

MODEL		AD 510	AD 520	AD 530	AD 550	AD 570
Zakres pracy - wilgotność	r.h.	40 - 100%	40 - 100%	40 - 100%	40 - 100%	40 - 100%
Zakres pracy - temperatura	°C	3 - 32	3 - 32	3 - 32	3 - 32	3 - 32
Przepływ powietrza	m ³ /h	235	260	660	660	890
Poziom głośności	dB(A)	48	50	53	54	53
Zasilanie	V/H z	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Zabezpieczenie	A	6	6	6	6	6
Max pobór mocy	W	272	620	680	940	1015
Czynnik chłodniczy		R 407 c	R 407 c	R 407 c	R 407 c	R 407 c
Waga	kg	28	30	39	42	55
Wymiary	mm	564/329/423	564/329/423	710/420/500	710/420/500	830/444/576
30°C/80% r.h.	l/24 h	12,0	20,5	32,4	43,7	70,8
27°C/60% r.h.	l/24 h	6,3	12,5	20,1	27,1	44
20°C/60 r.h.	l/24 h	3,9	8,7	13,1	17,6	28,6
10°C/70 r.h.	l/24 h	2,5	6,4	8,0	10,8	17,5
Orientacyjna kubatura pomieszczenia	m ³	150	300	400	500	950