



**pneumatico**

Kod produktu: OZ6057

## Osuszacz ziębniczy Gudepol HDX-E380 OZ6057

**13 351,04 zł**

~~12 770,00 zł~~

### Osuszacz ziębniczy Gudepol HDX-E380 OZ6057

#### Dane techniczne:

- pobór mocy: 1,19 kW
- wydajność: 6300 l/min
- ciśnienia: 16 bar
- napięcie: 230 V / 1 / 50
- przyłącze: 1 1/2"
- wymiary: 51 x 61 x 87 cm
  
- dodatkowe informacje: zintegrowany filtr dokładny 1 µm oraz filtr końcowy 0,01 µm
- waga: 86 kg

Osuszacze ziębnicze z serii HDX-E stanowią połączenie kompaktowej konstrukcji oraz najwyższej jakości powietrza wylotowego. W wymienniku ciepła zastosowany został czynnik R134a, który jest przyjazny dla otaczającego nas środowiska. Dodatkowym udogodnieniem

jest pełna automatyzacja systemu odpowiedzialnego za zarządzanie osuszaczem, a także jego optymalizacja pod względem oszczędności energii elektrycznej.

Osuszacz ziębny HDX-E sprzedawany jest w komplecie z:

- filtrem dokładnym;
- filtrem końcowym;
- automatycznym wyrzutnikiem kondensatu.

Sprzęt ten znajduje swoje zastosowanie przede wszystkim podczas:

- malowania wysokojakościowego;
- suszenia i czyszczenia;
- pakowania produktów farmaceutycznych;
- korzystania z urządzeń tnących i maszyn CNC.

Komfort podczas obsługi osuszacza ziębnego HDX-E zapewnia prosty w obsłudze panel kontrolny, który umożliwia elektroniczne sterowanie oraz systematyczne monitorowanie pracy urządzenia. Wśród głównych funkcjonalności, jakie można znaleźć w panelu, wymienić należy:

- alarm informujący o nieprawidłowej pracy urządzenia;
- alarm niskiej lub wysokiej temperatury pracy osuszacza;
- alarm informujący o wysokim ciśnieniu;

- harmonogram dotyczący wymiany wkładów filtrów powietrza w osuszaczu;
- funkcja zarządzania wyrzutnikiem spustu kondensatu;
- tryb oszczędzania energii podczas pracy osuszacza.

- Posiada **praktyczny panel kontrolny**.
- Sprzedawany jest w zestawie z zintegrowanym **filtrem dokładnym 1 µm** oraz **filtrem końcowym 0,01 µm**.
- Zapewnia dogodny **dostęp serwisowy** oraz **stabilny punkt rosy**.
- Wyróżnia się **niskim spadkiem ciśnienia** oraz **niskim poborem prądu**.
- Zapewnia energooszczędność za sprawą **trybu oszczędzania energii**.
- Wyposażony jest w **elektryczny wentylator** z automatycznym przełącznikiem.
- Posiada **wysokiej jakości kompresor osuszacza** oraz **automatyczny wyrzutnik kondensatu**.
- Gwarantuje doskonałą izolację elektryczną z **klasą IP54**.
- **Aluminiowy wymiennik ciepła 3w1** w zestawie.