

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 3200 - wydajność 53,33 m³/min - ciśnienie 14 bar max - moc 5,29 kW



Kod produktu: ED 3200

Wydajność [m ³ /h]	3200
Przepływ [l/min]	53333
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	14
Moc [kW]	5.29
Temp. wlotowa [°C]	35-60
Temp. wylotowa [°C]	27-40
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Ciśnieniowy punkt rosy [°C]	3
Czynnik Chłodniczy	Freon R410A
Waga [kg]	425
Przyłącze [BSP]	DN 150 PN 16
Zasilanie [V/Ph/Hz]	400/3/50

Warianty produktu

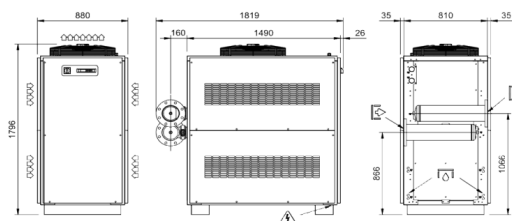
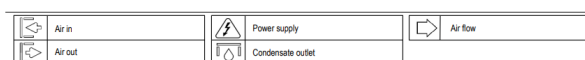
Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 3200 - wydajność 53,33 m³/min - ciśnienie 14 bar max - moc 5,29 kW ED 3200

Cena

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 3200

Dolomite ED 3200 to wydajny osuszacz ziębiczny, zaprojektowany z myślą o większych instalacjach sprężonego powietrza. Model ten oferuje przepływ powietrza na poziomie **53,33 m³/min** przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **14 bar**, zapewniając skuteczne usuwanie wilgoci i stabilny punkt rosy **klasy 4 zgodnie z ISO 8573-1**.

Wyposażony w nowoczesny wymiennik ciepła oraz ekologiczny czynnik chłodniczy R513A, ED 3200 gwarantuje wysoką efektywność energetyczną przy mocy zaledwie **5,29 kW**. Kompaktowa konstrukcja oraz system bezstratnego odwadniania Smart Drain umożliwiają łatwy montaż i minimalizują straty sprężonego powietrza.

Dzięki zaawansowanym funkcjom sterowania i możliwości integracji z systemami automatyki (Modbus), Dolomite **ED 3200 jest idealnym wyborem dla przemysłu, gdzie liczy się niezawodność, oszczędność i najwyższa jakość sprężonego powietrza.**