

OŚWIADCZENIE

Producent LG Electronics Polska oświadcza, iż pompy ciepła

1) HM121MR.U34 – Zasilanie 1 fazowe

Oznaczenie/typ/identyfikator modelu

1) HM123MR.U34 – Zasilanie 3 fazowe

Oznaczenie/typ/identyfikator modelu

2) HM141MR.U34 – Zasilanie 1 fazowe..

Oznaczenie/typ/identyfikator modelu

2) HM143MR.U34 – Zasilanie 3 fazowe

Oznaczenie/typ/identyfikator modelu

3) HM161MR.U34 – Zasilanie 1 fazowe

Oznaczenie/typ/identyfikator modelu

3) HM163MR.U34 – Zasilanie 3 fazowe

Oznaczenie/typ/identyfikator modelu

Należą do jednego podtypu w danym typoszeregu i spełniają łącznie następujące warunki:

- identyczna konstrukcja obiegu chłodniczego, ten sam czynnik chłodniczy/roboczy;
- ten sam producent, typ i liczba sprężarek;
- ten sam typ elementu rozprężnego;
- ten sam typ skraplacza;
- ten sam typ parownika;
- ten sam typ procesu odszraniania;
- ten sam sterownik i zasada sterowania wydajnością;
- ten sam producent, typ i liczba wentylatorów parownika (w przypadku powietrznych pomp ciepła) i zasada sterowania wydajnością (stała, zmienna lub stopniowana regulacja prędkości obrotowej);
- urządzenia z i bez zaworu czterodrogowego nie mogą być zaliczone do tego samego typoszeregu.

Warszawa, 28.01.2025

Miejscowość, data

LG Electronics Polska Sp. z o.o.
ul. Włocławska 22, 02-675 Warszawa
tel.: 22-48-17-100, fax: 22-48-17-888
NIP 521-22-14-808
[1]

Podpis osoby upoważnionej