



## *LISTA PRODUKTÓW*



ISO 9001 - Cert. n. 3456/0



**MEKAR**<sup>®</sup>  
AIR HANDLING UNITS

## WENTYLATORY ODŚRODKOWE SERIA 01-02 MK

- jednostki **01MK** – urządzenia wyciągowe z wentylatorem o bezpośrednim napędzie,
- wydajność do 5480 m<sup>3</sup>/h,
- spręż dyspozycyjny do 300 Pa,
- obudowa z blachy ocynkowanej z warstwą izolacyjną,
- 8 rozmiarów.



**02MK** – urządzenia wyciągowe z wentylatorem o napędzie pośrednim (pasek klinowy),

- 6 rozmiarów,
- przepływ powietrza do 16000 m<sup>3</sup>/h,
- spręż dyspozycyjny do 600 Pa,
- szeroka gama akcesoriów.

## PIONOWE WOLNOSTOJĄCE JEDNOSTKI OBRÓBKI POWIETRZA SERIA 04MK

- wydajność powietrza do 19100 m<sup>3</sup>/h,
- spręż dyspozycyjny do 400 Pa,
- wydajność chłodnicza do 122 kW,
- wydajność grzewcza do 184 kW,
- obudowa z podwójnych płyt grubości 25 mm ze stali ocynkowanej, (wewnętrzna i zewnętrzna warstwa płyty malowana proszkowo),
- izolacja poliuretanowa,
- szeroka gama akcesoriów,
- indywidualna konfiguracja,
- dostępne w 8 wielkościach.





**CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE  
Z WYMIENNIKIEM KRZYŻOWYM  
SERIA 10MK**

- wydajność powietrza do 3000 m<sup>3</sup>/h,
- spręż dyspozycyjny do 105 Pa,
- krzyżowy wymiennik ciepła,
- nagrzewnica wodna lub elektryczna,
- moduł z chłodnicą.

**KLIMAKONWEKTORY KANAŁOWE  
SERIA 07MK**

- wydajność powietrza do 6000 m<sup>3</sup>/h,
- wydajność chłodnicza do 25 kW,
- wydajność cieplna do 74 kW,
- szeroka gama standardowych akcesoriów.



- syntetyczna izolacja termoakustyczna,
- obudowa z blachy stalowej,
- dostępne w 3 wersjach,
- 6 wielkości przepływu powietrza.

## **CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE SERIA 03MK**

- wydajność powietrza do 75000 m<sup>3</sup>/h,
- spręż dyspozycyjny do 2500 Pa,
- obudowa z aluminiowej ramy oraz podwójnych płyt z blachy ocynkowanej o grubości 25 lub 46 mm,
- materiały konstrukcyjne oraz akcesoria dostępne na życzenie Klienta.



## **WIEŻE CHŁODNICZE SERIA 05MK**

- do 65kW z wentylatorem osiowym,
- do 436 kW z wentylatorem promieniowym,
- do 1750 kW z wentylatorem promieniowym,
- wydajność powietrza do 150000 m<sup>3</sup>/h,
- wykonane ze stali ocynkowanej,
- szeroka gama akcesoriów.



## **CENTRALE NAWIEWNO-WYWIEWNE SEGMENTOWE SERIA 23MK**

- jednostki w 44 rozmiarach: 28 rozmiarów standardowych oraz 16 w rozmiarach mniejszych,
- wydajność powietrza do 80000 m<sup>3</sup>/h,
- spręż dyspozycyjny do 2500 Pa,
- jednostki o większym przepływie powietrza i sprężu dyspozycyjnym dostępne na życzenie Klienta.



## AGREGATY CHŁODZĄCE I POMPY CIEPŁA

- zakres mocy do 1660 kW,
- chłodzące lub chłodząco-grzejące,
- skraplacz powietrzny lub wodny,
- wewnętrzna i zewnętrzna instalacja,
- czynnik ekologiczny R410A,
- free cooling,
- woda lodowa lub bezpośrednie odparowanie,
- obudowa wykonana ze stali ocynkowanej,
- chłodnica z miedzianych rurek i aluminiowych lamel.



## KIMAKONWEKTORY KASETONOWE SERIA CSE/4S-HCE/4S

- dostępne w 16 różnych rozmiarach,
- termiczno – akustyczna izolacja wewnętrzna,
- izolacja zewnętrzna - materiał izolacyjny z zamkniętych komórek,
- wydajność chłodnicza do 8,20 kW,
- wydajność cieplna do 15,00 kW,
- przepływ powietrza do 1290 m<sup>2</sup>/h.



## KLIMAKONWEKTORY PRZYPODŁOGOWO-PODSUFITOWE O NISKIM SPRĘŻU

- wydajność chłodnicza do 13 kW,
- wydajność grzewcza do 13 kW,
- wydajność powietrza do 2100 m<sup>3</sup>/h,
- obudowa ze stali ocynkowanej,
- kilka wariantów wykonania,
- szeroka gama dostępnych akcesoriów.





Wyłączny przedstawiciel marki MEKAR w Polsce:

**POLFILTREX**  
Ul. Cieszyńska 367  
43-300 Bielsko-Biała  
tel. (33) 496 02 13  
fax.(33) 496 03 81

*Nasz dystrybutor:*