



# SIRION

## Charakterystyka kurtyn SIRION:



### Automatyczne opóźnienie wentylatora

W celu ochrony urządzenia przed przegrzaniem, po wyłączeniu grzałek wentylatory pracują przez 30 sek. w celu ich schłodzenia



### Pilot zdalnego sterowania

Wygodne sterowanie urządzeniem bez potrzeby podchodzenia do drzwi, możliwość wyboru prędkości obrotowej oraz mocy grzewczej grzałek elektrycznych.



### Automatyczne zabezpieczenie przed przegrzaniem

Zabezpieczenie elementów grzewczych urządzenia nie pozwalające na ich uszkodzenie w wyniku przegrzania przedłuża żywotność kurtyny.



### Zintegrowany panel sterowniczy

dotatkowa możliwość sterowania urządzeniem w momencie gdy pilot jest niedostępny



### Regulowana kratka wylotowa

Pozwala na ukierunkowanie strumienia powietrza wylotowego tak, aby zwiększyć skuteczność działania kurtyny.



### Aluminiowa kratka czerpna

Estetyka oraz jakość wykonania podzespołów urządzenia pozwala na montaż w miejscach o podwyższonym standardzie estetycznym.

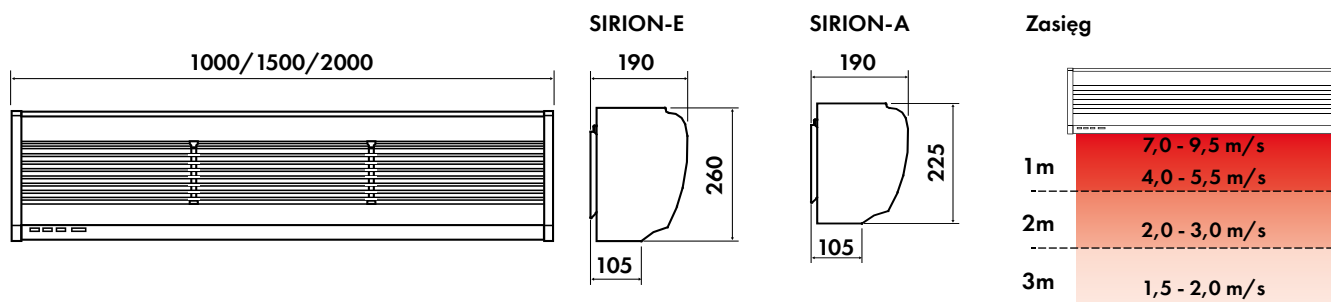


### Magnetyczny czujnik drzwiowy.

Pozwala na identyfikację położenia drzwi, dzięki czemu kurtyna uruchamia się od razu po ich otwarciu. Po zamknięciu drzwi urządzenie wyłącza się z opóźnieniem pozwalającym na przedmuch grzałek.



## Rysunek techniczny



## Dane techniczne SIRION-E (z nagrzewnicą elektryczną)

MODEL	Napięcie / częstotliwość [V~/Hz]	Moc silnika [W]	Moc nagrzewnicy [kW]			$\Delta t$ [°C]	Prędkość po- wietrza [m/s]		Przepływ po- wietrza [m <sup>3</sup> /h]		Poziom hałasu [dB]		Waga netto [kg]
			I	II	III		min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>SIRION 100-E3,5</b>	230/50	180	1,75	3,5	-	7,9	8,5	9,5	1110	1330	56	57	14,5
<b>SIRION 100-E6</b>	400/50	180	2,0	4,0	6,0	13,5	8,5	9,5	1110	1330	56	57	14,5
<b>SIRION 150-E10</b>	400/50	230	3,3	6,7	10,0	13,6	8,5	9,5	1900	2200	57	59	18,5
<b>SIRION 200-E14</b>	400/50	330	4,5	9,0	14,0	13,5	8,5	9,5	2800	3100	59	61	26,5

## Dane techniczne SIRION-A (bez nagrzewnicy)

MODEL	Napięcie / częstotliwość [V~/Hz]	Moc silnika [W]	Prędkość powietrza [m/s]		Przepływ powietrza [m <sup>3</sup> /h]		Poziom hałasu [dB]		Waga netto [Kg]
			min.	max.	min.	max.	min.	max.	
<b>SIRION 100-A</b>	230/50	180	9	11	1300	1600	55	57	10
<b>SIRION 150-A</b>	230/50	230	9	11	2000	2500	57	59	15
<b>SIRION 200-A</b>	230/50	330	9	11	2900	3600	59	61	20