

Klimatyzator CS-25V3A-Y143 Slim de luxe z funkcją grzania do -15C

Panel 143
SLIM de LUXE



Nowy panel!

Tylko 16cm!



Cena : 3.185,70 zł (netto: 2.590,00 zł)

Producent : **Chigo**
Dostępność : **Dostępny**
Stan magazynowy : **wysoki**
Średnia ocena :

| MODEL | | CS-25V3A-Y143 | CS-35V3A-Y143 |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| ZASILANIE | Ph-V/Hz | 1-220-240/50 | |
| MOC CHŁODNICZA | W | 1500~3300 | 1600~3800 |
| | kW | 2,5 | 3,5 |
| POBÓR MOCY | W | 380~1200 | 460~1320 |
| POBÓR PRĄDU | A | 1,6~5,4 | 2,6~6,2 |
| KLASA ENERGETYCZNA | | A++ | A++ |
| MOC GRZEWICZA | W | 1300~3400 | 2000~4200 |
| | kW | 2,6 | 3,6 |
| POBÓR MOCY | W | 380~1200 | 440~1180 |
| POBÓR PRĄDU | A | 1,7~5,5 | 2,6~6,8 |
| SEER | | 6,1/A++ | 6,1/A++ |
| SCOP | | 4,0/A+ | 4,0/A+ |
| JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA | | | |
| Przepływ powietrza | m ³ /h | 500 | 550 |
| Głośność | dB(A) | 30~38 | 30~40 |
| Waga | Kg | 11 | 11 |
| Wymiary | mm | 925x326x160 | 925x326x160 |
| JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA | | | |
| Głośność | dB(A) | 53 | 53 |
| Czynnik chłodniczy | | | R410a |
| Ilość czynnika chłodniczego | g | 900 | 1000 |
| Typ sprężarki | | | Rotacyjna Panasonic |
| Sprężarka | | 5RS092ZJB21 | 5RS102ZBC21 |
| Waga | Kg | 28 | 30 |
| Wymiary | | 715x235x540 | 812x235x540 |
| POŁĄCZENIE INSTALACJI RUROWEJ | | | |
| Rury ciecz/gaz | call | φ6+φ9,52 | φ6+φ9,52 |
| Maksymalna długość instalacji | m | 15 | 15 |
| Maksymalna różnica poziomów | m | 5 | 5 |
| POŁĄCZENIE ELEKTRYCZNE | | | |
| Źródło zasilania | mm ² | Jednostka wewnętrzna 3x1,5 | Jednostka wewnętrzna 3x1,5 |
| Zasilanie między jednostkami | mm ² | 3x1,5 | 3x1,5 |
| Przewody sterujące | mm ² | 1x1,5 | 1x1,5 |
| ZAKRES PRACY | | | |
| Przy chłodzeniu / Przy grzaniu | °C | -15 ~-43 / -15 ~-25 | -15 ~-43 / -15 ~-25 |

Warunki testowe: chłodzenie 27°C/35°C; grzanie 21°C/7°C DB

W wyniku ciągłych udoskonaleń urządzeń dane techniczne mogą być zmienione bez powiadomienia.

Wymiary: (szerokość x głębokość x wysokość)