

**Lista kontrolna dla uruchamiającego pakiet z kotłem ecoTEC exclusive**

Dokonujący PUR: .....  
 Nr autoryzacji: .....  
 Nr seryjny ecoTEC exclusive .....  
 Nr pakietu .....

Dane instalującego kocioł:  
 Nr autoryzacji VPS: .....  
 Adres instalacji urządzenia: ul. ....  
 Kod pocztowy ..... Miasto .....

Zainstalowane urządzenia:		* proszę zakreślić odpowiednią kratkę					
VC 256/5-7	<input type="checkbox"/>	VRC 700	<input type="checkbox"/>	VIH R 120/6 M	<input type="checkbox"/>	recoVAIR 150/4R	<input type="checkbox"/>
VC 306/5-7	<input type="checkbox"/>	VR 900	<input type="checkbox"/>	VIH R 150/6 M	<input type="checkbox"/>	recoVAIR 150/4L	<input type="checkbox"/>
VCW 356/5-7	<input type="checkbox"/>	VR 70 ilość szt. ....	<input type="checkbox"/>	VIH R 200/6 M	<input type="checkbox"/>	recoVAIR 260/4E	<input type="checkbox"/>
		VR 71	<input type="checkbox"/>			recoVAIR 360/4E	<input type="checkbox"/>
		VR 91 ilość szt. ....	<input type="checkbox"/>			VR 32	<input type="checkbox"/>

**Lista kontrolna montażu kotła ecoTEC exclusive (wg instrukcji instalacji)**

		TAK	NIE
1	Czy spełnione są warunki kubatury pomieszczenia?		
2	Czy w pomieszczeniu jest wentylacja?		
3	Czy kocioł został zamontowany w odpowiedniej strefie?		
4	Czy został wykonany odpływ kondensatu?		
5	Czy spełnione są wymagania odnośnie jakości powietrza do spalania?		
6	Jeżeli zamontowano zasobnik c.w.u.? - Czy zamontowano naczynie wzbiorcze c.w.u.? - Czy zamontowano grupę bezpieczeństwa c.w.u.?		
7	Czy sprawdzono szczelność instalacji gazowej		
8	Czy ciśnienia gazu na instalacji gazowej są w normie?		
9	Jaki jest rodzaj gazu?*		
	gaz ziemny <input type="checkbox"/> propan techniczny <input type="checkbox"/>		

**Lista kontrolna układu grzewczego**

10	Typ ogrzewania* płaszczyznowe <input type="checkbox"/> grzejnikowe <input type="checkbox"/> inne <input type="checkbox"/>		
11	Czy na zasilaniu instalacji podłogowej zainstalowano termostat ograniczający temperaturę?		
12	Czy sprawdzono naczynie wzbiorcze c.o. w kotle pod kątem wielkości i ciśnienia?		
13	Czy zainstalowano: - zawór do napełniania i opróżniania instalacji grzewczej? - magnetyczny filtr zanieczyszczeń na powrocie przed kotłem wraz z zaworami odcinającymi?		
14	Czy wykonano płukanie układu?		
15	Czy zastosowano inhibitory korozji? Jeżeli tak, to jakie? .....		
16	Czy sprawdzono jakość wody instalacyjnej? - twardość wody? Proszę podać zmierzoną wartość ..... - wartość pH przy 25 [°C]? Proszę podać zmierzoną wartość .....		
17	Czy sprawdzono twardość wody wodociągowej dla VCW (- jeśli twardość > 20 [°n] zastosować zmiękczacze wody)?		

**Lista kontrolna podłączenia elektrycznego (wg instrukcji instalacji)**

18	Czy przeprowadzono prawidłowo wszystkie połączenia elektryczne wg istniejących schematów elektrycznych?		
19	Czy zastosowano właściwy przekrój przewodów elektrycznych zasilających? Przekrój ..... [mm <sup>2</sup> ]		
20	Czy napięcie jednofazowe jest < 253 [V]?		

**Lista kontrolna pierwszego uruchomienia**

21	Czy kocioł został przezbrojony na odpowiedni rodzaj gazu (Propan)?		
22	Czy wykonano reset nastaw P.04?		
23	Czy wykonano kalibrację czujnika spalin P.01 na c.o.?		
24	Czy wykonano analizę spalin przy mocy maks.? - podać poziom CO/CO <sub>2</sub> .....		
25	Czy wykonano kalibrację czujnika spalin P.02 na c.o.?		
26	Czy wykonano analizę spalin przy mocy min.? - podać poziom CO/CO <sub>2</sub> .....		
27	Czy wykonano kalibrację czujnika spalin P.01 na c.w.u.?		
28	Czy wykonano kalibrację czujnika spalin P.02 na c.w.u.?		
29	Czy wykonano sprawdzenie szczelności przewodu powietrzno-spalinowego analizatorem?		
30	Czy dokonano nastaw regulatora systemowego VRC 700?		
31	Czy wprowadzono odpowiedni schemat instalacji w VRC 700? Który schemat wybrano: .....		
32	Czy w instalacji jest moduł VR 70 - konfiguracja ..... lub VR 71 - konfiguracja.....?		

**Lista kontrolna dla VR 900**

33	Czy zainstalowano moduł VR 900?		
34	Czy pomyślnie uruchomiono multiMATIC App?		
35	Nr seryjny skrzynki .....		
36	Czy poinstruowano użytkownika z zakresu obsługi kotła, regulatora, osprzętu dodatkowego i aplikacji multiMATIC?		
37	Czy poinformowano Klienta o możliwości uruchomienia profiDIALOG dla serwisu?		
38	Czy spełnione są wymagania zgodnie z odpowiednimi instrukcjami montażowymi urządzeń marki Vaillant?		
39	Czy wystawiono protokół serwisowy?		
40	Czy Klient korzysta z opcji Gwarancji 5 letniej?		
41	Czy przekazano Klientowi pełną dokumentację techniczną związaną z urządzeniami marki Vaillant?		

**Uwaga. W przypadku odpowiedzi NIE w szarych polach urządzenie nie może zostać uruchomione.**

Data pierwszego uruchomienia .....

.....  
 Podpis i pieczęć wykonującego pierwsze uruchomienie