

CENTRALE Z ROZMRAŻANIEM RECYRKULACYJNYM



© PRO-VENT 2007. Wszelkie prawa zastrzeżone

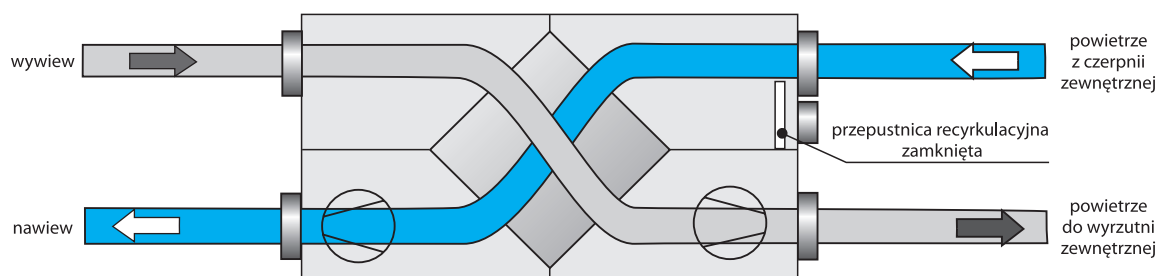


DANE TECHNICZNE:

- MISTRAL R 250 – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 250 econo
 - MISTRAL R 300 – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 300
 - MISTRAL R 400 – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 400
 - MISTRAL R 650 – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 650
 - MISTRAL R 300 duo – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 300 duo
 - MISTRAL R 400 duo – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 400 duo
 - MISTRAL R 600 duo – wszystkie dane i charakterystyki jak w MISTRAL 600 duo
- Średnica kołnierza recykulacyjnego – \varnothing 100

Centrale z układem przeciwwamrozeniowym poprzez recykulację przeposiadają dodatkowy kołnierz wlotowy o średnicy \varnothing 100 mm oraz przepustnicę powietrza w komorze wlotowej. Poprzez dodatkowy wlot (recykulacyjny) pobierane jest powietrze z pomieszczeń ogrzewanych, służące do rozmrażania wymiennika ciepła. Mogą to być pomieszczenia typu hol, pokój dzienny, salon, czyli tzw. czyste. Nie wolno do recykulacji używać powietrza, które normalnie jest usuwane z budynku tj. kuchni, łazienek, WC i wszystkich innych gdzie mogą pojawić się zanieczyszczenia, uciążliwe zapachy itp.

przepływ powietrza w trybie pracy normalnej



położenie kołnierza wlotu recykulacyjnego

