



ПОДОВОСТОЯЩИ ВИСОКООБЕМНИ БОЙЛЕРИ ЗА БИТОВА
ГОРЕЩА ВОДА ЗА ТЕРМОПОМПЕНИ СИСТЕМИ С ЕДИН
ДВОЕН ВИСОКОЕФЕКТИВЕН ТОПЛООБМЕННИК И ВХОДОВЕ
И ИЗХОДИ, РАЗПОЛОЖЕНИ ПОД ЪГЪЛ 45°

EV 2X23 S 500 75 HP 45D

ТIN код	306452
Гама	443
Нетно тегло	212 kg
Изолация	50 mm
Повърхност на топлообменника S1	5.9 m ²
Вместимост на топлообменника S1	35.7 L
Топлинни загуби ΔT 45K	96.1 W
Енергиен клас	C



Максимална работна температура	95 °C
Максимална работна температура на топлообменника	110 °C
Номинално налягане на водосъдържателя	8 bar
Номинално налягане на топлообменника	6 bar
Диаметър	750 mm



СПЕСТЯВАНЕ НА ПРОСТРАНСТВО Специално разработени за тесни пространства, като малки технически помещения, ъглови зони или монтаж под стълби.

ЕДИН ДВОЙНОНАВИТ ВИСОКОЕФЕКТИВЕН ТОПЛООБМЕННИК За свързване към ВЪЗОБНОВЯЕМИ ЕНЕРГИЙНИ ИЗТОЧНИЦИ, като термopомпи и газови котли. Подходящи също за соларни панели и котли на твърдо гориво. Теплообменници с площ до 7.8 м²

Висококачествено ЕМАЙЛНО ПОКРИТИЕ С технология TESI CrystalTech PRO.

МАГНЕЗИЕВА АНОДНА ЗАЩИТА на вътрешната повърхност на водосъдържателя за по-дълъг живот на продукта:

- ЕДИН MG+ анод за модел 200 L
- ДВА MG+ анода за модели от 300 L до 1000 L

ФЛАНЕЦ с присъединителен отвор G1 ½ предназначен за МОНТАЖ НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИ НАГРЕВАТЕЛИ с различна мощност.

ВИСОКОЕФЕКТИВНА ИЗОЛАЦИЯ с PU пяна без съдържание на хлорфлуоровъглеродороди за модели до 500 L.

ВИСОКОЕФЕКТИВНА СВАЛЯЕМА EPS ИЗОЛАЦИЯ За модели 800 L и 1000 L.

Намалено хидравлично съпротивление (пад на налягане) на теплообменника с по-голям диаметър на входа и изхода на G1½.

Извод за монтаж на терморегулатор.

Извод за температурни датчици.

Термоиндикатор.



TESY разработи нова серия бойлери за термopомпени системи с индиректно подгрявани водосъдържатели с високоефективен топлообменник и входи и изходи под ъгъл 45°, осигуряват ЛЕСЕН И СПЕСТЯВАЩ ПРОСТРАНСТВО МОНТАЖ.

Подовостоящи високообемни бойлери за битова гореща вода с един двойнонавит топлообменник с вътрешен колектор и голяма площ. Моделите са подходящи за работа с всички видове термоизточници и са специално проектирани за ефективна работа на нискотемпературни отоплителни инсталации с термopомпи и кондензни котли.

Подходящи за НОВИ ИНСТАЛАЦИИ и РЕНОВАЦИИ на съществуващи системи в еднофамилни и многофамилни жилищни сгради, както и в офисни, развлекателни и индустриални помещения.

Проектирани за монтаж в тесни пространства с ЛЕСЕН ДОСТЪП до всички отвори за обслужване. Широка гама модели с обем от 200 до 1000 литра.