

Klimatyzator kanałowy LG CM18F.N10

Nr indeksu: CM18F.N10



Kategoria: Kanałowe

Numer katalogowy: CM18F.N10

Producent: LG

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Cechy i wyposażenie standardowe:

- Czynnik R32.
- Kanałowa jednostka wewnętrzna średniego sprężu.
- Spręż dyspozycyjny (ESP) - 20-147 Pa.
- Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie): STANDARD INVERTER - A++/A+.
- Klasa energetyczna (chłodzenie/grzanie): COMPACT INVERTER - A++/A.
- Zakres temperatur pracy (chłodzenie/grzanie): STANDARD INVERTER - -15°C - +50°C/-20°C - +18°C.
- Zakres temperatur pracy (chłodzenie/grzanie): COMPACT INVERTER - -10°C - +50°C/-10°C - +18°C.
- Wbudowana pompka skroplin o dużej wysokości podnoszenia.
- Liniowa kontrola sprężu dyspozycyjnego ESP.
- Sterowanie dwoma termistorami.
- Chłodzenie i ogrzewanie w wielu pomieszczeniach.
- Zmniejszona wysokość jednostek.
- Łatwy serwis i konserwacja.
- Cicha praca.
- Elastyczna instalacja.
- Kontrola On/Off - 1 Punkt wejścia zewnętrznego.
- Jednostka uniwersalna przystosowana do pracy w systemach multi-split.
- Jednostka uniwersalna przystosowana do pracy w systemach SYNCHRO.

Wyposażenie opcjonalne:

- Moduł WiFi - PWFMD200.
- Sterowniki przewodowe - standard II, standard III, uproszczone, hotelowe.
- Sterowniki centralne - PACEZA000, PACS5A000.
- Uniwersalny sterownik bezprzewodowy - PQWRHQ0FDB.
- Dry Contact - PDRYCB000, PDRYCB320, PDRYCB400, PDRYCB500.

Dane techniczne

Producent	LG
Wydajność chłodnicza	5.3 kW
Wydajność grzewcza	5.8 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.