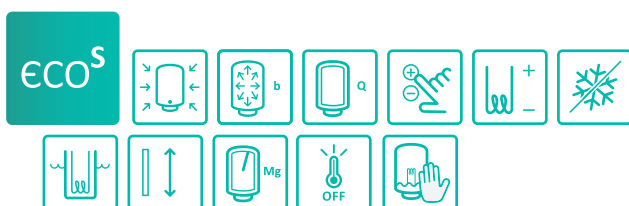


Лінія EXCELLENT

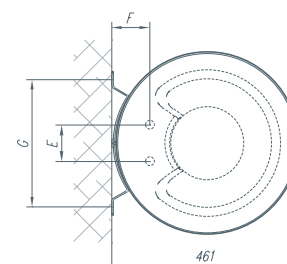
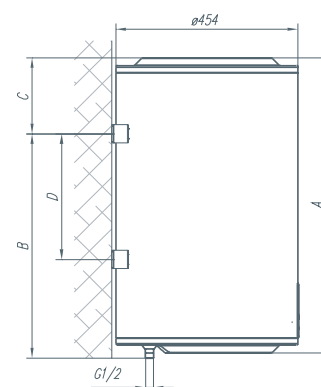
СЕРІЯ GBF SM – НАПІРНІ ВОДОНАГРІВАЧІ



Нагрівачі серії – це більш компактні моделі нагрівачів GB, придатні для встановлення в менших приміщеннях. Ці нагрівачі обладнано сучасним електронним блоком керування зі світлодіодними індикаторами та дисплеєм для контролювання температури води. Завдяки додатковій функції EcoSmart досягається ефективність нагрівання - економія у споживанні електроенергії до 25% у порівнянні зі звичайним водонагрівачем.

ПЕРЕВАГИ:

- Сухий тен
- Електронний блок керування
- Кнопка ввімкнення/вимкнення функції EcoSmart
- Функція захисту від легіонел
- Постачання води на декілька водорозбірних точок
- Вертикальний монтаж на стіні
- Кнопка ввімкнення/вимкнення та регулювання температури
- Регулювання температури від 10 °C до 75 °C
- Семидіодний індикатор температури
- Захист від перегорання тону (за відсутності води у баку)
- Дані зберігаються навіть за припинення електропостачання
- Індикатор роботи в інтелектуальному режимі
- Індикатор діагностики
- Робочий тиск 9 бар
- Емалеве покриття та магнісвий анод для антикорозійного захисту бака
- Наявні об'єми: 50 л, 80 л, 100 л, 120 л, 150 л
- Термін гарантії на бак - 10 років
- Термін гарантії на електричну частину - 2 роки



МОДЕЛЬ	GBF 50 SM	GBF 80 SM	GBF 100 SM	GBF 120 SM	GBF 150 SM
A (мм)	600	820	965	1120	1335
B (мм)	415	615	765	915	1115
C (мм)	190	210	205	210	225
E (мм)	100	100	100	100	100
F (мм)	100	100	100	100	100
G (мм)	350	350	350	350	350

СЕРІЯ GBF SM – НАПІРНІ ВОДОНАГРІВАЧІ



MODEL	ОД.	GBF 50 SM	GBF 80 SM	GBF 100 SM	GBF 120 SM	GBF 150 SM
Оголошений профіль навантаження		M	M	L	L	XL
Клас енергетичної ефективності ⁽¹⁾		C	C	C	C	C
Особливі застереження (збирання, монтаж, обслуговування) Якщо водонагрівач підключено як напірний, використання запобіжного клапана є обов'язковим		+	+	+	+	+
* Значення наявності інтелектуальних функцій		1	1	1	1	1
Об'єм накопичення V	л	49,1	78,8	97	118,9	147,9
Змішана вода при 40 °C V 40 ⁽²⁾	л	73	121	142	181	218
ПРИЗНАЧЕННЯ						
Одна або кілька точок забору води		+	+	+	+	+
Вертикальний монтаж на стіні		+	+	+	+	+
МОНТАЖНІ РОЗМІРИ						
Висота	мм	600	820	965	1120	1335
Ширина	мм	454	454	454	454	454
Глибина	мм	461	461	461	461	461
Підключення до водопроводу		G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2	G 1/2
Вага нетто / бруцто / з водою	кг	24/27/74	30/32/110	34/36/134	41/43/161	50/52/200
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Робочий тиск	МПа (бар)	0,9 (9)	0,9 (9)	0,9 (9)	0,9 (9)	0,9 (9)
Сталевий емальований бак		+	+	+	+	+
Захисний магнієвий анод		+	+	+	+	+
Електронний блок керування		+	+	+	+	+
Кнопка Увімк/Вимк..		+	+	+	+	+
Регулювання діапазону температури до 75 °C		+	+	+	+	+
Світлодіодний термометр		+	+	+	+	+
Захист від перегрівання		+	+	+	+	+
Захист від перегорання		+	+	+	+	+
Увімкнення режиму «запобігання замерзанню»		+	+	+	+	+
Функція самонавчання		+	+	+	+	+
Індикація роботи електронагрівального елемента		+	+	+	+	+
Індикація відмов у роботі термостата		+	+	+	+	+
Індикація перегріву		+	+	+	+	+
Індикація збою інтелектуального режиму		+	+	+	+	+
Ступінь захисту		IP 24	IP 24	IP 24	IP 24	IP 24
ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ						
Кількість нагрівальних елементів x потужність	Вт	2x1000	2x1000	2x1000	2x1000	2x1000
Номинальна вихідна потужність	Вт	2000	2000	2000	2000	2000
Напруга 230 В ~		+	+	+	+	+
Номинальний струм	А	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7
ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ						
Час нагрівання від 10 до 65 °C		1 год. 38 хв.	2 год. 37 хв.	3 год. 16 хв.	3 год. 55 хв.	4 год. 54 хв.
ДАНИ ДЛЯ ТРАНСПОРТУВАННЯ						
Габарити упаковки	мм	480x490x615	480x490x835	480x490x980	480x490x1135	480x490x1350

⁽¹⁾ Постанова ЄС 812/2013; EN 50440

⁽²⁾ EN 50440

* Інформація щодо енергоефективності водонагрівача та річного споживання електроенергії стосується лише ввімкненого режиму інтелектуального керування.