

# Kurtyna powietrzna elektryczna seria **AERIS E-1P 230V**

Kurtyna powietrzna z serii AERIS to propozycja dedykowana obiektom komercyjnym oraz budynkom użyteczności publicznej, gdzie przepływ ruchu klientów jest bardzo duży. Urządzenie przeznaczone jest do montażu nad lub wzdłuż drzwi wejściowych pomieszczenia. Kurtyna została wyposażona w grzałki elektryczne, które ogrzewają przepływające przez nią powietrze. Jest więc przeznaczona do podłączenia do sieci elektrycznej obiektu. Podczas pracy kurtyna powietrzna tworzy barierę zapobiegającą stratom ciepłym przez otwarte drzwi, a także chroni pomieszczenie przed owadami oraz kurzem.



## ★ Cechy urządzenia:

- przeznaczona do montażu nad lub wzdłuż otworu drzwiowego,
- wytrzymała metalowa obudowa malowana proszkowo,
- pilot sterujący, panel montażowy oraz czujnik drzwiowy w zestawie,
- skuteczna ochrona przed kurzem oraz owadami z zewnątrz,
- dostępna w rozmiarach 100 cm, 150 cm, 200 cm,
- łatwy montaż.



	JEDNOSTKA	AERIS 100E-1P			AERIS 150E-1P			AERIS 200E-1P		
KOD PRODUKTU		AC100E1P			AC150E1P			AC200E1P		
MOC GRZĄŁKI	kW stopień grzewczy 3/2/1	6,0	4,0	2,0	10	6,7	3,3	14	9,4	4,6
PRĄD ZNAMIONOWY	A stopień grzewczy 3/2/1	26,1	17,4	8,7	43,5	29,1	14,3	60,9	40,9	20
MAKSYMALNY PRZEPŁYW POWIETRZA	m <sup>3</sup> /h 2bieg / 1bieg	1200	1100		1900	1700		2800	2500	
MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ POWIETRZA	m/s 2bieg / 1bieg	8,5	7,5		8,5	7,5		8,5	7,5	
NAPIĘCIE/ CZĘSTOTLIWOŚĆ	V/Hz	230/50			230/50			230/50		
MOC SILNIKA	W 2bieg/1bieg	180	130		230	180		350	300	
PRĄD ZNAMIONOWY SILNIKA	A 2bieg/1bieg	0,78	0,57		1	0,78		1,52	1,30	
STOPIEŃ OCHRONY IP	-	E / IP20			E / IP20			E / IP20		
WAGA NETTO	kg	15,5			20,5			26		
GŁOŚNOŚĆ	dB 2bieg/1bieg	57	55		59	57		61	59	