

Бойлер TESY GCV 100/47/30 C21 TSR

SKU: 302449

217.30 лв.

(1 € = 1.9558 лв.)

111.10 €



Прегледай продукта онлайн



Сканирай за повече информация:

Основни характеристики

Характеристика	Стойност
Каталожен номер	302449
EAN	2005320759278
Гаранция	2 години / 24 месеца

Описание на продукта

Нетен обем: 100 литра

Мощност: 3000 W

Стъклокерамично покритие на водосъдържателя

Време за загряване от 15°C до 60°C :1h 45 min

Възвратно-предпазен клапан

Монтаж: Вертикален

Енергиен клас: C

Диаметър [mm]: 470

Годишна консумация на ел.енергия [kWh]: 2631

Номинално напрежение [V/Hz]: 230V/50Hz

INSUTECH Plus :

Прецизна технология INSUTECH Plus за равномерно разпределяне на изолацията, с висока плътност и дебелина от 32 мм. Тя е базирана на щадяща околната среда PU формула без CFC и HCFC

PISTON ефект :

PISTON ефект, осигуряващ до 15% повече топла вода. Управлява смесването на топлата и студената вода.

Прекъснат термомост: До 16% по-ниски енергийни загуби, постигнати в резултат на премахване на термовръзката между водосъдържателя и монтажната планка.

BiLight :

BiLight индикатор, визуализиращ два режима на работа ЗАГРЯВАНЕ - червена светлина и ГОТОВ ЗА ПОЛЗВАНЕ - синя светлина.

Хигиенен сертификат :

Електрическите бойлери на ТЕСИ притежават Хигиенен сертификат, съгласно директива 98/83 на Европейския съюз за съхранение на питейна вода.

Продуктите запазват химическите, физически и биологичните качества на водата като я поддържат чиста и здравословна.

Удобен за употреба външен терморегулатор с плавна настройка на температурата.

Автоматизирано плазмено заваряване на водосъдържателя :

Водосъдържателите на бойлерите TESY се изработват посредством високо технологичния метод за ПЛАЗМЕНО заваряване - процес на сливане на два метала без добавъчен материал, което осигурява еднородна структура на завършения шев, по - висока якост и устойчивост на механични въздействия.

Капилярен термостат :

Капилярният термостат е висок клас устройство за максимално прецизна регулация на температурата на водата, осигуряващо висока надеждност при работата на бойлерите ТЕСИ.

Всички изображения



© 2026 Всички права запазени. ТЕХНО КОМЕРС ООД

Забележка: Всички цени са с включен ДДС. Данните са актуални към момента на генериране.

Този документ е създаден с програмен продукт "BULMEG Product Pdf" на фирма БУЛМЕГ ЕООД, bulmeg.bg