

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 3200 - wydajność 53,33 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 14 bar max - moc 5,29 kW



Kod produktu: ED 3200

Wydajność [m <sup>3</sup> /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

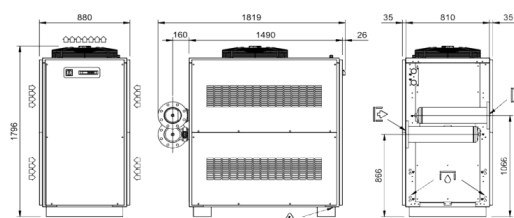
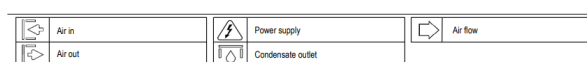
### Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 3200 - wydajność 53,33 m<sup>3</sup>/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 m<sup>3</sup>/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.**