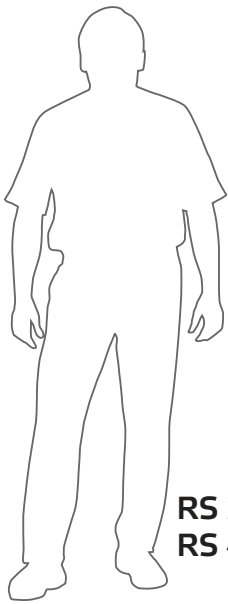


NAGRZEWNICE ELEKTRYCZNE NADMUCHOWE MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA PRZEWODU



B 18
B 30



RS 30
RS 40



OPATENTOWANA TECHNOLOGIA

- ▼ Możliwość podłączenia giętkich przewodów
- ▼ Duże koła ułatwiające transport
- ▼ Przewód zasilający w zestawie
- ▼ Ucha transportowe (B 30)
- ▼ Reset manualny
- ▼ Wbudowany termostat pomieszczeniowy (RS 30, RS 40)
- ▼ Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- ▼ 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:



Termostat pomieszczeniowy TH 5 z przewodem
3 m - 4150.109
10 m - 4150.112



Przewód zasilania
B 18 - 5 m - 4511.033
B 18 - 10 m - 4511.034
B 30, RS 30, RS 40
- 5 m - 4511.035
B 30, RS 30, RS 40
- 10 m - 4511.036



Zestaw podłączeniowy
RS 30
RS 40
4210.180



Giętkie przewody Panel 1-drożny
B 18 - Ø 305 mm - 7,6 m - 4515.553
B 30 - Ø 407 mm - 7,6 m - 4031.401
B 30 - Ø 407 mm - 15 m - 4515.551
RS 30, RS 40 - Ø 508 mm - 7,6 m - 4515.552
Giętkie przewody Panel 2-drożny
B 18 - 2 x Ø 230 mm - 4515.557
B 30 - 2 x Ø 305 mm - 4515.553



PARAMETRY		B 18	B 30	RS 30	RS 40
Moc grzewcza	kW	9/18	15/30	15/30	13/26/40
	Btu/h	30.700-61.400	51.200-102.400	51.200-102.400	44.360-136.500
	kcal/h	7.740-15.480	12.900-25.800	12.900-25.800	11.200-34.400
Przepływ powietrza	m ³ /h	1.700	3.500	3.100	3.100
Zasilanie	V	3~ 400	3~ 400	3~380-400	3~380-400
Częstotliwość	Hz	50-60	50-60	50	50
Wtyczka (męska) od strony nagrzewnicy		32A/5P	63A/5P	63A/5P	63A/5P
Prąd znamionowy	A	26	43,5	43	58
Poz. przełącznika 1		wyłączony	wyłączony	wyłączony	wentylator
Poz. przełącznika 2		wentylator	wentylator	wentylator	13 kW
Poz. przełącznika 3/4	kW	9/18	15/30	15/30	26/40
Regulacja termostatem		możliwa TH5	możliwa TH5	wbudowana	wbudowana
Zakres temperatur	< 25	< 25	< 25	-5 - +35	-5 - +35
Ochrona		IP24	IP24	IP20	IP20
Wymiary urządzenia (dł x sz x wys)	mm	700 x 490 x 530	1030 x 580 x 680	910 x 710 x 800	990 x 710 x 800
Wymiary opakowania (dł x sz x wys)	mm	600 x 400 x 460	1050 x 600 x 820	740 x 630 x 770	870 x 630 x 770
Waga netto/brutto	kg	27/29,3	53/63	38/42	46/52
Paleta	szt.	16	1	6	6