

# KURTYNA POWIETRZNA ELEKTRYCZNA TRÓJFAZOWA 400V



- Stylowa obudowa wykonana z tworzywa
- Łatwy montaż
- Nowoczesny design
- Możliwa praca w trybie ciągłym, z wykorzystaniem czujnika drzwiowego lub w trybie termostatycznym (tylko modele kontrolowane przez termostat)
- Trójstopniowa lub dwustopniowa (w zależności od modelu) regulacja prędkości obrotowej wentylatora
- Modele 90, 120, 150 - w zestawie panel montażowy i czujnik drzwiowy
- Modele 100, 200 - w zestawie panel montażowy, pilot, czujnik drzwiowy

	JEDNOSTKA	AERIS 90EN-3P			AERIS 100EN-3P			AERIS 120EN-3P			AERIS 150EN-3P			AERIS 200EN-3P		
KOD PRODUKTU		AC90EN3P			AC100EN3P			AC120EN3P			AC150EN3P			AC200EN3P		
MOC GRZAŁKI	kW	8			8			10			12			16		
PRĄD ZNAMIONOWY GRZAŁKI	A	11,5			12,1			14,5			18,2			24,2		
MAKSYMALNY PRZEPŁYW POWIETRZA	m <sup>3</sup> /h 3 bieg / 2 bieg / 1 bieg	1600	1450	1300	-	1770	1450	2400	2150	1950	3150	2850	2550	-	3540	2900
MAKSYMALNA PRĘDKOŚĆ POWIETRZA	m/s 3 bieg / 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 ZASILANIA GRZAŁKI/ CZĘSTOTLIWOŚĆ ZASILANIA	V/Hz	400/50			400/50			400/50			400/50			400/50		
NAPIĘCIE ZASILANIA SILNIKA/ CZĘSTOTLIWOŚĆ ZASILANIA	V/Hz	230/50			230/50			230/50			230/50			230/50		
MOC SILNIKA	W 3 bieg / 2 bieg / 1 bieg	260	230	200	-	280	220	380	355	330	490	445	400	-	560	440
PRĄD ZNAMIONOWY SILNIKA	A 3 bieg / 2 bieg / 1 bieg	1,13	1,00	0,87	-	1,22	0,96	1,65	1,54	1,43	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 3 bieg / 2 bieg / 1 bieg	61	60	59	-	61	59	62	61	60	63	62	61	-	65	63