

Karta produktu: Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 110 PLUS+O, zmiennobrotowa, napęd: bezpośredni, moc: 110 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar; osuszacz DAE 1100



Kod produktu: **FRECON 110 PLUS+O**



Ciśnienie [bar]	7,5/10/13
Wydajność przy 7,5 bar [ m <sup>3</sup> /min]	20,10
Wydajność przy 10 bar [ m <sup>3</sup> /min]	17,34
Wydajność przy 13 bar [ m <sup>3</sup> /min]	14,97
Moc silnika [kW]	110
Rozmiar złącza	2"
Wymiary wersja kompakt [mm]	3233x1425x2037
Waga wersja kompakt [kg]	2680
Osuszacz	DAE 1100

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 110 PLUS+O, zmiennobrotowa, napęd: bezpośredni, moc: 110 kW, ciśnienie: 7,5 / 10 / 13 bar; osuszacz DAE 1100**  
**FRECON 110 PLUS+O**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 110 PLUS+O

Sprężarka śrubowa Hertz FRECON 110 PLUS+O to zaawansowany technologicznie, zmiennobrotowy kompresor śrubowy o mocy 110 kW, wyposażony w bezpośredni napęd oraz zintegrowany osuszacz chłodniczy DAE 1100. Urządzenie **zapewnia wysoką wydajność i pełną kontrolę nad ciśnieniem roboczym** w zakresie 7,5 / 10 / 13 bar, dostarczając suche, czyste i stabilne sprężone powietrze do najbardziej wymagających zastosowań przemysłowych.

Dzięki regulacji prędkości obrotowej (VSD) sprężarka automatycznie **dopasowuje swoją wydajność do aktualnego zapotrzebowania**, minimalizując zużycie energii i koszty eksploatacji. Bezpośredni napęd eliminuje straty mocy typowe dla przekładni pasowych, a silnik o wysokiej sprawności gwarantuje niezawodną i cichą pracę.

Zintegrowany osuszacz DAE 1100 skutecznie usuwa wilgoć z powietrza, chroniąc instalacje i urządzenia pneumatyczne przed korozją i awariami. Solidna konstrukcja, **łatwy dostęp serwisowy i nowoczesny system sterowania** sprawiają, że sprężarka Hertz FRECON 110 PLUS+O to kompletne, energooszczędne i trwałe rozwiązanie dla nowoczesnych zakładów przemysłowych.