

Protokół przeglądu okresowego pompy ciepła powietrze-woda Aquarea

ADRES INSTALACJI:.....

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ:

Symbol urządzenia jedn. wewn./zewn.	Numer seryjny urządzenia
1	
2	

DATA REALIZOWANEGO PRZEGLĄDU:

DATA OSTATNIEGO PRZEGLĄDU:

(W przypadku pierwszego przeglądu, data sprzedaży widniejąca na dowodzie sprzedaży)

DANE AKREDYTOWANEJ FIRMY WYKONUJĄCEJ PRZEGLĄD:

NAZWA I ADRES	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS I PIECZĄTKA

Lista czynności wymaganych w czasie przeglądu okresowego:

- Zamknięcie zaworów odcinających i odwodnienie jedn. wewnętrznej – czy manometr wskazuje ciśnienie 0 bar (sprawdzić działanie odpowietrznika) TAK/NIE
- Sprawdzenie/uzupełnienie ciśnienia w naczyniu wzbiorczym (min 0,8 bar) TAK/NIE
- Czyszczenie filtrów na wlocie wody do pompy ciepła:..... TAK/NIE
- Czyszczenie parownika w jednostce zewnętrznej: TAK/NIE
- Sprawdzenie stanu anody magnezowej w zasobniku CWU (zasobniki emaliowane)..... TAK/NIE
- Sprawdzenie szczelności instalacji chłodniczej (połączeń kielichowych) - split: TAK/NIE
- Sprawdzenie drożności odprowadzenia skroplin z agregatu:..... TAK/NIE
- Sprawdzenie stanu podkładek wibroizolacyjnych w jedn zewnętrznej TAK/NIE
- Sprawdzenie czy wentylator obraca się bez oporów TAK/NIE
- Napełnienie jednostki wewnętrznej i sprawdzenie szczelności wodnej TAK/NIE
- Sprawdzenie połączeń elektrycznych w urządzeniu (zaciski) – wpisać wartości napięcia..... TAK/NIE
- Sprawdzenie działania elementów wykonawczych (zawór 3d, pompy obiegowe, zawory mieszające)..... TAK/NIE
- Sprawdzenie przepływu wody podczas pracy w trybie CO..... i CWU..... (wpisać wartość w l/min) TAK/NIE
- Sprawdzenie dT podczas pracy (różnicy temp wody na wejściu i wyjściu z urządzenia): TAK/NIE
- Sporządzenie dokumentacji z kontroli szczelności (dla agregatów wpisanych do CRO)..... TAK/NIE

Adnotacje o stwierdzonych problemach/odstępstwach od normy w czasie przeglądu:

Podpis osoby wykonującej przegląd:

Podpis użytkownika urządzenia

.....

.....