

AERO A60W



7 ETAPÓW
OCZYSZCZANIA

SKUTECZNOŚĆ
OCZYSZCZANIA
POWIETRZA
CADR
600 m³/h

2 LATA
GWARANCJI

CECHY URZĄDZENIA



Filtr z aktywnym węglem iAIR



Filtr Cold Nano iAIR



Filtr antybakteryjny EPA iAIR



Filtr elektrostatyczny HD iAIR



Filtr nanokrystaliczny nanoCrystal iAIR



Filtr biologiczny Zeolite iAIR



Super Jonizator iAIR



Programator czasowy



Funkcja snu



Funkcja WiFi

DANE TECHNICZNE

Model		Aero A60W	
Skuteczność oczyszczania powietrza - CADR		m ³ /h	600
Przepływ powietrza	(Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep)	m ³ /h	620/550/480/315/220/210
Wydajność oczyszczania	Zdolność usuwania PM10	%/h	100
	Zdolność usuwania cząstek PM2,5		99,9
	Zdolność usuwania bakterii z powietrza		97,6
	Zdolność usuwania formaldehydu z pow.		96,2
Czujnik jakości powietrza			Perfect Sense aiR - czujnik laserowy
Zastosowanie do pomieszczeń o powierzchni		m ²	10 - 120
Ilość stopni procesów poprawy jakości powietrza			7 stopniowy PureR Stage
Jonizacja powietrza - aniony		il./cm ³	10 mln
Wydajność nawilżania		ml/h	-
Lampa UV			-
Filtracja powietrza	Filtr kompozytowy 6 w 1		Filtr elektrostatyczny HD iAIR
			Filtr antybakteryjny EPA iAIR klasy E12
			Filtr z aktywnym węglem iAIR
			Filtr nanokrystaliczny nanoCrystal iAIR
			Filtr zimnokatalizacyjny Cold Nano iAIR
			Filtr biologiczny Zeolite iAIR
Sygnalizator jakości powietrza	Deskonąta	kolor	Zielony
	Dobra	kolor	Niebieski
	Umiarkowana	kolor	Żółty
	Zła	kolor	Czerwony
Pobór mocy	Maksymalny	W	55
	Trybo standby	W	1,0
Poziomy ciśnienia akustycznego	(Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep)	dB(A)	56/53/46/42/36/34
Poziomy mocy akustycznej	(Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep)	dB(A)	68/64/59/56/45/40
Zbiornik wody		l	1,0
Zasięg pilota bezprzewodowego		m	-
Poziomy prędkości wentylatora			6 poziomów prędkości nawiewu (Wys./Śr./Ni./S.Ni./Ci./Sleep)
Wentylator			Wielopłatkowy wirnik + Ślinik z tworzywa sztucznego
Materiał			ABS
Wymiary netto	(S×G×W)	mm	390×390×915
Wymiary brutto	(S×G×W)	mm	450×450×1005
Waga netto / Waga brutto		kg	13 / 16,3
Zasilanie		V-Hz, Ø	220-240-50, 1f
Długość przewodu			1,8
Zasilanie wewnętrzne			Izolowany przełącznik zasilania