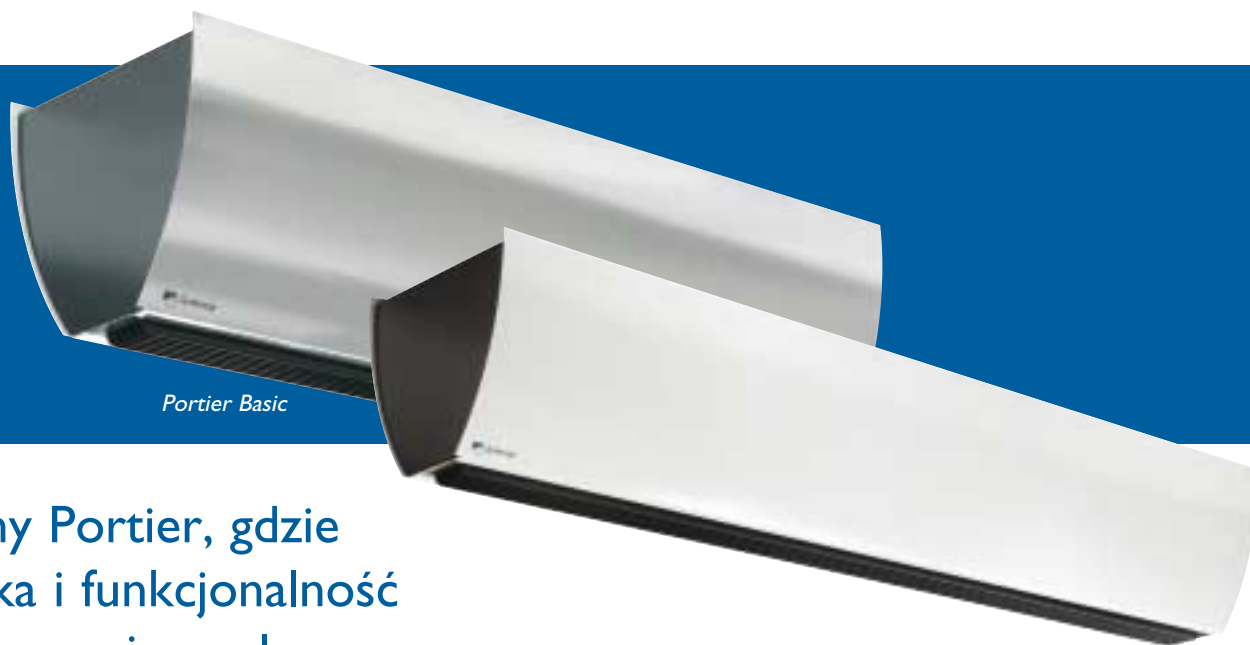


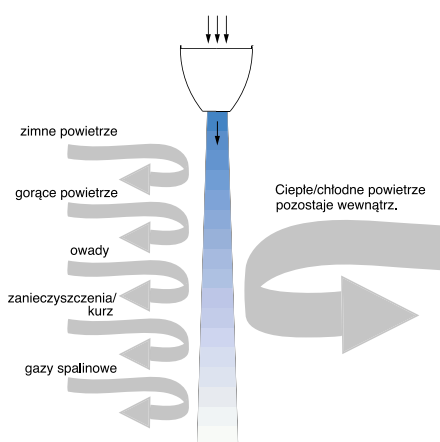
Kurtyny powietrzne Systemair



Kurtyny Portier, gdzie estetyka i funkcjonalność odgrywa ważną rolę

Urządzenia serii **Portier Basic** są najnowszym uzupełnieniem rodziny kurtyń powietrznych Systemair. Zaokrąglona konstrukcja obudowy łączy elegancję, nowoczesny wygląd z funkcjonalnością i wysoką sprawnością.

Awangardowy wygląd kurtyń serii Portier pasuje do każdej aranżacji wnętrza. Dodatkowo przewidziano możliwość łatwego demontażu zewnętrznych paneli urządzenia i pomalowania ich stosownie do projektu wystroju. Kurtyny **Portier** standardowo dostępne są w wersji w kolorze białym (**PB**) lub z obudową wykonaną ze stali nierdzewnej (**PBD**).



Kurtyna powietrzna wytwarza barierę wentylacyjną, oddzielając w ten sposób dwie strefy klimatyczne

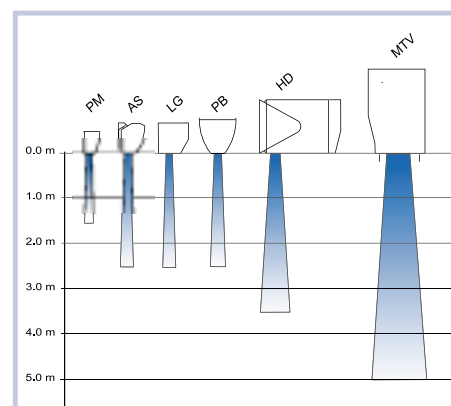


Siedzący bliżej drzwi nie odczuwają zimnego przeciągu.



Kurtyna Portier pasuje doskonale do nowoczesnego, eleganckiego wejścia.

Właściwy dobór kurtyny decyduje o sprawności działania systemu. Jeżeli prędkość przepływu powietrza będzie niedostateczna, nie zapobiegnie ona skutecznie stratom ciepła przez otwarte drzwi, jeśli będzie zbyt duża, powodować będzie dyskomfort osób przechodzących pod kurtyną generując jednocześnie niepotrzebny hałas. Ponadto kurtyny powinny być zamontowane na całej szerokości drzwi. Dla spełnienia tego warunku, kurtyny Systemair można instalować jedną obok drugiej, wyposażając je we wspólne sterowanie.



Zalecane typy kurtyń Systemair stosownie do wysokości otworu wejściowego.

– jeśli cenisz elegancję i jakość



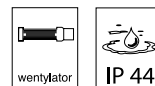
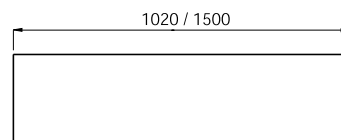
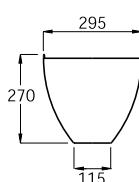
Kurтины Portier to

- nowatorskie wzornictwo
- estetyczny wygląd
- wymienne panele czołowe w różnych wykonaniach
- cichobieżne wentylatory
- 3-letnia gwarancja

Kurтины **Portier Basic** służą do zabezpieczania otworów wejściowych o wysokości do 2,5 m.

Dostępne są modele z wymiennikami elektrycznymi o wydajności od 3 do 13,5 kW oraz bez elementu grzejnego. Prędkość

wentylatorów i moc nagrzewnicy jest kontrolowana dwustopniowo przez panel sterowania MP. Dodatkowo panel może być połączony z termostatem SR 122 w celu regulacji mocy nagrzewnicy. Jeden panel sterowania MP pozwala sterować maksymalnie 4 kurtykami.



Typ	Długość mm	Moc kW	Napięcie V	Natężenie A	Wydatek powietrza m ³ /h	Przyrost temp. °C	Poziom hałasu dB(A)	Waga kg
PB0	1020	zimna	230~I	0,4	950/1200	-	47/49	17
PBL0	1500	zimna	230~I	0,4	1200/1900	-	42/49	24
PB3	1020	3,0	230~I/~3/400V 3N~	13,0	950/1200	9/6	47/49	12
PB6	1020	6,0	230~3/400V 3N~	15,1/8,7	950/1200	17/12	47/49	12
PB9	1020	9,0	230~3/400V 3N~	22,7/13,0	950/1200	26/18	47/49	13
PBL9	1500	9,0	230~3/400V 3N~	22,7/13,0	1200/1900	17/12	42/49	18
PBL14	1500	13,5	230~3/400V 3N~	33,9/19,5	1200/1900	30/20	42/49	22

Kurтины Systemair produkowane są w fabryce w Skinnskatteberg, Szwecja. ISO 9001, ISO 14001, CE, Semko, Nemko.





Rodzina kurtyń Systemair

Portier Mini

Kurtyny przeznaczone do zabezpieczania małych okienek podawczych, w kioskach, kasach, wydajny „podgrzewacz” drzwi. Współczesne wzornictwo, wlot powietrza w czołowym panelu obudowy. Wyposażona we wbudowane termostat i sterownik regulujący prace grzałek elektrycznych (2, 3 lub 4,5 kW) oraz wsporniki montażowe i przewód elektryczny zakończony wtyczką. Długość 806 mm.

ScreenMaster AS

Kurtyna bez elementu grzejącego, do zabezpieczania szaf chłodniczych, wejść do pomieszczeń klimatyzowanych, itp o wysokości do 2,5 m. Wlot powietrza z przodu urządzenia pozwala na jego montaż bezpośrednio pod sufitem. Wyposażona w cichobieżne wentylatory na łożyskach kulkowych, wbudowany sterownik oraz przewód elektryczny zakończony wtyczką. Moduły o długości 900 i 1200 mm.

ScreenMaster LG i LGW

Kurtyny przeznaczone do montażu na wysokości do 2,5 m. 12 modeli w trzech długościach (1, 1,5 i 2 m), w wersjach z wymiennikami elektrycznymi od 3 do 15 kW, z wymiennikami wodnymi (LGW) oraz bez elementu grzewczego. Sterowanie kurtykami za pomocą wbudowanych lub natynkowych paneli z możliwością dołączenia termostatu lub wyłącznika krańcowego.

ScreenMaster HD i HDW

Kurtyny do montażu w otworach drzwiowych i bramach o wysokości w zakresie od 2,5 do 3,5 m. Dostępne w dwóch długościach (1000, i 1700 mm); wyposażone w grzałki elektryczne 8 lub 12 kW, w wymienniki wodne (HDW) lub bez elementu grzewczego oraz wysoko-ciśnieniowe wentylatory promieniowe na łożyskach kulkowych. Możliwość montażu poziomego i pionowego.

MTV

Przemysłowa kurtyna bez elementu grzejącego, wyposażona w wysokowydajne wentylatory osiowe. Zastosowanie do zabezpieczania otworów o wysokości od 3,5 do 6 m. Dostępna w modułach o długości 1,04 i 1,56 m. Bogate wyposażenie dodatkowe. Możliwość montażu poziomego i pionowego.

Portier Mini



AS



LG



HD



MTV



 Systemair



SYSTEMAIR S.A.

Aleja Krakowska 169, Łazy k/Warszawy, 05-552 Wólka Kosowska

tel.: (022) 703 50 00, faks: (022) 703 50 99

e-mail: info@systemair.pl, www.systemair.pl

Oddział w Szczecinie

Pl. Orła Białego 1
70-562 Szczecin
tel.: (091) 812 35 92
faks: (091) 488 13 92
tel. kom.: 0601 942 162

Oddział w Poznaniu

ul. Grunwaldzka 104
60-307 Poznań
tel.: (061) 865 57 72
faks: (061) 861 48 79
tel. kom.: 0605 290 563

Oddział w Katowicach

ul. Czerwińskiego 6
40-123 Katowice
tel.: (032) 782 64 30
faks: (032) 782 64 46
tel. kom.: 0605 290 564

Oddział w Gdyni

ul. Łużycka 10a
81-357 Gdynia
tel.: (058) 781 48 44
faks: (058) 781 52 10
tel. kom.: 0695 435 542

Oddział we Wrocławiu

ul. Powst. Śląskich 28/30
53-333 Wrocław
tel.: (071) 335 02 70
faks: (071) 797 55 19
tel. kom.: 0603 298 430

Kurtyny powietrzne Systemair

Najlepsza marka
eleganckie wzornictwo
uznana jakość

