

ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

1. Уред:

- Електрически бойлер;
- Бойлери с индиректно загряване с вградена серпентина – топлоакмулиращ резервоар за гореща вода с вграден резервен потопяем електрически нагревател.

2. Производител:

ТЕСИ ООД
9701 Шумен, Бул. Мадара 48
България

3. Настоящата декларация за съответствие е издадена на отговорността на производителя.

4. Предмет на декларацията

Модели/Models			
GCV 303512 B11 TSRC	GCV 803520 B11 TS	GCVS 804420 B11 TSR	GCV9S 1004415 B11 TSR
GCV 503515 B11 TSRC	GCV 504420 B11 TSRC	GCVSL 1004420 B11 TSR	GCV9S 1004415 B11 TSRC
GCV 803520 B11 TSRC	GCV 804420 B11 TSRC	GCVSL 804420 B11 TSR	GCV9S 1004420 B11 TSR
GCV 1004420 B11 TSR	GCV 503815 B11 TSRC	GCV 503820 B11 TSR	GCV9SL 1004420 B11 TSR
GCV 1204420 B11 TSR	GCV 504415 B11 TSRC	GCV 603520 B11 TSR	GCV9SL 1004420 B11 TSRC
GCV 1504420 B11 TSR	GCV6S 804420 B11 TSRC	GCV 904420 B11 TSR	GCVS 1004415 B11 TSR
GCV 303512 B11 TSR	GCV7/4S 1204420 B11 TSRC	GCV6S 804420 B11 TSRC	GCVS 804415 B11 TSR
GCV 503520 B11 TS	GCV7/4S 1204420 B11 TSRC	GCV9S 1004420 B11 TSRC	GCVSL 1004420 B11 TSRC
GCV 503520 B11 TSR	GCV7/4S 1504420 B11 TSRC	GCV9S 1204420 B11 TSRC	GCVSL 804415 B11 TSR
GCV 504420 B11 TSR	GCV7/4S 1504420 B11 TSRC	GCV9S 1504420 B11 TSRC	GCVSL 804420 B11 TSRC
GCV 603520 B11 TS	GCV9S 1004420 B11 TSRC	GCV9SL 1204420 B11 TSRC	GCVS 804420 B11 TSRC
GCV 803520 B11 TS	GCV9S 1204420 B11 TSRC	GCV9SL 1504420 B11 TSRC	GCH 1004420 B11 TS
GCV 1004420 B11 TSRC	GCV9S 1504420 B11 TSRC	GCVS 1204420 B11 TSRC	GCV6S 804420 B11 TSR
GCV 1204420 B11 TSRC	GCV9SL 1204420 B11 TSRC	GCVS 1504420 B11 TSRC	GCV6SL 804420 B11 TSR
GCV 1504420 B11 TSRC	GCV9SL 1504420 B11 TSRC	GCVS 504420 B11 TSR	GCV 804415 B11 TSR
GCV 804420 B11 TS	GCVS 1004420 B11 TSRC	GCVSL 1204420 B11 TSRC	GCVS 1004420 B11 TSR
GCV 804420 B11 TSR	GCVS 1204420 B11 TSRC	GCVSL 1504420 B11 TSRC	GCV 803520 B11 TSR
GCV7/4S 1004420 B11 TSRC	GCVS 1504420 B11 TSRC	GCVSL 504420 B11 TSR	GCV6S 804415 B11 TSR
GCV7/4S 1204420 B11 TSRC	GCVS 804420 B11 TSRC	GCV 603520 B11 TSRC	GCV 804415 B11 TSR
GCV7/4S 1504420 B11 TSRC	GCVSL 1204420 B11 TSRC	GCV 603820 B11 TSRC	GCV 503515 B11 TSR
GCV7/4SL 1004420 B11 TSRC	GCVSL 1504420 B11 TSRC	GCV 803820 B11 TSRC	GCV 603515 B11 TSR
GCV7/4SL 1204420 B11 TSRC	GCH 804420 B11 TS	GCV 503520 B11 TSRC	GCV 604415 B11 TSR
GCV7/4SL 1504420 B11 TSRC	GCV 1004415 B11 TSR	GCV 803515 B11 TSRC	GCV 803515 B11 TSR
GCHL 804420 B11 TS	GCV 1004415 B11 TSRC	GCV 804415 B11 TSRC	GCVS 1004420 B11 TSRC
GCV 504415 B11 TSR		GCV9S 1004420 B11 TSRC	GCV9SL 1004420 B11 TSRC

Забележка: Моделът е посочен на етикета на уреда

5. Предметът на декларацията, описан по-горе, отговаря на съответното законодателство на Европейския съюз за хармонизация.

В съответствие със съответните:

Директива 2014/35/ЕС

БДС EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2018+A1:2019+A14:2020+A2:2019+A15:2021

LVD стандарти: БДС EN 60335-2-21:2021+A1:2022

Директива 2014/30/ЕС

БДС EN IEC 55014-1:2021

EMC стандарти: БДС EN IEC 55014-2:2021,

БДС EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021
БДС EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2022

2009/125/ЕС

Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 21 октомври 2009 година за създаване на рамка за определяне на изискванията за еко дизайн към продукти, свързани с енергопотреблението

№ 814/2013

ДЕЛЕГИРАН РЕГЛАМЕНТ (ЕС) № 814/2013 НА КОМИСИЯТА от 2 август 2013 година за прилагане на Директива 2009/125/ЕО на Европейския парламент и на Съвета по отношение на изискванията за еко дизайн за водоподгреватели и топлоакмулиращи резервоари за гореща вода

Подписано за и от името на: ТЕСИ ООД,
Костадин Борисов
Ръководител отдел "Стандарти и Управление на
качеството"



10.04.2023
Шумен