

TurboTEC plus 20 - 36 kw

Обем на дейностите при технически преглед, предписание от производителя **Vaillant GmbH**

N	Работна стъпка	Извършва се при :	
		винаги	при неужда
1	Изключване на уреда от електрическата мрежа, затваряне подаването на газ	х	
2	Затваряне на сервизните кранове; източване на налягането на уреда от страна на отоплението и топлата вода	х	
3	Външно почистване на първичния топлообменник		х
4	Проверка на горелката и електродите за замърсяване	х	
5	Почистване на горелката и електродите		х
6	При необходимост демонтиране и почистване от котлен камък и монтиране отново на вторичния топлообменник (за целта затваряне на вентила за подаване на студена вода на уреда)		х
7	Демонтиране на пропелера, почистване на филтъра на входа за студената вода на пропелера и отново монтиране (за целта затваряне на вентила за подаване на студена вода на уреда)		х
8	Проверка на правилното закрепване на електрическите щепсели, връзки и съединения. При необходимост коригиране	х	
9	Проверка на предварителното налягане на разширителния съд. При необходимост - допълване.	х	
10	Отваряне на сервизните кранове, напълване на уреда/системата до около 1,0 - 2,0 bar, в зависимост от статичната височина на отоплителната системата	х	
11	Проверка на общото състояние на уреда, отстраняване на общото замърсяване на уреда	х	
12	Отваряне на подаването на газ и включване на уреда	х	
13	Извършване на пробна експлоатация на уреда и на отоплителната система, вкл. и производство на БГВ, при необходимост обезвъздушаване	х	
14	Проверка на запалването и работата на горелката	х	
15	Проверка на херметичността на уреда от страна на газо- и водопровода	х	
16	Проверка на отвеждането на димните газове и подаването на въздуха	х	
17	Проверка на предпазните съоразения	х	
18	Проверка и протоколиране на настройката на газовия клапан на уреда		х
19	Проверка на регулиращите устройства (външни регулатори), при необходимост нова настройка	х	
20	Протоколиране на извършения технически преглед/поддръжка	х	