



6 prędkości wentylatora



I feel



wbudowana  
pompka skroplin



pakiet zimowy



blokada  
sterownika



funkcja wykrywania  
wycieku czynnika



pamięć pozycji  
żaluzji



sterowanie Wi-Fi



poznaj więcej  
funkcji

systemy klimatyzacji | FREE MATCH

# JEDNOSTKA KASETONOWA



# KONSI

Klimatyzatory kasetonowe to rozwiązania techniczne szczególnie popularne w biurach oraz innych przestrzeniach o zwiększonym natężeniu ruchu, w których istotne jest zachowanie komfortowej temperatury. Klimatyzatory kasetonowe KONSI gwarantują odpowiedni balans termiczny, a dzięki działaniu w systemie FREE MATCH, możliwe jest łączenie jednostek o różnych wydajnościach, co pozwala na efektywną pracę w pomieszczeniach o różnej kubaturze.

konsi.pl

v.05

			12	18
Model			KN-TAC-12CA/I	KN-TAC-18CA/I
Wydajność		kW	3,52	5,28
Pobór mocy*	chłodzenie	kW	0,037	0,040
Prąd pracy*		A	0,17	0,18
Wydajność		kW	3,96	5,74
Pobór mocy*	grzanie	kW	0,037	0,040
Prąd pracy*		A	0,17	0,18
Zasilanie		V/Hz/F	220-240/50/1	220-240/50/1
Przewody zasilające/komunikacyjne	j. wewn.	N × mm <sup>2</sup>	4 × 0,75	4 × 0,75
Osuszanie		l/h	1,2	1,5
Czynnik chłodniczy		—	R32	R32
Poziom mocy akustycznej	j. wewn.	dB(A)	46 ÷ 52	49 ÷ 56
Poziom ciśnienia akustycznego	j. wewn.	dB(A)	36 ÷ 42	39 ÷ 46

			12	18
Przepływ powietrza chłodzenie/grzanie		m <sup>3</sup> /h	600	800
Przyłącza rur	gaz	col	3/8"	3/8"
	ciecz		1/4"	1/4"
Zalecany obszar zastosowania (dla sufitu ~2,5 m)		m <sup>2</sup>	14 ÷ 22	20 ÷ 35
Zakres temp. powietrza w pomieszczeniu	chłodzenie	°C	17 ÷ 32	17 ÷ 32
	grzanie		0 ÷ 30	0 ÷ 30
Zakres nastawy temperatury		°C	16 ÷ 31	16 ÷ 31
Wymiary netto (szer. × wys. × gł.)	j. wewn.	mm	574 × 250 × 574	574 × 250 × 574
	panel		660 × 30 × 660	660 × 30 × 660
Waga netto	j. wewn.	kg	20	20
	panel		2,5	2,5

\* Wartość dotyczy wyłącznie jednostki wewnętrznej