

OZNACZENIE SYMBOLI

W oświadczeniu dla typoszczęgu pomp ciepła, zostały wypisane kombinacje pomp ciepła po nazwie handlowej. Natomiast na etykiecie energetycznej pojawia nazwa rozszerzona, czyli nazwa produktu, która zawiera dodatkowe lub rozszerzone symbole. W celu wyjaśnienia symboli zamieszczamy poniżej przykład wraz z pełną rozpiską kombinacji nazw.

Nazwa handlowa: ETVX12S23E9W / EPRA08EV3

Nazwy produktu: ETVX12S23EA9W / EPRA08EAV3
ETVX12S23EJ9W / EPRA08EAV3

ETVX12S23EA9W / EPRA08EAV3

ETVX12S23EA9W

- **ET** – jednostka wewnętrzna do agregatu EPRA
 - **V** – jednostka ze zintegrowanym zasobnikiem ciepłej wody użytkowej
 - **B** – jednostka wisząca
 - **S** – jednostka typu ECH2O
 - **H** – jednostka tylko grzewcza
 - **X** – jednostka grzewczo-chłodząca
 - **Z** – jednostka biwalentna
 - **B** – jednostka typu ECH2O
 - **08/10/12/14/16/18** – klasa wydajności
 - **S18** – zasobnik ciepłej wody o pojemności 230 l
 - **S23** – zasobnik ciepłej wody o pojemności 230 l
 - **P30** – zasobnik ECH2O z magazynem wody o pojemności 300 l
 - **P50** – zasobnik ECH2O z magazynem wody o pojemności 500 l
 - **E** – seria modelu
 - **J/A/F/F7** – oznaczenie wewnętrzne fabryki
 - **9W** – grzałka 9 kW 3-fazowa 400 V, zabezpieczenie 16 A
 - **6V** – grzałka 6 kW 1-fazowa 230 V, zabezpieczenie 32 A

EPRA08EAV3

- **EP** – agregat pompy ciepła typu hydrosplit
 - **R** – wysoka temperatura wody grzewczej
 - **A** – czynnik chłodniczy R32
 - **08/10/12/14/16/18** – klasa wydajności
 - **E** – seria modelu
 - **A/B** – oznaczenie wewnętrzne fabryki
 - **V3** – zasilanie 1-fazowe 230 V
 - **W1** – zasilanie 3-fazowe 400 V
 - **7** – dodatkowe oznaczenie serii modelu

Pecnań 19.06.2024
Miejscowość, data

Mateusz Lewonka
DAIKIN AIRCONDITIONING
POLAND Sp. z o.o.
02-255 Warszawa, ul. Krakowiaków 36
tel. +48 22 319-90-00
Regon: 010650813, NIP: 113-00-87-046 (6)

Podpis osoby upoważnionej