

ИНСТРУМЕНТ И РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



РЕГУЛЯТОР СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ ВЕНТИЛЯТОРА



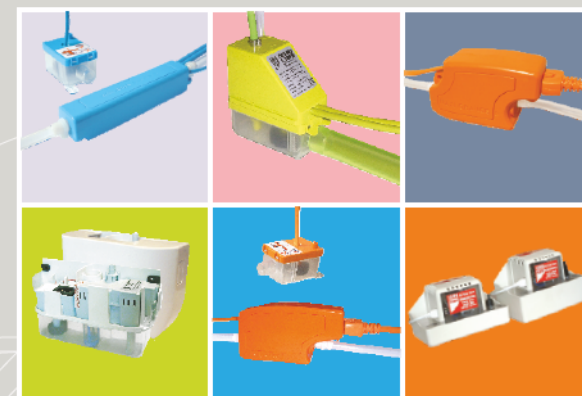
Регулятор скорости вращения вентилятора

Регулятор скорости вращения вентилятора наружного блока от Aspen подходит для установки в кондиционеры производительностью от 2 до 17 кВт, работающие как на охлаждение, так и на обогрев.

Питание: 230 В, 50/60 Гц, 1 фаза
Высота 45 мм, Ширина 150 мм, Глубина 75 мм.

ПОМПЫ

Сконструировано инженерами для инженеров...

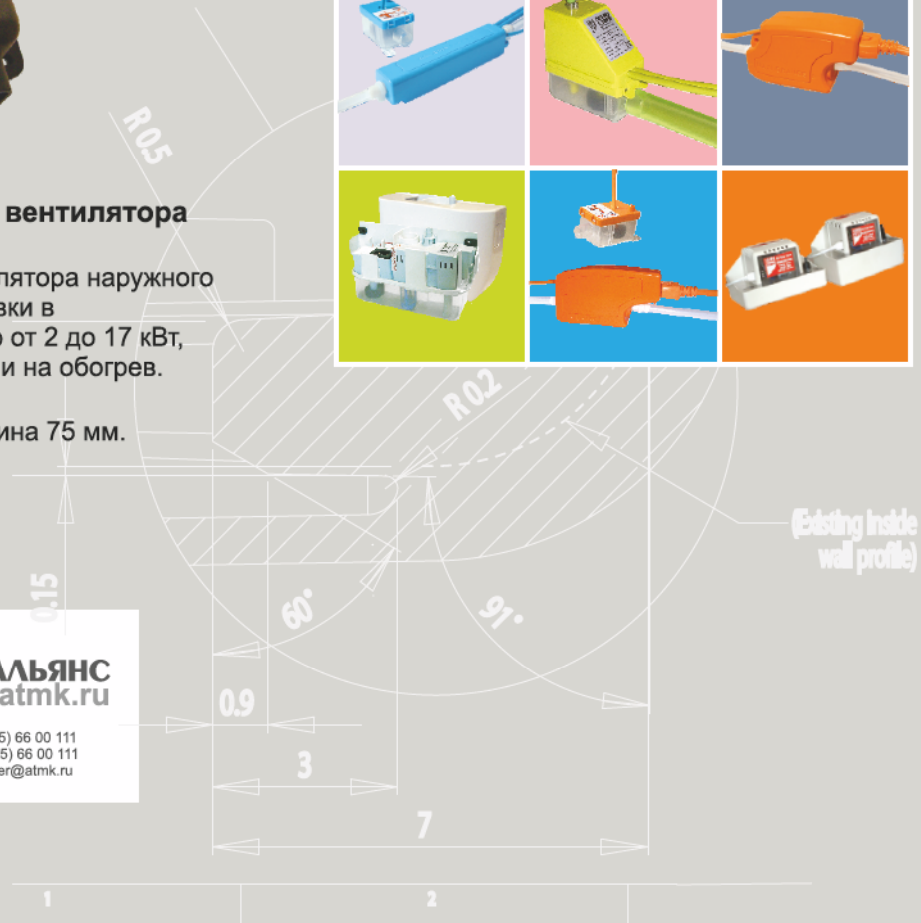


Группа
Компаний

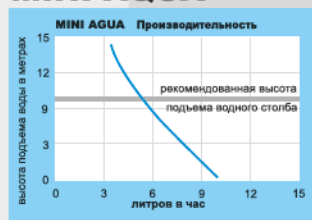


121467, Москва,
ул. Молодогвардейская,
д.4, кор. 1, офис №4

Тел.: +7 (495) 66 00 111
Факс.: +7 (495) 66 00 111
E-mail: dealer@atmk.ru



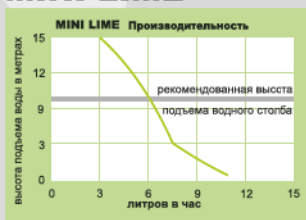
MINI AQUA



Дренажная помпа проточная раздельная компактная
 Предназначена для установки под дренажным поддоном, в коробе и внутреннем блоке сплит системы.
 Не предназначена для установки над фальш-потолком.

Размеры (В/Ш/Г)	28/165/28 мм
Электропитание	220-230В, 50Гц, 1ф
Электропотребление	16 Вт
Производительность (max)	10 л/ч
Высота подъема (max)	10 м
Уровень шума (1м)	21 Дб
Масса	0,18 кг
Полностью герметичная	Да
Защита от перегрева	Есть

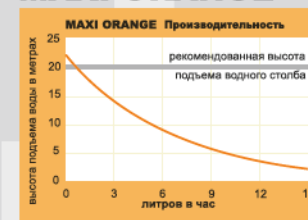
MINI LIME



Дренажная помпа проточная раздельная
 Предназначена для установки над фальш-потолком, в коробе и внутреннем блоке сплит системы.
 Помпа может устанавливаться в специальный пластиковый угол (короб), который входит в комплект поставки.

Размеры (В/Ш/Г)	79/99/44 мм
Электропитание	220-230 В, 50 Гц, 1ф
Электропотребление	16 Вт
Производительность (max)	11 л/ч
Высота подъема (max)	10 м
Уровень шума (1м)	23 Дб
Масса	0,31 кг
Полностью герметичная	Да
Защита от перегрева	Есть

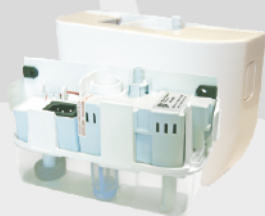
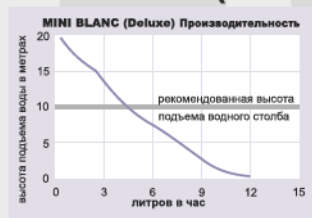
MAXI ORANGE



Дренажная помпа проточная раздельная компактная
 Предназначена для установки над фальш-потолком, в коробе и внутреннем блоке сплит системы

Размеры (В/Ш/Г)	66/122/44 мм
Электропитание	220-230 В, 50 Гц, 1ф
Электропотребление	21 Вт
Производительность (max)	26 л/ч
Высота подъема (max)	20 м
Уровень шума (1м)	35 Дб
Масса	0,45 кг
Полностью герметичная	Да
Защита от перегрева	Есть

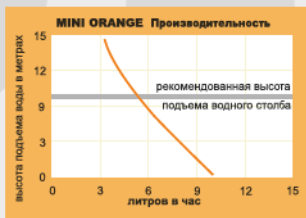
MINI BLANC (Deluxe)



Дренажная помпа предназначена для установки непосредственно под корпусом настенного блока кондиционера. Компактный размер, простая и строгая форма корпуса позволяют применять её с самыми современными моделями бытовых сплит-систем.

Размеры (В,Ш,Г) 1L	115/182/55 мм
Электропитание	220-230 В, 50 Гц, 1ф
Производительность (max)	12 л/ч
Высота подъема (max)	10 м
Уровень шума (1м)	21 Дб
Масса	0,46 кг
Полупроводниковый датчик уровня воды от переполнения	Да
Защита от перегрева	Есть
Защита по току	Есть

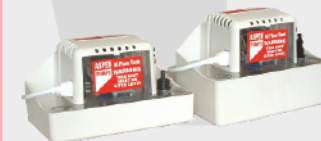
MINI ORANGE



Дренажная помпа проточная раздельная компактная
 Предназначена для установки над фальш-потолком, в коробе и внутреннем блоке сплит системы.

Размеры (В/Ш/Г)	51/107/39 мм
Электропитание	220-230 В, 50 Гц, 1ф
Электропотребление	16 Вт
Производительность (max)	10 л/ч
Высота подъема (max)	10 м
Уровень шума (1м)	23 Дб
Масса	0,25 кг
Полностью герметичная	Да
Защита от перегрева	Есть

HI FLOW 1L&2L



Дренажная помпа накопительная центробежная
 Предназначена для установки ниже уровня дренажного поддона и подачи большого объема конденсата. Хорошо подходит для отвода конденсата канальных, кассетных и колонных кондиционеров.

Размеры (В/Ш/Г) 1L	140/235/140 мм
Размеры (В/Ш/Г) 2L	170/235/140 мм
Электропитание	220-230 В, 50 Гц, 1ф
Электропотребление	16 Вт
Производительность (max)	288 л/ч
Высота подъема (max)	4,6 м
Уровень шума (1м)	33 Дб
Масса	1,7 кг
Защита от перегрева	Есть
Защита по току	Есть