



B 35 / B 70



B 100 / B 150

**NOWY
WYGLĄD**

Nagrzewnice olejowe bez odprowadzenia spalin

- Silnik chroniony przed wysoką temperaturą
- Elektroniczna kontrolka płomienia
- Możliwość podłączenia termostatu powietrza
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Standardowy zbiornik oleju
- B 100 - B 150 z zestawem kół w standardzie
- Trwałe wykończenie zewnętrzne
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Obudowa nie nagrzewa się
- Urządzenie łatwe do transportu
- Duży przepływ powietrza
- Łatwa obsługa i konserwacja

AKCESORIA:



Kółka dla modeli B35, B70
4103.925
cena netto: 164,35



Termostat pomieszczeniowy TH 2 z 3-metrowym przewodem
Zakres działania: 0-36°C,
Dokładność: ± 1,5°C
4100.426 cena netto: 172,35

WAGA I WYMIARY

Model	dł x sz x wys mm	Waga netto kg	Waga brutto kg	Paleta szt
B 35 CED	810 x 350 x 450	17	19	15
B 70 CED	810 x 350 x 450	17	19	15
B 100 CED	1110 x 400 x 450	25	28	10
B 150 CED	1110x 400 x 450	25	28	10



PARAMETRY		B 35 CED	B 70 CED	B 100 CED	B 150 CED
Wydajność	kW	10	20	29	44
	Btu/h	35.000	70.000	100.000	150.000
	Kcal/h	8.800	17.500	25.000	38.000
Przepływ powietrza	m ³ /h	280	400	800	900
Regulacja termostatem		możliwa	możliwa	możliwa	możliwa
Zużycie paliwa	kg/h	0,86	1,7	2,45	3,72
Temperatura wydmuchu	°C	175	250	250	300
Zasilanie	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Prąd znamionowy	A	0,8	1,0	1,2	1,2
Pojemność zbiornika	l	15	19	42	42

Dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu do spalania niezbędna jest wentylacja pomieszczenia.