



FEDERICA BUGATTI ECO

Wh120 • Wh200 • Wh300

Газовый бойлер

Газовый водонагреватель Federica Bugatti ECO с открытой камерой сгорания предназначен для приготовления чистой санитарной горячей воды в бытовых целях.

Способен обеспечить большим количеством горячей воды. Водонагреватель стабильно работает при пониженном входном давлении воды и газа. Бойлер изготовлен из высококачественной углеродной стали, защищен магниевым анодом, оснащен внешним металлическим корпусом, вытяжным колпаком от обратной тяги, газовым клапаном и бесшумной горелкой.

В конструкции водонагревателя предусмотрены средства защиты — автоматический контроль пламени на запальнике газовой горелки и датчик контроля наличия тяги.



Быстрый Нагрев воды



Энергонезависимый



Долгий срок Службы



Внутренне покрытие бака-эмаль



Экономия Расхода газа





ГАЗОВЫЕ БОЙЛЕРЫ ЕСО Federica BUGATTI проектируй системы отопления под одним брендом





Модель	ECO WH 120	ECO WH 200	ECO WH 300
Объем ГВС, л	115	195	295
Габаритный размер А (диаметр), мм	500	500	650
Габаритный размер Б (высота), мм	1300	1820	1730
Вход холодной воды	3/4"	3/4"	1"
Выход горячей воды	3/4"	3/4"	1"
Сливной патрубок	3/4"	3/4"	3/4"
Резьба присоединения защитного анода	3/4"	3/4"	1"
Масса, кг	52	72	122
Номинальная тепловая мощность, кВт	7,5	10,2	20,1
Полезная тепловая мощность, кВт	6,4	8,68	17,1
Время нагрева от 10°C до 55°C, мин	60	70	55
Максимальная рабочая температура, °С	85	85	85
Давление в контуре ГВС, макс., Бар	7	7	7
Давление газа на входе, мин./макс., мбар	15/30	15/30	15/30
Давление газа на горелке, мбар	4,5	5,7	7
Расход газа, куб.м./час	0,8	1,1	2,23
Диаметр дымохода, мм	89	89	108
Температура продуктов сгорания на выходе, °С	170-180	180-190	180-190
Содержание СО в продуктах сгорания менее, %	0,001	0,001	0,001

