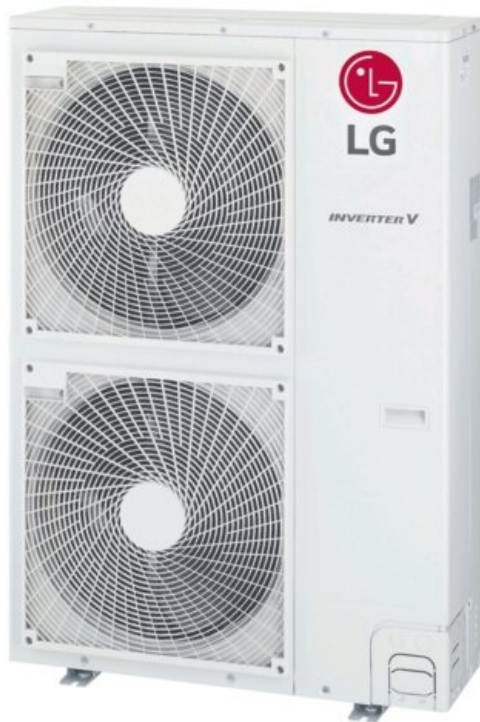


Jednostka zewnętrzna LG UU70W.U34

Nr indeksu: UU70W.U34



Kategoria: Jednostki zewnętrzne

Numer katalogowy: UU70W.U34

Producent: LG

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Cechy i wyposażenie standardowe:

- Typoszereg - STANDARD INVERTER.
- Czynnik R410A.
- Szeroki zakres temperatur pracy - chłodzenie/grzanie: -20°C - +48°C / -18°C - +18°C.
- Wysoka efektywność energetyczna SEER / SCOP.
- Zasilanie: 3-fazy / 380-415 V / 50 Hz.
- Długa instalacja freonowa - do 75 m.
- Technologia DC Inverter.
- Skraplacz z powłoką antykorozyjną Black Fin.
- Blokada trybu pracy - tryb chłodzenia lub tryb ogrzewania.
- Niski poziom hałasu.
- Funkcja cichej pracy w nocy.
- Energooszczędny rozruch.
- Kontrola mocy szczytowej.
- Stabilna praca w trybie chłodzenia przy niskich temp. otoczenia (nawet do -15°C).
- Szybkie i niezawodne działanie dzięki czujnikom ciśnienia i temperatury.
- Mobilne LG MV - moduł serwisowy.
- Jednostka uniwersalna przystosowana do pracy w systemach SYNCHRO.
- Możliwość podłączenia do AHU.

Wyposażenie opcjonalne:

- Moduł serwisowy - mobile LG MV WiFi - PWFMD200.
- Płytki komunikacyjne PI-485 - PMNFP14A1 do współpracy z systemem centralnego sterowania.
- Zestawy sterujące PAHCMR000, PAHCMS000 do współpracy z wymiennikami freonowymi w centralach wentylacyjnych.

Zastosowanie:

- Kanałowa jednostka wewnętrzna wysokiego sprężu UB70.

Dane techniczne

Producent	LG
Wydajność chłodnicza	19 kW
Wydajność grzewcza	22.4 kW

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiessl.pl](https://www.schiessl.pl). Schiessl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.