

Pompa ciepła powietrze/woda Hewalex PCWU

Air/water heat pump Hewalex PCWU

 a) Nazwa i adres dostawcy
 Supplier's name, address

Hewalex Sp. z o.o. Sp. K., ul. Słowackiego 33, 43-502 Czechowice-Dziedzice PL

| b) Model urządzenia / Supplier's model identifier | | PCWU 200eK-1,8kW | PCWU 300eK-1,8kW | PCWU 200eK-2,5kW | PCWU 300eK-2,5kW |
|---|----------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| c) Deklarowany profil obciążeń/ Declared load profile | | L | XL | L | XL |
| d) Klasa sezonowej efektywności energetycznej podgrzewania wody - w klimacie umiarkowanym/ Water heating energy efficiency class (under average climate conditions) | | A+ | A+ | A+ | A+ |
| e) Efektywność energetyczna podgrzewania wody - w klimacie umiarkowanym Water heating energy efficiency (under average climate conditions) | % | 152 | 154 | 157 | 156 |
| f) Roczne zużycie energii elektrycznej (w klimacie umiarkowanym) Annual electricity consumption (under average climate conditions) | kWh/rok kWh/annum | 673 | 1087 | 653 | 1076 |
| g) – nie dotyczy - not applicable | | | | | |
| h) Ustawienia termostatu i temperatury podgrzewacza wody/ Thermostat temperature settings as placed on the market by the supplier | °C | 60 | 60 | 60 | 60 |
| i) Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu Sound power level indoors | dB(A) | 57 | 58 | 57,5 | 58 |
| j) Podgrzewacz wody może pracować jedynie w godzinach poza szczytowym obciążeniem /Ability to work only during off-peak hours | | nie | nie | nie | nie |
| k) Szczególne środki ostrożności podczas montażu, instalacji lub konserwacji urządzenia/ Any specific precautions that shall be taken when the water heater is assembled, installed or maintained | | Każdorazowo przed montażem, uruchomieniem lub konserwacją urządzenia, należy uwzględnić zalecenia zawarte w dokumentacji techniczno-ruchowej producenta Before installation, operation or maintenance of heat pump it is recommended to read the manual | | | |
| l) Funkcja Smart/ Smart Grid function control setting | | N/A | N/A | N/A | N/A |
| m) Efektywność energetyczna podgrzewania wody/ Water heating energy efficiency | % | 152 152 | 154 154 | 157 157 | 156 156 |
| - w klimacie chłodnym (under colder climate conditions) | | | | | |
| - w klimacie ciepłym (under warmer climate conditions) | | | | | |
| n) Roczne zużycie energii elektrycznej/ Annual electricity consumption | kWh/rok kWh/annum | 673 673 | 1087 1087 | 653 653 | 1076 1076 |
| - w klimacie chłodnym (under colder climate conditions) | | | | | |
| - w klimacie ciepłym (under warmer climate conditions) | | | | | |
| o-v) nie dotyczy/ not applicable | | | | | |
| w) Poziom mocy akustycznej na zewnątrz/ Sound power level outdoors | dB(A) | 0 | 0 | 0 | 0 |

a) Nazwa i adres dostawcy / Supplier's name, address

 Hewalex Sp. z o.o. Sp. K.
 ul. Słowackiego 33, 43-502 Czechowice-Dziedzice PL

b) Model urządzenia / Supplier's model identifier

G426-P05 lub HW100 (zintegrowany | integrated)

Uwaga: Firma Hewalex Sp. z o.o. Sp.K. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian technicznych, konstrukcyjnych oraz wyglądu i cen oferowanych urządzeń wskutek modyfikacji związanych z rozwojem technicznym bez uprzedniego informowania odbiorcy niniejszej informacji.

Attention: Hewalex Sp. z o.o. Sp. k. reserves the rights to change construction, appearance and price of the heat pump without prior notice.