

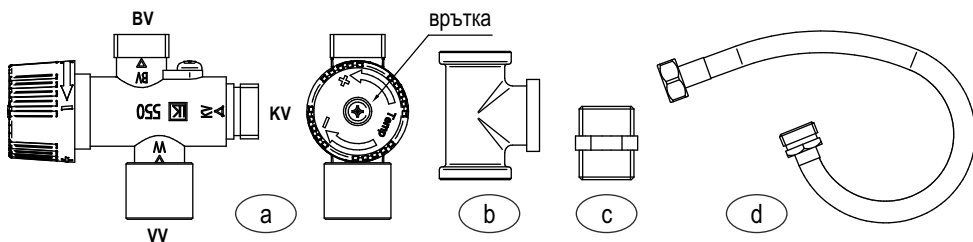
ТЕРМОСМЕСТИТЕЛЕН СИТЕМА THERMOFIX

ИНСТРУКЦИЯ ЗА МОНТИРАНЕ И ПОЛЗВАНЕ

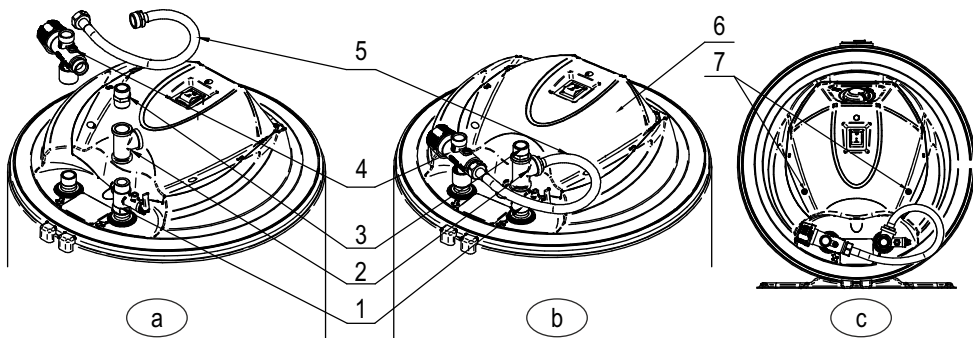
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Преди ползване на уреда, внимателно прочетете тази инструкция!

Тази инструкция е неделима част от общата инструкция за монтиране и ползване на Вашия водонагревател, която е приложена към уреда. Всички изисквания от общата инструкция за монтирането и свързването на водонагревателя към водопроводната и електрическата мрежи са безусловно в сила. Задължително е спазването и на изискванията, записани в останалите раздели на общата инструкция.

Тази инструкция изяснява особеностите и начина на монтиране и настройка на система с термостатичен смесителен вентил, намираща се в опаковката на Вашия водонагревател:



Фиг.1



Фиг.2

- 1 - Комбиниран възвратно-предпазителен вентил
- 2 - Тройник G1/2"
- 3 - Нипел G1/2"
- 4 - Смесителен вентил
- 5 - Гъвкава водопроводна връзка
- 6 - Пластмасов капак на уреда
- 7 - Винтове

Изводи означени върху тялото на вентила
KV – входяща студена вода
VV – входяща гореща вода
BV – изходяща топла (смесена) вода

МОНТАЖ

Елементите на термосмесителната системата са показани на Фиг. 1: смесителен вентил (1а), тройник G1/2" (1b), нипел G1/2" (1с), гъвкава водопроводна връзка (1d).

Препоръчва се монтажа на всички комплектовки от опаковката на уреда да се извърши преди монтажа на водонагревателя към стената на помещението.

Монтажът се извършва в съответствие с Фиг. 2 в следната последователност:

1. Към входящата тръба на водонагревателя се монтира последователно комбинирания възвратно-предпазителен вентил (1), тройника (2) и нипела (3).
2. Към изходящата тръба на водонагревателя се монтира смесителния вентил (4), към входът означен с „VV”.
3. Гъвкавата водопроводна връзка (5) е с дължина 300mm и се монтира към свободния извод на тройника (2) и входа на смесителния вентил (4) означен с „KV”.

Ако пластмасовият капак (6) на уреда затруднява монтирането на смесителния вентил, същият може да се демонтира, след развиване на закрепващите го винтове (7). След монтаж капака (6) трябва да се монтира отново на мястото си.

ВНИМАНИЕ! Препоръчва се да се спазва начинът на монтиране посочен на Фиг. 2b,c, като гъвкавата водопроводна връзка не трябва да ограничава евентуално прокапалата от комбинирания възвратно-предпазителен вентил вода, а нейната обвивка не трябва да се допира до части от уреда и други елементи на водопроводната инсталация и стената.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! След монтаж и в процеса на ползване всички водни връзки трябва да уплатнени с подходящ материал и да са водоплътни.

НАСТРОЙКА

Смесителният вентил е настроен фабрично в положение на максимална настройка на температурата на водата.

Температурата на водата при максимална настройка на смесителния вентил е по-ниска от температурата на водата във водонагревателя, с цел безопасност от попарване с гореща вода, спестяване на вода и енергия.

Потребителят настройва температурата на водата опитно, според индивидуалните си предпочитания, чрез завъртане на врътката на смесителния вентил в посока намаляване (-) или увеличаване (+). Посоките са маркирани върху челото на врътката и се виждат на Фиг. 1а.

Температурата на водата при определено положение на врътката на смесителния вентил зависи от различни фактори и е различна за всеки конкретен случай.

ELDOM		v200401		Продуктов фиш и информация													
												Водоподгреватели					
I Товарен профил				V Предварителна настройка на термостата [°C]				Ниво на шум									
II Клас на енергийна ефективност при подгриване на вода				VI Дневно потребление на електроенергия [kWh]				15 [dB]									
III Енергийна ефективност при подгриване на вода [%]				VII Количество на смесената вода при 40°C [l]													
IV Годишно потребление [kWh/annum]				VIII Енергийна ефективност при подгриване на вода [%]													
Регламент	812/2013			814/2013			Регламент	812/2013			814/2013						
Модел	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Модел	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
SV05044TF	M	C	37	1381	60	6,426	73	37,1	SV10044TF	M	C	37	1383	60	6,433	144	37,1
SV08044TF	M	C	36	1412	60	6,602	120	36,4	SV12044TF	M	C	38	1352	60	6,251	188	38,0
При монтиране, ползване, обслужване и поддръжане на продукта е задължително спазването на изискванията, описани в книгата с инструкциите за монтиране и ползване, и гаранционната карта на продукта. След изчерпване на работния ресурс на продукта е задължително спазването на изискванията на действащите нормативни документи (наредби и директиви), отнасящи се до правилното му демонтиране, изхвърляне и рециклиране, и спазването на хората, и околната среда.																	
Енергийните характеристики са определени без монтиран термосмесителен вентил.																	