

typ ZR

- standardowy
- higieniczny
- typ ZS
- specjalne

Centrale klimatyzacyjne serii ZR produkowane są wg typoszeregu w 19 podstawowych wielkościach o wydajności: **od 500 do 200.000 m³/h.**

Konstrukcja obudowy w oparciu o samonośny panel, bez użycia tzw. ramy szkieletowej, pozwala na dowolne modelowanie wymiarów we wszystkich trzech kierunkach. Pozwala również na dopasowanie bryły do wymogów budowlanych.

Każda konstrukcja jest dla nas indywidualnym rozwiązaniem. Wszelkie sugestie i koncepcje architektów, projektantów oraz wykonawców systemów wentylacyjnych są dla nas wyzwaniem, aby dostarczyć produkt zgodny z oczekiwaniami odbiorcy.

Centrale ZR - standardowe

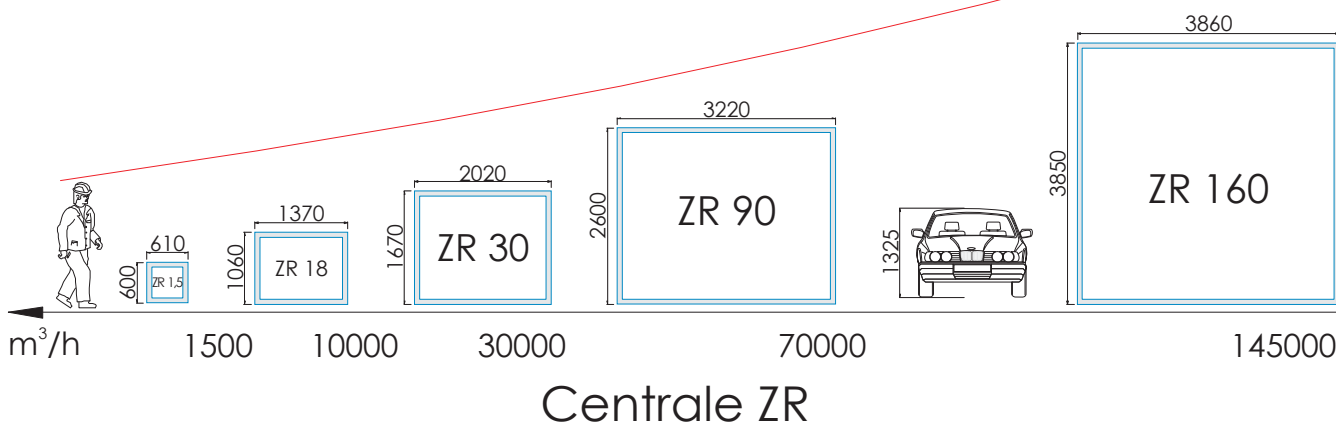
Centrale ZR produkowane w wariantach:
- standardowym - przeznaczone do wentylacji HVAC.

Centrale ZR - higieniczne

Centrale ZR produkowane w wariantach:
- higienicznym - przeznaczone dla przemysłu spożywczego, elektronicznego i innych technologii „czystych”.

Centrale ZS - specjalne

Centrale ZS - specjalne - rozwiązania indywidualne dla wentylacji przemysłowej i specjalistycznej.



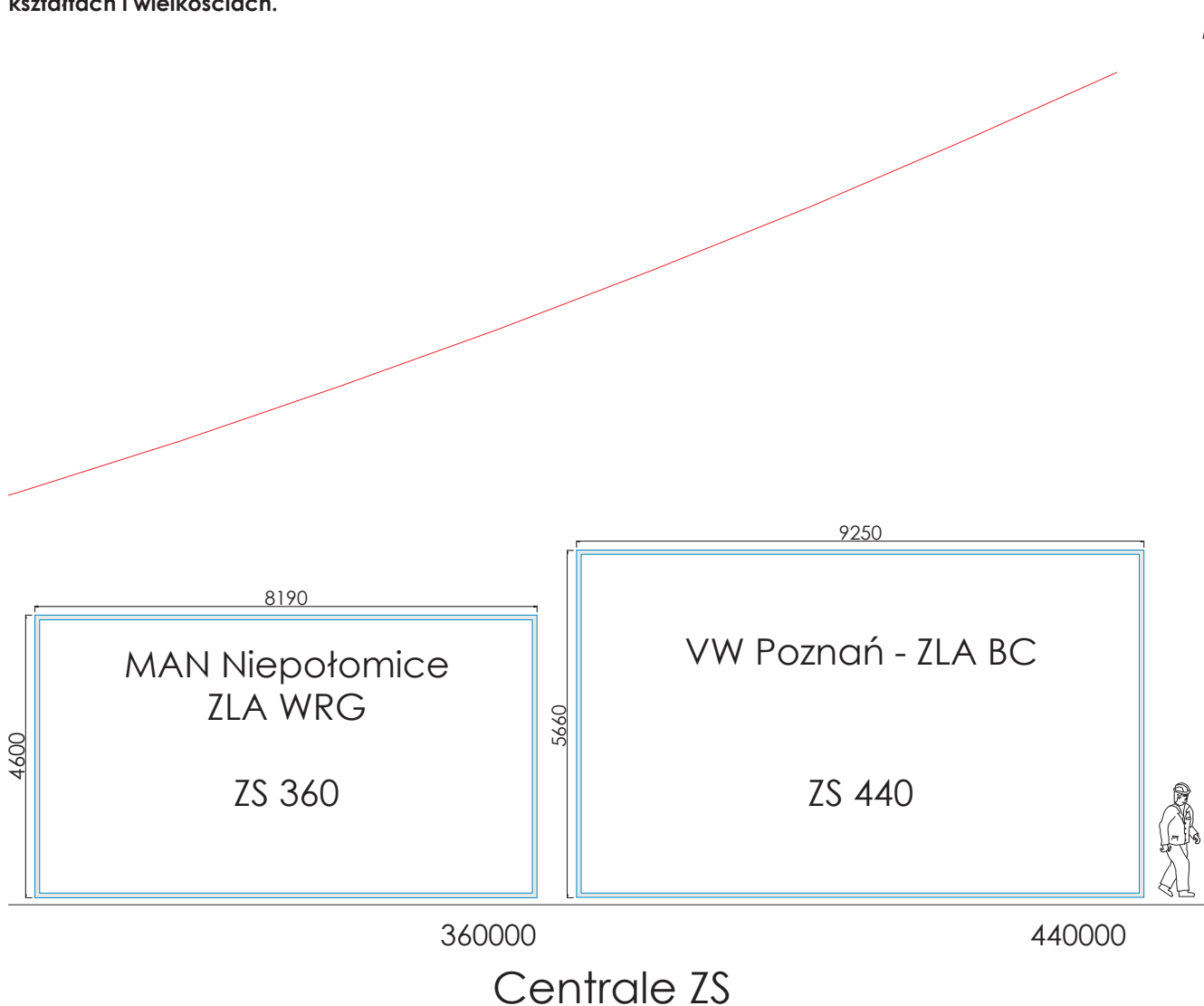
Wielkość i kształt obudowy

Centrale ZR w wariantach standardowym i higienicznym produkowane są w 19 wielkościach:

Wielkości	Oznaczenie wielkości	Zakres strumienia powietrza
Małe	1,5 2,5 4,5 6,5 *	540 – 8600 m ³ /h
Średnie	9 13,5 18 22,5 27 30 40	3100 – 50.100 m ³ /h
Duże	48 54 62 72 90 110 125 160	14.400 – 198.000 m ³ /h
Specjalne	wg wymagań odbiorcy	200.000 – > 500.000 m ³ /h

* w opcji jako podwieszane

Centrale ZS produkowane są wg indywidualnych ustaleń z klientem w dowolnych kształtach i wielkościach.



Odmiany wykonania

Centrala wewnętrzna KMW-climat 40



Centrala wewnętrzna KMW-climat 40 plus



Centrale wewnętrzne wykonane w standardzie **KMW - climat 40** o grubości ścian do 40 mm pokryte są gładką blachą ocynkowaną. Natomiast centrale wewnętrzne w standardzie **KMW - climat 40 plus** mają ściany o grubości 70 mm pokryte blachą falistą.

Centrala zewnętrzna KMW-climat 70



Centrale zewnętrzne wykonane w standardzie **KMW climat - 70** o grubości ścian 70 mm pokryte ocynkowaną blachą falistą. Jedynie drzwi obsługowe i panele serwisowe wykonane są z elementów o gr. 40 mm.

CENTRALE KLIMATYZACYJNE

Obudowa jest wykonana z paneli z ocynkowanej blachy stalowej z wewnętrznym wypełnieniem niepalną wełną mineralną o gęstości 80 kg/m³.

Obudowa central wykonana jest:

Odmiana centrali	Zastosowanie	Panele i drzwi serwisowe	Grubość izolacji ścian
KMW-climat 40	Wewnętrzne	40/40 mm	Wełna mineralna 40 mm
KMW-climat 40plus	Wewnętrzne	40*/70 mm	Wełna mineralna 70 mm
KMW-climat 70	Zewnętrzne	40/70 mm	Wełna mineralna 70 mm