



AR 200 jest kurtyną powietrzną przeznaczoną do pomieszczeń, w których wymagany jest wysoki standard wykończenia wnętrza. Urządzenie jest przewidziane do zabudowania w suficie podwieszanym nad drzwiami wejściowymi lub innym małym przejściem na wysokości nie większej niż 2,5 m. Niewielka wysokość kurtyny (200 mm) daje możliwość jej zastosowania, tam gdzie jest ograniczona ilość miejsca. Zabudowanie w suficie podwieszanym oraz niska głośność pracy czynią ją bardzo dyskretną.

AR 200 tworząc barierę powietrzną, efektywnie ogranicza przeciągi i zabezpiecza komfort termiczny wewnątrz pomieszczenia. Regulowana kratka wylotowa umożliwia ukierunkowanie strumienia powietrza w celu osiągnięcia optymalnego efektu kurtyny powietrznej. Przy zamkniętych drzwiach kurtyna AR 200 może również wspomagać system grzewczy.

Dzięki Thermozone Technology AR 200 oszczędza energię. Bariera powietrzna redukuje straty energii poprzez drzwi, a pobór prądu przez urządzenie może być stosunkowo niewielki. Kurtyna dostarcza ciepło tam, gdzie jest to najbardziej pożądane, dzięki temu zapotrzebowanie na ciepło całego obiektu będzie odpowiednio mniejsze. Łatwy montaż i obsługa minimalizują koszty eksploatacyjne i ryzyko wystąpienia usterki.

Dostępny jest jeden model kurtyny w danej długości, ale za to możliwość wyboru zasilania 230 albo 400V oraz stopni mocy grzewczej. Ułatwi to dostosowanie kurtyny do istniejącej instalacji elektrycznej. Rowana w dowolnym kolorze. Niewidoczna część kurtyny jest wykonana ze stali ocynkowanej nie lakierowanej.

Stopień ochrony: IP 20.

Oferowane modele: AR210E09, AR215E11, AR220E18.

*Wydanie 11/2008*