

NAGRZEWNICE ELEKTRYCZNE NADMUCHOWE



B 2
B 3



B 2PTC



B 5
B 9
B 15
B 22

- ▼ Automatyczny reset
- ▼ Wbudowany termostat pomieszczeniowy
- ▼ Nie zużywają tlenu
- ▼ Brak spalin, zapachu, wilgoci
- ▼ Wyłącznik lato-zima służący wyłącznie do wentylacji
- ▼ Cicha praca
- ▼ Silnik z wyłącznikiem termicznym
- ▼ Termostat przegrzania
- ▼ Możliwość regulacji mocy



AKCESORIA DODATKOWE:



Przewód zasilania
 B 5, B 9 - 5 m - **4511.031**
 B 5, B 9 - 10 m - **4511.032**
 B 15, B 22 - 5 m - **4511.033**
 B 15, B 22 - 10 m - **4511.034**



PARAMETRY		B 2PTC	B 2	B 3	B 5	B 9	B 15	B 22
Moc grzewcza	kW	1/2	1/2	1,65/3,3	2,5/5	4,5/9	7,5/15	11/22
	Btu/h	3.400-6.800	3.400-6.800	5.630-11.260	8.530-17.000	515.350-30.700	25.600-51.200	37.530-75.100
	kcal/h	860-1.720	860-1.720	1.430-2.860	2.150-4.300	3.870-7.740	6.450-12.900	9.460-18.900
Przepływ powietrza	m ³ /h	97	184	510	510	800	1.700	2.400
Zasilanie	V	230	230	230*	3N 400	3N 400	3N 400	3N 400
Częstotliwość	Hz	50	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60	50-60
Wtyczka (męska) od strony nagrzewnicy		16A/3P	16A/3P	16A/3P	16A/5P	16A/5P	32A/5P	32A/5P
Prąd znamionowy	A	8,7	8,7	14,5	7,2	13	22	32
Poz. przełącznika 1	1 kW	wyłączony	wyłączony	wyłączony	wyłączony	wyłączony	wyłączony	wyłączony
Poz. przełącznika 2	2 kW	wentylator	wentylator	wentylator	wentylator	wentylator	wentylator	wentylator
Poz. przełącznika 3/4	kW	-	1,0/2,0	1,65/3,3	2,5/5,0	4,5/9,0	7,5/15	11,0/22,0
Regulacja termostatem		wbudowany	wbudowany	wbudowany	wbudowany	wbudowany	wbudowany	wbudowany
Zakres temperatur	°C	0-40	5-35	5-35	5-35	5-35	5-35	5-35
Ochrona		IP21	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Wymiary urządzenia (dł x sz x wys)	mm		220 x 200 x 330	260 x 260 x 410	290 x 350 x 380	300 x 400 x 430	340 x 470 x 490	350 x 540 x 590
Wymiary opakowania (dł x sz x wys)	mm	200 x 200 x 200	235 x 210 x 340	280 x 270 x 440	310 x 370 x 390	300 x 420 x 430	370 x 480 x 530	380 x 550 x 630
Waga netto/brutto	kg	1,9/2,1	3,7/4,2	5,1/5,7	6,4/6,8	9,3/10,3	15/15,9	20/22,8
Paleta	szt.	160	75	48	30	24	15	12

* 110 V dostępne