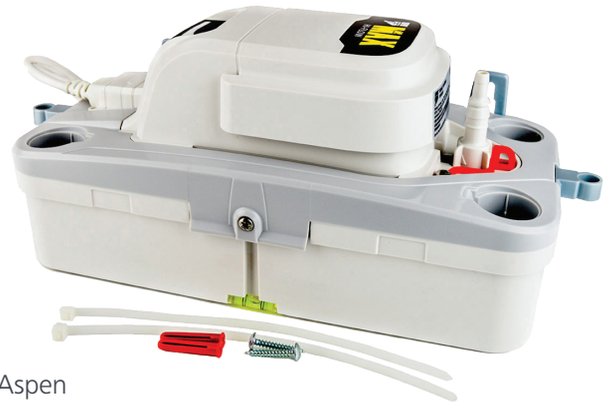




# MAX Hi-Flow

## КОНДЕНСАТНЫЙ НАСОС

Это лучший в своем классе насос Max Hi-Flow, сочетающий в себе традиционную технологию сборки и высокую производительность Aspen Pumps. С наименьшим уровнем шума dB (A) и наилучшим классом защиты IP (защита от брызг IP24) для всех наливных насосов Max Hi-Flow является самым малошумным и надежным насосом в данном классе.



Макс. производительность 550 л/ч



Макс. реком. Высота подъема 5 м (при расходе воды 55 л/ч)

### ОСОБЕННОСТИ

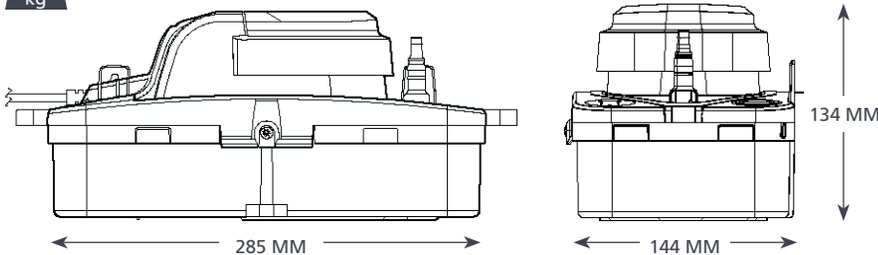
- IP24 – Брызгозащищенный
- Простой доступ к резервуару
- Встроенный спиртовой уровень
- Технология Plug & play

### ПРИМЕНЕНИЕ

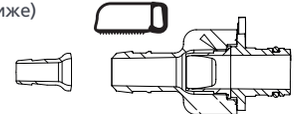
- До 733 кВт / 2.5 млн. БТЕ/ч
- Канальные и кассетные, напольные или устанавливаемые на шасси кондиционеры



1.65 kg



Обратный клапан можно отрезать от 6 мм до 10 мм (см. график ниже)



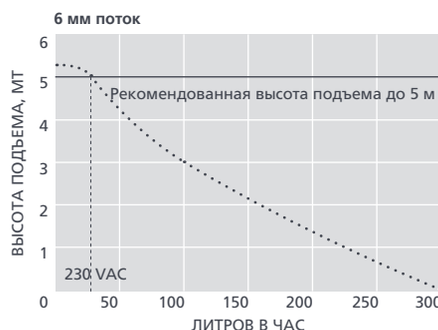
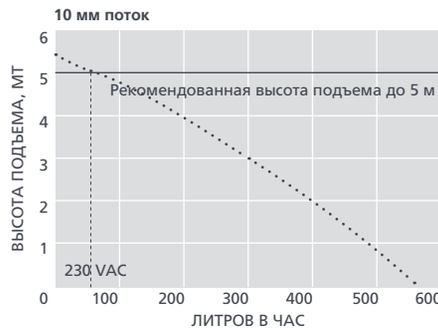
### ВАРИАНТЫ НАЛИВНОГО НАСОСА

MAX Hi-Flow

FP3349

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ MINI TANK

Макс. производительность	550 л/ч (при нулевой высоте подъема)
Макс. реком. высота подъема	5 м
Емкость резервуара	1,7 L
Уровень шума (на расстоянии 1 м)	44 дБ(A)
Электропитание	230 В перем. тока, 50 Гц, 0,8 А*
Режим работы	Прерывистый
Класс изоляции	Устройство класса I
Мощность блока до	733 кВт / 2.5 М БТЕ/ч
Макс. температура воды	40°C / 104°F
Макс. темп. воды	4 отв. диам. 21 мм и 27 мм
Выходы	Трубка с внутр. диам. 6 и 10 мм
Класс защиты IP	IP24
Выключатель-предохранитель	на 3,0 А Н.З.
Тепловая защита	✓
Полная герметизация	-
Самовсасывание	-



### АКСЕССУАРЫ XTRA

Описание	Артикул
Резиновый адаптор	FP2013
Жесткая трубка 15мм / 3/4"	B7501
Шланг для отходов	FP2038



Дополнительные аксессуары для монтажа указаны в нашем дополнительном каталоге Aspen Xtra

### В КОМПЛЕКТЕ

- Max Hi-Flow • Кабель питания Plug & Play
- Комплект крепления, вкл. держатели для крепления на стержень и настенные крепления
- Руководство по установке



Скачать инструкцию можно на сайте [aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)



Посмотреть видеоролик по монтажу можно на сайте [aspenpumps.com](http://aspenpumps.com)

Информация верна на момент выхода в печать.