

NAGRZEWNICE OLEJOWE BEZ ODPROWADZANIA SPALIN WYSOKOCIŚNIENIOWE



B 180



B 230 / B 360



- Termostat przegrzania
- Wysokiej jakości pompa paliwa
- Termostat wychłodzenia (oprócz B 180)
- Przezroczysty, zewnętrzny filtr paliwa (oprócz B 180)
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Możliwość podłączenia podgrzewacza paliwa (oprócz B 180)
- Elektroniczna kontrolka płomienia z fotokomórką
- Silnik chroniony przed wysoką temperaturą
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Zbiornik ze wskaźnikiem poziomu oleju (oprócz B 180)
- Zestaw kół w standardzie
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Łatwa obsługa i konserwacja
- Duży przepływ powietrza
- Dwa filtry oleju: filtr zbiornika i filtr ssania



AKCESORIA:



Podgrzewacz paliwa
dla modeli:
B230, B360
4031.120
cena netto: 366,95 pln



Termostat pomieszczeniowy TH 5 z 3 m przewodem
Zakres działania: 0-36°C,
Dokładność: ± 1,5°C
4150.105
5 lub 10 metrowy przewód
na specjalne zamówienie
cena netto: 176,40 pln

Dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu do spalania niezbędna jest wentylacja pomieszczenia

PARAMETRY		B 180	B 230	B 360
Moc	kW	48	65	111
	Btu/h	165.000	222.000	379.000
	kcal/h	41.200	56.000	95.460
Przepływ powietrza	m ³ /h	1.550	3.000	3.300
Regulacja termostatem		możliwa	możliwa	możliwa
Zużycie paliwa	kg/h	3,8	5,2	8,83
Zasilanie	V/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Prąd znamionowy	A	1,5	2,3	4,6
Pojemność zbiornika	l	36	65	105
Wymiary opakowania (dł x sz x wys)	mm	1200 x 400 x 530	1200 x 650 x 1000	1600 x 750 x 1180
Waga netto/brutto	kg	30/34	57/76	86/110
Paleta	szt	6	1	1