

## Karta Produktu

Podane informacje są zgodne z ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 811/2013

|     |  |   |   |           |
|-----|--|---|---|-----------|
| (a) | Nazwa dostawcy lub znak towarowy   | LG Electronics  |   |           |
| (b) | Identyfikator modelu dostawcy  | <b>HU161MRB.U30 / HN1616Y.NB1</b>   |   |           |
| (c) | Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe)                      | A++   | Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)                      | A+++      |
| (d) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe) | 12 kW   | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe) | 12 kW     |
| (e) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe)                               | 135%  | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)                               | 179%      |
| (f) | Roczne zużycie energii<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie średnotemperaturowe)   | 7187 kWh  | Roczne zużycie energii<br>(klimat umiarkowany, zastosowanie niskotemperaturowe)   | 5586 kWh  |
| (g) | Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu  | 43 dB(A)  |   |           |
| (h) | Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji i konserwacji   | Przed jakimkolwiek montażem, instalacją lub konserwacją należy starannie przeczytać instrukcje obsługi, montażu oraz postępować według wskazań tam zawartych. |   |           |
| (i) | Nie dotyczy  |   |   |           |
| (j) | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych<br>(klimat chłodny, zastosowanie średnotemperaturowe)     | 15 kW   | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych<br>(klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)     | 15 kW     |
|     | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych<br>(klimat ciepły, zastosowanie średnotemperaturowe)      | 13 kW   | Znamionowa moc cieplna, w tym znamionowa moc cieplna wszystkich ogrzewaczy dodatkowych<br>(klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)      | 11 kW     |
| (k) | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat chłodny, zastosowanie średnotemperaturowe)                                   | 100%  | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)                                   | 131%      |
|     | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat ciepły, zastosowanie średnotemperaturowe)                                    | 167%  | Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń<br>(klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)                                    | 226%      |
| (l) | Roczne zużycie energii<br>(klimat chłodny, zastosowanie średnotemperaturowe)   | 14755 kWh   | Roczne zużycie energii<br>(klimat chłodny, zastosowanie niskotemperaturowe)   | 11051 kWh |
|     | Roczne zużycie energii<br>(klimat ciepły, zastosowanie średnotemperaturowe)  | 4096 kWh  | Roczne zużycie energii<br>(klimat ciepły, zastosowanie niskotemperaturowe)  | 2495 kWh  |
| (m) | Poziom mocy akustycznej na zewnątrz  | 63 dB(A)  |   |           |