

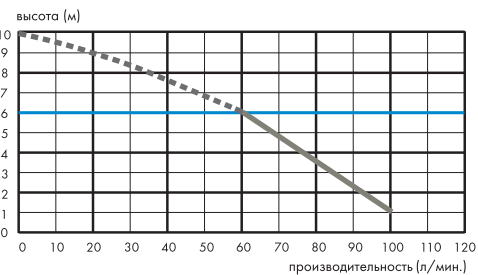
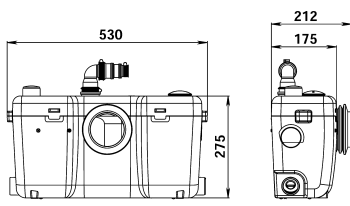
SANIBEST®



100 м

- возможное подключение унитаз, умывальник, душ, биде
- откачивание по вертикали до 6 м
- откачивание по горизонтали до 100 м
- рекомендуемый диаметр труб для откачивания от 22 до 32 мм
- допустимая температура использованных вод 35°C, в короткие периоды 70°C
- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- потребляемая мощность мотора 760 Вт
- размеры Д x Г x В 530 x 175 x 275 мм
- аксессуары внешний съемный обратный клапан

Возможна установка **Sanialarm**



SANICOM®

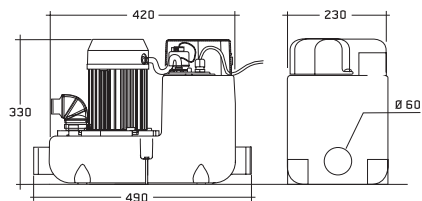
SANICOM® 1

НОВИНКА

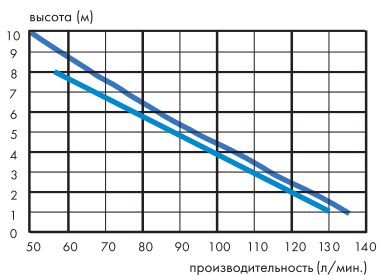


80 м

- возможное подключение использованные воды (не фекальные)
- откачивание по вертикали **SANICom** — 8 м **SANICom 1** — 10 м
- откачивание по горизонтали до 80 м
- рекомендуемый диаметр труб для откачивания от 32 до 40 мм
- допустимая температура использованных вод 35°C, в короткие периоды 70°C
- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- потребляемая мощность мотора **SANICom** — 750 Вт **SANICom 1** — 1300 Вт
- размеры Д x Г x В 420 x 230 x 330 мм
- аксессуары внешний съемный обратный клапан



— SANICom — SANICom 1



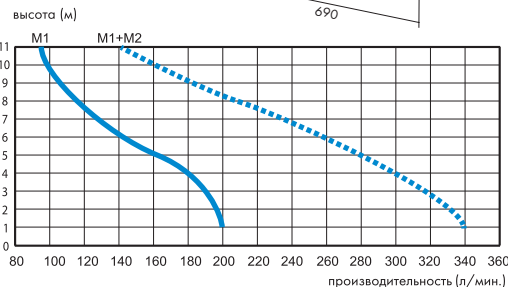
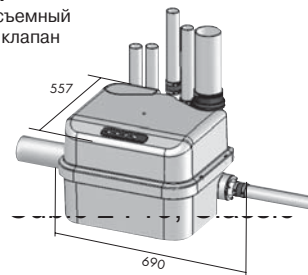
SANICUBIC® 2Pro

SANICUBIC® 2Classic



100 м

- возможное подключение сточные воды от унитазов, использованные воды от ванных комнат, кухни, прачечной
- диаметр для подключения 40 / 50 / 100 / 110 мм
- диаметр входа использованные воды 40 / 50 мм сточные воды 100 / 110 мм
- откачивание по вертикали до 11 м
- откачивание по горизонтали до 100 м
- рекомендуемый диаметр труб для откачивания 50 мм
- допустимая температура использованных вод 35°C, в короткие периоды 70°C
- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- потребляемая мощность мотора 2 x 1500 Вт
- размеры Д x Г x В 557 x 491 x 408 мм
- аксессуары внешний съемный обратный клапан



M1: производительность 1 мотора
M1+M2: производительность 2 моторов

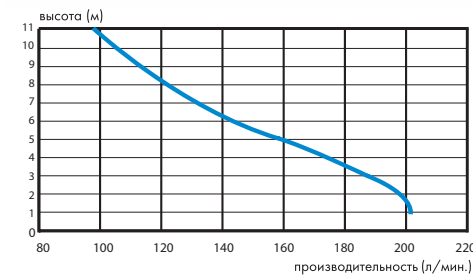
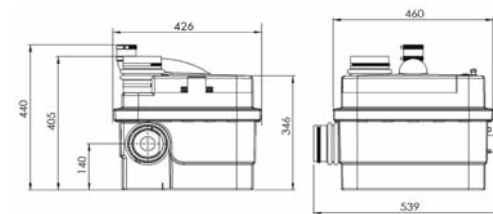
SANICUBIC® 1

НОВИНКА



100 м

- возможное подключение сточные воды от унитазов, использованные воды от ванных комнат, кухни, прачечной
- диаметр входа использованные воды 40 / 50 мм сточные воды 100 / 100 мм
- рекомендуемый диаметр труб для откачивания 50 мм
- откачивание по вертикали до 11 м
- откачивание по горизонтали до 100 м
- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- мощность мотора 1500 Вт
- рабочая температура 35°C
- максимальная температура 70°C
- размеры Д x Г x В (высота измерена от пола) 460 x 426 x 346 мм



SANICONDENS® Clim Mini



20 м

SANICONDENS® Clim Deco



30 м

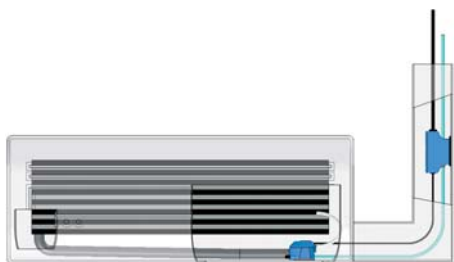
SANICONDENS® Plus



50 м

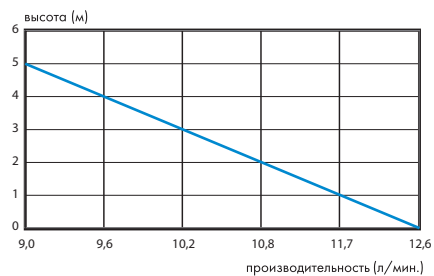
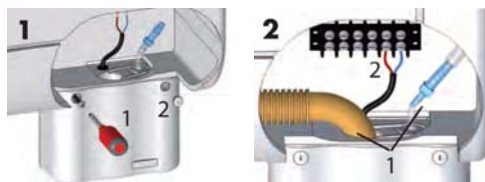
Новые мини насосы

- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- максимальная производительность 10 л/ч
- откачивание по вертикали 10 м
- откачивание по горизонтали до 20 м
- рекомендуемый диаметр труб для откачивания 4/6 мм
- внутренний диаметр входа для конденсата 22 мм
- потребл. мощность мотора 19 Вт
- уровень шума < 21 дБ
- размеры Д x Г x В 78 x 38 x 37 мм

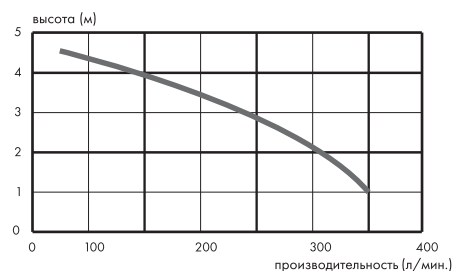


для кондиционеров

- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- максимальная производительность 12 л/ч
- откачивание по вертикали до 4 м
- откачивание по горизонтали до 30 м
- рекомендуемый диаметр труб для откачивания 4/6 мм
- внутренний диаметр входа для конденсата 22 мм
- потребл. мощность мотора 16 Вт
- уровень шума < 21 дБ
- размеры Д x Г x В 135 x 55 x 106,5 мм



- откачивание по вертикали до 4,5 м
- максимальная производительность 342 л/ч
- производительность при 4 м 156 л/ч
- рН минимальный 2,5
- напряжение 220–240 В / 50 Гц
- потребляемая мощность мотора 60 Вт
- максимальный ток потребления 0,38 А
- уровень защиты IP20
- уровень шума < 45 дБ
- допустимая температура использованных вод 35°C
- размеры Д x Г x В 277 x 160 x 146 мм
- аксессуары обратный клапан, набор крепления к стене, подключение к сигнализации, 2 м электрического кабеля, 6 м дренажной трубы



SFA

САНИНАСОС®

ПРОФИ



2010