

RENOVA DT-F11C



Корпус: напольный
 Тип охлаждения: электронный
 Мощность охлаждения: 90 Вт
 Температура воды при охлаждении: 8-15 C
 Производительность в режиме охлаждения: 0,7 л/ч
 Мощность нагрева: 550 Вт
 Температура воды в режиме нагрева: 85-95 C
 Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
 Габариты изделия (ШхГхВ) : 310х310х960 мм
 Габариты упаковки (ШхГхВ) : 330х340х1000 мм
 Масса нетто: 8 кг
 Масса брутто: 9 кг
 Объем кабинки для хранения: 16 л

RENOVA DT-T1



Корпус: настольный
 Тип охлаждения: электронный
 Мощность охлаждения: 75 Вт
 Температура воды при охлаждении: 8-15 C
 Производительность в режиме охлаждения: 0,7 л/ч
 Мощность нагрева: 550 Вт
 Температура воды в режиме нагрева: 85-95 C
 Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
 Габариты изделия (ШхГхВ) : 310х300х490 мм
 Габариты упаковки (ШхГхВ) : 330х330х520 мм
 Масса нетто: 5 кг
 Масса брутто: 6 кг

Водораздатчик

RENOVA DH-T12



Корпус: настольный
 Тип охлаждения: отсутствует
 Мощность нагрева: 550 Вт
 Температура воды в режиме нагрева: 85-95 C
 Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
 Габариты изделия (ШхГхВ): 310х310х420 мм
 Габариты упаковки (ШхГхВ): 370х400х530 мм
 Масса нетто: 3,5 кг
 Масса брутто: 4,5 кг
 Особенность: два крана (вода горячая и комнатной температуры)

Водные диспенсеры компрессорные проточные

RENOVA DC-F1P



Для подключения к центральному водопроводу
 Корпус: напольный
 Тип охлаждения: компрессорный
 Мощность охлаждения: 90 Вт
 Температура воды при охлаждении: 5-10 C
 Производительность в режиме охлаждения: 2 л/ч
 Мощность нагрева: 580 Вт
 Температура воды в режиме нагрева: 85-95 C
 Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
 Габариты изделия (ШхГхВ) : 310х300х970 мм
 Габариты упаковки (ШхГхВ) : 330х330х1000 мм
 Масса нетто/брутто: 18 кг/20 кг

RENOVA™

ВОДНЫЕ ДИСПЕНСЕРЫ



www.RE-NOVA.com

Группа компаний «НОВА»

Западное отделение:
 346720, Ростовская область, г. Аксай, проспект Ленина, д. 43, стр. 9
 westinfo@re-nova.com, тел.: +7 (863) 210-41-30, 210-41-31

Восточное отделение:
 665821, Иркутская обл., г. Ангарск, квартал 290, строение 1/2,
 estinfo@re-nova.com, тел.: +7 (3955) 66-27-01, 66-27-02

телефон горячей линии

8-800-200-46-36

www.re-nova.com

официальный сайт

бытовые водные диспенсеры

RENOVA™

Водные диспенсеры с компрессорным охлаждением

RENOVA DC-T5

Корпус: настольный
Тип охлаждения: компрессорный
Мощность охлаждения: 100 Вт
Температура воды при охлаждении: 5-10 С
Производительность в режиме охлаждения: 2 л/ч
Мощность нагрева: 550 Вт
Температура воды в режиме нагрева: 85-95 С
Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
Габариты изделия: 310x300x490 мм
Габариты упаковки: 330x330x520 мм
Масса нетто/брутто: 11/12 кг
Особенность: три крана (вода горячая, холодная и комнатной температуры)



RENOVA DC-F5C



Корпус: напольный
Тип охлаждения: компрессорный
Мощность охлаждения: 100 Вт
Температура воды при охлаждении: 5-10 С
Производительность в режиме охлаждения: 2 л/ч
Мощность нагрева: 550 Вт
Температура воды в режиме нагрева: 85-95 С
Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
Габариты изделия (ШxГxВ) : 310x300x970 мм
Габариты упаковки (ШxГxВ) : 330x330x1000 мм
Масса нетто: 14 кг
Масса брутто: 15 кг
Особенность: три крана (вода горячая, холодная и комнатной температуры)
Объем кабинки для хранения: 16 л

RENOVA DC-F1C black

Корпус: напольный
Тип охлаждения: компрессорный
Мощность охлаждения: 100 Вт
Температура воды при охлаждении: 5-10 С
Производительность в режиме охлаждения: 2 л/ч
Мощность нагрева: 550 Вт
Температура воды в режиме нагрева: 85-95 С
Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
Габариты изделия (ШxГxВ) : 310x300x970 мм
Габариты упаковки (ШxГxВ) : 330x330x1000 мм
Масса нетто: 14 кг
Масса брутто: 15 кг
Объем кабинки для хранения: 16 л



RENOVA DC-F1C silver



Корпус: напольный
Тип охлаждения: компрессорный
Мощность охлаждения: 100 Вт
Температура воды при охлаждении: 5-10 С
Производительность в режиме охлаждения: 2 л/ч
Мощность нагрева: 550 Вт
Температура воды в режиме нагрева: 85-95 С
Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
Габариты изделия (ШxГxВ) : 310x300x970 мм
Габариты упаковки (ШxГxВ) : 330x330x1000 мм
Масса нетто: 14 кг
Масса брутто: 15 кг
Объем кабинки для хранения: 16 л

RENOVA DC-F16C

Корпус: напольный
Тип охлаждения: компрессорный
Мощность охлаждения: 112 Вт
Температура воды при охлаждении: 5-10 С
Производительность в режиме охлаждения: 2 л/ч
Мощность нагрева: 500 Вт
Температура воды в режиме нагрева: 85-95 С
Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
Габариты изделия (ШxГxВ) : 310x320x960 мм
Габариты упаковки (ШxГxВ) : 330x340x1000 мм
Масса нетто: 15 кг
Масса брутто: 16 кг
Объем кабинки для хранения: 16 л



Водные диспенсеры с электронным охлаждением

RENOVA DT-F3C



Корпус: напольный
Тип охлаждения: электронное
Мощность охлаждения: 75 Вт
Температура воды при охлаждении: 8-15 С
Производительность в режиме охлаждения: 0,7 л/ч
Мощность нагрева: 550 Вт
Температура воды в режиме нагрева: 85-95 С
Производительность в режиме нагрева: 5 л/ч
Габариты изделия (ШxГxВ) : 310x300x970 мм
Габариты упаковки (ШxГxВ) : 330x330x1000 мм
Масса нетто: 8 кг
Масса брутто: 10 кг
Объем кабинки для хранения: 16 л

www.RENOVA.com

телефон горячей линии: 8-800-200-46-36