

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI
ED 1500 - wydajność 25 m3/min - ciśnienie 14 bar
max - moc 2,78 kW



Kod produktu: ED 1500

Wydajność [m3/h]	1500
Przepływ [l/min]	25000
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	14
Moc [kW]	2.78
Temp. wlotowa [°C]	35-60
Temp. wylotowa [°C]	27-47
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Ciśnieniowy punkt rosy [°C]	3
Czynnik Chłodniczy	Freon R407C
Waga [kg]	234
Przyłącze [BSP]	3"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	400/3/50

Warianty produktu

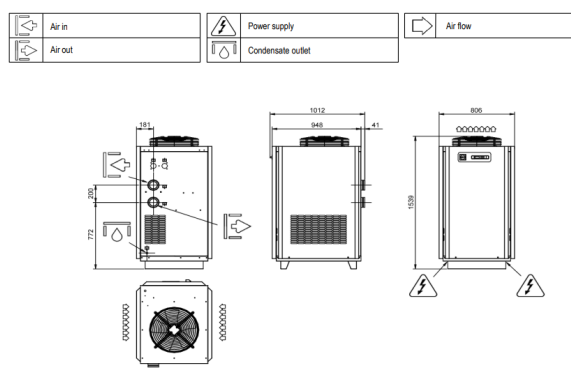
Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 1500 - wydajność 25
m3/min - ciśnienie 14 bar max - moc 2,78 kW
ED 1500

Cena

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 1500

Dolomite ED 1500 to wysokowydajny osuszacz ziębiczny przeznaczony do średnich i dużych instalacji sprężonego powietrza. Model ten oferuje przepustowość do **25 m³/min**, przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **14 bar** i mocy **2,78 kW**, zapewniając skuteczne i energooszczędne osuszanie powietrza.

Dzięki nowoczesnej technologii chłodzenia oraz zastosowaniu ekologicznego czynnika R513A, ED 1500 utrzymuje stabilny punkt rosy w klasie 4 zgodnie z normą ISO 8573-1, co gwarantuje ochronę urządzeń pneumatycznych przed wilgocią i korozją.

Kompaktowa konstrukcja oraz **zaawansowany panel sterowania z funkcją antyzamarzaniową** i systemem alarmowym ułatwiają instalację oraz codzienną obsługę urządzenia. Opcjonalne funkcje, takie jak bezstratny odwadniacz Smart Drain oraz komunikacja zdalna Modbus RS485, podnoszą wygodę i efektywność zarządzania osuszaczem.

Dolomite ED 1500 to niezawodne i ekonomiczne rozwiązanie dla wymagających zastosowań przemysłowych, gdzie kluczowa jest wysoka wydajność i niskie koszty eksploatacji.
