

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 24000 - wydajność 400 m³/min - ciśnienie 13 bar max - moc 36,32 kW



Kod produktu: ED 24000



Wydajność [m ³ /h]	24000
Przepływ [l/min]	400000
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	13
Moc [kW]	18.16x2
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]	2720
Przyłącze [BSP]	2x DN 200 PN 16
Zasilanie [V/Ph/Hz]	400/3/50

Warianty produktu

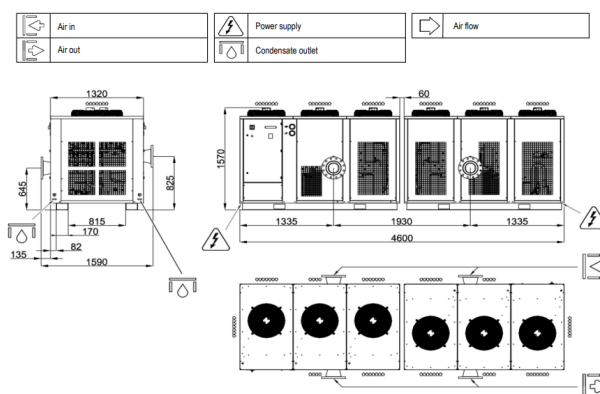
Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 24000 - wydajność 400 m³/min - ciśnienie 13 bar max - moc 36,32 kW
ED 24000

Cena

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 24000

Dolomite ED 24000 to zaawansowany osuszacz ziębiczny dedykowany do bardzo dużych instalacji przemysłowych, oferujący wydajność aż do **400 m³/min** przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **13 bar** oraz mocy **36,32 kW**. Urządzenie gwarantuje stabilny punkt rosy klasy 4 zgodnie z normą ISO 8573-1, co zapewnia wysoką jakość sprężonego powietrza i skuteczną ochronę systemów pneumatycznych przed wilgocią i korozją.

Model ED 24000 wyróżnia się nowoczesną, kompaktową konstrukcją, która pozwala na optymalne wykorzystanie przestrzeni montażowej, a zastosowanie ekologicznego czynnika chłodniczego R513A wspiera zrównoważoną eksploatację. Dzięki zaawansowanemu panelowi sterowania z funkcją komunikacji zdalnej (np. Modbus) oraz opcjonalnemu systemowi bezstratnego odwadniania Smart Drain, **urządzenie zapewnia pełną kontrolę nad procesem osuszania i wysoką efektywność energetyczną.**

Dolomite ED 24000 to idealny wybór dla wymagających sektorów przemysłu, takich jak motoryzacja, przemysł ciężki, spożywczy czy farmaceutyczny, gdzie niezawodność i ekonomia pracy mają kluczowe znaczenie.