

Jednostka zewnętrzna MOX430U -24HFN8-Q(GA) o wydajności chłodniczej 7,0 kW:

- jednostka składająca się z jednego modułu wyposażonego w sprężarkę wykonaną w technologii inwerterowej,
- współczynnik SEER (kW) niemniejszy niż 6,2
- współczynnik SCOP (kW) niemniejszy niż 4,0
- moc chłodnicza nie mniej niż 7,0 kW,
- moc grzewcza nie mniej niż 7,4 kW,
- wymiar jednostki zewnętrznej nie większy niż 890x342x673 [mm]
- waga jednostki zewnętrznej nie więcej niż 43,9 kg
- pobór mocy (dla chłodzenia) nie więcej niż 2,19 kW
- pobór mocy (dla grzania) nie więcej niż 1,90 kW
- zasilanie jednostki 1-fazowe 220-240V, 50Hz
- zakres temperatur pracy (dla chłodzenia) -30 ~ + 50 C
- zakres temperatur pracy (dla grzania) -30 ~ + 30 C
- czynnik chłodniczy R32