

# NAGRZEWNICE OLEJOWE Z ODPROWADZANIEM SPALIN



BVS 170E / BVS 290E



- Zaprojektowany do podwieszania
- Możliwość podłączenia zewnętrznego zbiornika paliwa
- Lżejszy dzięki braku zbiornika paliwa
- Elektroniczna kontrolka płomienia z fotokomórką
- Duży przepływ powietrza
- Termostat przegrzania i wychłodzenia
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Możliwość podłączenia giętkich przewodów
- Możliwość odprowadzania spalin
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Wymiennik ciepła
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Łatwa obsługa i konserwacja
- Dwa filtry oleju: filtr pompy oleju i filtr ssania
- Przezroczysty, zewnętrzny filtr paliwa
- Do podłączenia zbiornika wymagane są 2 sztuki przewodów paliwa (przewód zasilający i powrotny)



## AKCESORIA:



Podgrzewacz  
paliwa  
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



Zestaw podłączeniowy  
BVS 170E - Ø 400 mm  
- 4031.909  
cena netto: 73,08 pln  
BVS 290E - Ø 600 mm -  
4031.910  
cena netto: 116,76 pln



Giętkie przewody 7,6 m  
BVS 170E - Ø 407 mm - 4031.401  
cena netto: 771,00 pln  
BVS 290E - Ø 610 mm - 4031.038  
cena netto: 1048,00 pln  
Pierwsze 2 metry (czarna część)  
wykonane są z materiału o odporności  
termicznej do 150°C  
Opaska zaciskowa w zestawie

Dla zapewnienia odpowiedniej ilości tlenu do spalania niezbędna jest wentylacja pomieszczenia

PARAMETRY		BVS 170E	BVS 290E
Moc	kW	47	81
	Btu/h	160.400	276.300
	kcal/h	40.400	69.600
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	1.800	3.300
Regulacja termostatem		możliwa	możliwa
Zużycie paliwa	kg/h	3,9	6,8
Zasilanie	V/Hz	220-240/50	220-240/50
Prąd znamionowy	A	2,3	4,6
Pojemność zbiornika	l	brak zbiornika	brak zbiornika
Ø przyłącza kominowego	mm	150	150
Ø wylotu wydmuchu	mm	340	400
Wymiary opakowania (dł x sz x wys)	mm	1330 x 650 x 890	1600 x 750 x 990
Waga netto/brutto	kg	63/76	80/111