. высота подачи	48 м
Макс. давление	4.8 бар
Максимальная высота всасывания	8 м
Давление включения прикл.	1.6 бар
Давление выключения прикл.	4.8 бар
Всасывающий патрубок	Внутренняя резьба 1"
Напорный патрубок	Внутренняя резьба 1"
Объем ресивера, прикл.	24 л
Корпус насоса	Высокосортная сталь
Приводной вал	Высокосортная сталь
Ресивер	Сталь
Количество рабочих колес	1
Размеры	520 x 307 x 600 мм
Вес	17.8 кг
Длина кабеля	1.5 м

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	70 дБ(А)
Уровень звуковой мощности (LwA)	82.2 дБ(А)
Погрешность измерения К	2.8 дБ(А)

Объем поставки

Уплотнительная лента для резьбы

Ключ для фильтра