

# Kurtyna powietrzna elektryczna

## seria **AERIS EN-3P 400V**

Kurtyna powietrzna z serii AERIS przeznaczona jest do montażu nad lub wzdłuż drzwi wejściowych. Urządzenie zostało wyposażone w grzałki elektryczne, które ogrzewają przepływające przez nie powietrze. Produkt przeznaczony jest do montażu w obiektach z doprowadzoną instalacją trójfazową (400 V). Podczas pracy kurtyna powietrzna tworzy barierę zapobiegającą stratom ciepłym przez otwierające się drzwi. Zabezpiecza także pomieszczenie przed przenikaniem owadów oraz kurzu do jego wnętrza.



### Cechy urządzenia:

- przeznaczona do montażu nad otworem drzwiowym,
- wytrzymała obudowa z tworzywa sztucznego, pilot, panel montażowy i czujnik drzwiowy
- w zestawie (zależnie od modelu),
- skuteczna ochrona przed kurzem oraz owadami z zewnątrz,
- wysoka ekonomia pracy urządzenia,
- dostępna w rozmiarach 90 cm, 100 cm, 120 cm, 150 cm, 200 cm,
- łatwy montaż,
- współczesne wzornictwo.

	JEDNOSTKA	AERIS 90EN-3P			AERIS 100EN-3P			AERIS 120EN-3P			AERIS 150EN-3P			AERIS 200EN-3P		
KOD PRODUKTU		AC90EN3P			AC100EN3P			AC120EN3P			AC150EN3P			AC200EN3P		
MOC GRZĄŁKI	kW stopień grzewczy 3/2/1	8			8 5,5 2,5			10			12			16 10 5		
PRĄD ZNAMIONOWY GRZĄŁKI	A	11,5			12,1			14,5			18,2			24,2		
MAKSYMALNY PRZEPŁYW POWIETRZA	m <sup>3</sup> /h 2 bieg/ 1 bieg	1600	1450	1300	-	1770	1450	2400	2150	1950	3150	2850	2550	-	3540	2900
MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ POWIETRZA	m/s 2 bieg/1 bieg	11	10	9	-	11	9	11	10	9	11	10	9	-	11	9
ZASIĘG KURTYNY	m	3			3			3			3			3		
NAPIĘCIE/ CZĘSTOTLIWOŚĆ ZASILANIA GRZĄŁKI	V/Hz	400/50			400/50			400/50			400/50			400/50		
NAPIĘCIE/CZĘSTOTLIWOŚĆ ZASILANIA SILNIKA	V/Hz	230/50			230/50			230/50			230/50			230/50		
MOC SILNIKA	W 2bieg/1 bieg	260	230	200	-	280	220	380	355	330	490	445	400	-	560	440
PRĄD ZNAMIONOWY SILNIKA	A 2 bieg/1 bieg	1,13	1,00	0,87	-	1,22	0,96	1,65	1,54	0,43	2,13	1,93	1,74	-	2,43	1,91
KLASA IZOLACJI/STOPIEŃ OCHRONY IP	-	E / IP 20			E / IP 20			E / IP 20			E / IP 20			E / IP 20		
WAGA NETTO	kg	15,5			16,5			19			22,5			31,0		
GŁOŚNOŚĆ	dB 2 bieg/1 bieg	61	60	59	-	61	59	62	61	60	63	62	61	-	65	63