

Kurtyna powietrzna zimna seria **AERIS C-1P 230V**

Kurtyna powietrzna to rozwiązanie dedykowane wszystkim obiektom użyteczności publicznej oraz rekreacji. Urządzenie to świetnie zabezpiecza przed stratami porządnej temperatury wynikającymi z naprzemiennego otwierania i zamykania drzwi. Najczęściej urządzenie to montowane jest w miejscach wejścia/wyjścia z budynku, celem utrzymania stałej temperatury wewnątrz obiektu oraz ochrony przed napływającym z zewnątrz kurzem oraz owadami. W celu zapewnienia komfortowej temperatury klientom kurtyna drzwiowa montowana jest w restauracjach, siłowniach, a także salonach fryzjerskich czy hotelach.



★ Cechy urządzenia:

- wysoka ekonomia pracy urządzenia,
- skuteczna ochrona przed kurzem oraz owadami z zewnątrz,
- solidna obudowa z tworzywa sztucznego,
- pilot sterujący, panel montażowy oraz czujnik drzwiowy w zestawie,
- łatwy montaż,
- współczesne wzornictwo.

	JEDNOSTKA	AERIS 100C-1P		AERIS 150C-1P		AERIS 200C-1P	
KOD PRODUKTU		AC100C1P		AC150C1P		AC200C1P	
MAKSYMALNY PRZEPLÝW POWIETRZA	m ³ /h 2bieg / 1 bieg	1770	1450	3150	2550	3540	2900
MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ POWIETRZA	m/s 2bieg / 1 bieg	11	9	11	9	11	9
ZASIĘG KURTYNY	m	3		3		3	
NAPIĘCIE ZASILANIA/ CZĘSTOTLIWOŚĆ ZASILANIA	V/Hz	230/50		230/50		230/50	
MOC SILNIKA	W 2bieg/ 1 bieg	180	130	230	180	360	260
PRĄD ZNAMIONOWY SILNIKA	A 2bieg/ 1 bieg	0,78	0,57	1,00	0,78	1,57	1,13
STOPIEŃ OCHRONY IP	-	E / IP 20		E / IP 20		E / IP 20	
WAGA NETTO	kg	13,5		18,0		18,0	
GŁOŚNOŚĆ	dB 2bieg/1 bieg	56	54	57	55	57	55