

NAGRZEWNICE OLEJOWE BEZ ODPROWADZENIA SPALIN







MASTER

Charakterystyka:

- urządzenie przenośne
- prawie 100% efektywność
- wygodna obsługa i konserwacja
- obudowa nie nagrzewa się podczas pracy
- automatyczne sterowanie za pomocą termostatu
- duży przepływ powietrza
- wbudowany termostat przegrzania
- wbudowany wyłącznik fotokomórkowy
- przystosowane do pracy ciągłej
- dodatkowo możliwość przymocowania kół (modele B35 B70)

Zastosowanie:

- magazyny
- hale produkcyjne i przemysłowe
- budowy
- remonty
- surowe ściany
- szklarnie i obiekty ogrodnicze
- obiekty hodowlane

Parametry:							
		B 35	B 70	B 100	B 150	B 230	B 360
Wydajność:	kW	10	20	29	44	65	105
Przepływ powietrza:	m ³ /h	240	384	720	852	1.800	3.300
Zużycie paliwa:	kg/h	1	1,85	2,7	4,1	5,6	8,9
Pojemność zbiornika:	l	15	19	43,5	43,5	65	105
Moc silnika:	kW	0,02	0,09	0,19	0,19	0,5	1,06
Zużycie energii:	A	0,8	1	1,2	1,2	2,3	4,6
Zasilnie:	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Regulacja termostatem:		możliwa	możliwa	możliwa	możliwa	możliwa	możliwa
Wymiary:	cm	81x35x46	81x35x46	102x46x48	102x46x48	120x65x101	160x75x117
Waga netto (brutto):	kg	17 (19)	17 (19)	25 (27)	26,2 (30,5)	66 (76)	87 (110)

