

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 660 HP40 - wydajność 11 m³/min - ciśnienie 40 bar max - moc 1,43 kW



Kod produktu: ED 1200 HP

Wydajność [m ³ /h]	1200
Przepływ [l/min]	20000
Ciśnienie [bar]	15
Ciśnienie max [bar]	45
Moc [kW]	1.43
Temp. wlotowa [°C]	35-60
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Czynnik Chłodniczy	Freon R407C
Waga [kg]	120
Przyłącze [BSP]	1 1/4"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

Warianty produktu

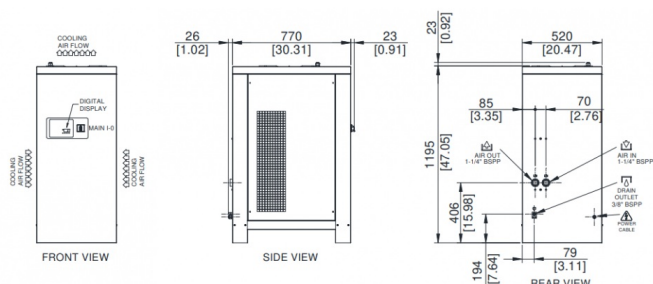
Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 660 HP40 - wydajność 11 m³/min - ciśnienie 40 bar max - moc 1,43 kW ED 1200 HP

Cena

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza **OMI ED 660 HP40** to specjalistyczne urządzenie zaprojektowane do pracy pod wysokim ciśnieniem sięgającym nawet **40 bar**. Z wydajnością **11 m³/min** i mocą **1,43 kW**, model ten idealnie sprawdza się w

wymagających branżach takich jak formowanie butelek PET, cięcie strumieniem wodnym czy produkcja komponentów lotniczych.

Dzięki **stabilnemu punktowi rosy na poziomie +3°C** zapewnia niezawodną jakość sprężonego powietrza, nawet w najbardziej wymagających procesach. Innowacyjna konstrukcja wymiennika ciepła pozwala na kompaktową budowę i optymalizację zużycia energii, co przekłada się na efektywność i oszczędność podczas eksploatacji. OMI ED 660 HP40 to doskonałe rozwiązanie dla przedsiębiorstw poszukujących wysokiej wydajności i trwałości w zastosowaniach wysokociśnieniowych.
