

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI  
ED 1800 - wydajność 30 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 14 bar  
max - moc 2,78 kW



Kod produktu: ED 1800

Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	1800
Przepływ [l/min]	30000
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

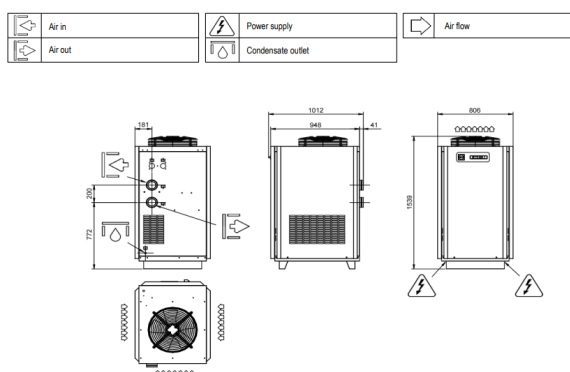
### Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 1800 - wydajność 30  
m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 14 bar max - moc 2,78 kW  
ED 1800

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

## Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 1800

Dolomite ED 1800 to wydajny osuszacz ziębniczy przeznaczony do średnich i dużych instalacji sprężonego powietrza. Oferuje przepustowość do **30 m<sup>3</sup>/min** przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **14 bar** oraz niskim zużyciu energii na poziomie **2,78 kW**. Urządzenie gwarantuje stabilny punkt rosy klasy 4 zgodnie z normą ISO 8573-1, co zapewnia skuteczną ochronę systemów pneumatycznych przed wilgocią i korozją.

Kompaktowa konstrukcja osuszacza umożliwia łatwy montaż, a zaawansowany panel sterowania pozwala na wygodną obsługę i monitorowanie pracy. Opcjonalne funkcje, takie jak system bezstratnego odwadniania i możliwość zdalnego nadzoru, zwiększają efektywność energetyczną i komfort użytkownika.