



With the future in mind



Водонагреватель 100 - 130 - 160 - 210 - 240

Нержавеющая сталь, "резервуар в резервуаре"
Устанавливается вертикально на пол или на стену
Ударопрочный корпус
Конкурентоспособная цена



excellence in hot water

Водонагреватель Comfort ACV 100 – 130 – 160 – 210 – 240



Компания ACV широко известна своим надежным оборудованием для нагрева воды. Водонагреватель Comfort можно установить непосредственно на пол или повесить вертикально на стену. Водонагреватель оснащен ударопрочным корпусом с высокоэффективной изоляцией. Благодаря уникальной конструкции “резервуар в резервуаре” в любое время года у вас будет готова к употреблению горячая вода.

Водонагреватель Comfort 100 – 130 – 160 – 210 – 240

- Водонагреватель для установки на пол или вертикального крепления на стену
- Изолирован эластичной полиуретановой пеной, высокоэффективная изоляция
- Толстый слой винилового покрытия
- Дополнительно - интегрированный термостат для регулировки температуры
- Конструкция “резервуар в резервуаре”

Преимущества

Несмотря на небольшие габариты (всего 0,22 м² на полу) этот водонагреватель предлагает владельцам весь комфорт горячей воды. Водонагреватель Comfort 100 - не менее 20 литров в минуту!

Водонагреватель Comfort отличается крайне привлекательной ценой



Резервуар в резервуаре

Конструкция “резервуар в резервуаре” является уникальной и обеспечивает комфорт горячей воды в сочетании с надежностью и минимальным обслуживанием.

- У вас будет столько горячей воды, сколько вы захотите - рецепт исключительного комфорта.
- Сохранение горячей воды (до 90°C)
- Минимальный размер и теплопотери
- Нержавеющая сталь, устойчивая к коррозии
- Предотвращает образование известкового налета благодаря расширению и сжатию резервуара в зависимости от температуры
- Высокая производительность и длительный срок эксплуатации
- Гигиеничен, не требует обслуживания
- Не допускает появления возбудителя легионеллеза





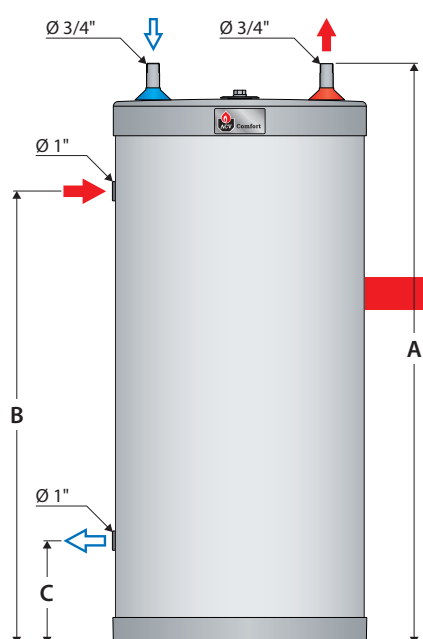
**СОСКАНИРУЙТЕ ЭТОТ QR-КОД И
УЗНАЙТЕ, КАК РАБОТАЕТ ТЕХНОЛОГИЯ
«РЕЗЕРВУАР В РЕЗЕРВУАРЕ»**



Какой водонагреватель для кого?

Количество членов вашей семьи определяет, какой водонагреватель выбрать. Вместе с техником определите, какой объем воды вам нужен.

	Выберите расход воды	объем		
водонагреватели	l/10 min. при 40 °C	kW	количество	количество
100	212	23	2	1
130	236	23	3	2
160	321	31	4	2
210	406	39	5	3
240	547	53	7	4

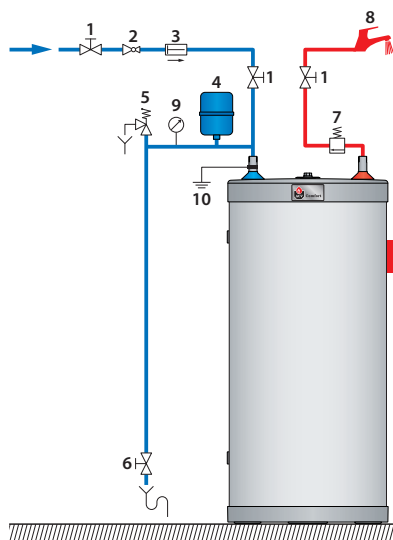


Технические условия

ГАБАРИТЫ		100	130	160	210	240
A	mm	845	1005	1205	1475	1720
B	mm	580	740	940	1210	1455
C	mm	215	215	215	215	210

ОБЩИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ		100	130	160	210	240
Общий объем	L	105	130	161	203	242
Основной объем	L	30	55	62	77	78
Вес (пустой)	kg	37	40	47	55	65
Время до полной мощности	минуты	24	24	22	22	20
Поверхность нагрева	m ²	1.03	1.03	1.26	1.54	1.94
Импульсная мощность	kW	23	23	31	39	53

Условия эксплуатации: Температура 85°C на входе: 10°C



Пример конфигурации

Подключение к системе горячего водоснабжения

- | | |
|------------------------|-----------------------|
| 1. Запорный клапан | 6. Спускной кран |
| 2. Редукционный клапан | 7. Продувочный кран |
| 3. Обратный клапан | 8. Перепускной клапан |
| 4. Расширительный бак | 9. Манометр |
| 5. Клапан давления | 10. Заземление |

With the future in mind

Since 1922



excellence in hot water

www.acv.com



дистрибьютор:

