

# NAGRZEWNICE OLEJOWE Z ODPROWADZANIEM SPALIN AIR-BUS BV 471 ORAZ BV 691 Z ODDZIELNYM PALNIKIEM RIELLO



**BV 471 - Ø 27 cm**  
**BV 691 - Ø 32 cm**



**1-DROŻNY WYLOT**  
**BV 471 - Ø 60 cm**  
**BV 691 - Ø 70 cm**



- ▼ Wytrzymała, stalowa rama ze śrubami metrycznymi
- ▼ Wydajny wentylator osiowy
- ▼ Osiąga ciśnienie 250 Pa
- ▼ Elektroniczna kontrola spalania
- ▼ Unikalny włącznik "Cold start" umożliwiający uruchomienie przy bardzo niskich temperaturach
- ▼ Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- ▼ Możliwość podłączenia 4, 2 lub 1 giętkiego przewodu
- ▼ Odprowadzanie spalin
- ▼ Oddzielny palnik Riello
- ▼ Wyłącznik lato – zima służący wyłącznie do wentylacji
- ▼ Podgrzewacz paliwa
- ▼ Elektroniczna kontrolka płomienia z fotokomórką
- ▼ Automatyczny termostat przegrzania
- ▼ Termostat bezpieczeństwa
- ▼ Dwa filtry oleju: filtr pompy oleju oraz filtr ssania
- ▼ Szybkozłącze do podłączenia zbiornika zewnętrznego
- ▼ Filtr ssania z funkcją podgrzewania jako standard
- ▼ Wymiennik ciepła o dużej wydajności, rury ze stali nierdzewnej
- ▼ Komora spalania ze stali nierdzewnej
- ▼ Wytrzymałe koła w zestawie
- ▼ Ochrona panelu sterującego: IP 55
- ▼ 4 wytrzymałe uchwyty do transportu dźwigiem
- ▼ Wersja wysokoprężna (400 Pa) na zapytanie

PARAMETRY		BV 471 FS	BV 691 FS
Moc grzewcza	kW	136	225
	Btu/h	464.000	768.000
	kcal/h	116.900	193.500
Przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	8.500	12.800
Wentylator		osiowy	osiowy
Całkowite ciśnienie powietrza	Pa	250	250
Regulacja termostatem		mechaniczny lub elektroniczny	mechaniczny lub elektroniczny
Zużycie paliwa	l/h	12,93	21,44
Zasilanie	V	220-240	220-240
Częstotliwość	Hz	50	50
Moc elektryczna	kW	1,5	2,8
Prąd znamionowy	A	6,9	12,6
Ochrona		IP55	IP55
Ø przyłącza kominowego	mm	200	200
Średnica wylotu powietrza	cm	4 x 27 1 x 60	4 x 32 1 x 70
Wymiary urządzenia (dł x sz x wys)	mm	2230 x 875 x 1215	2340 x 998 x 1548
Wymiary opakowania (dł x sz x wys)	mm	2090 x 755 x 1230	2210 x 850 x 1380
Waga netto/brutto	kg	270/300	380/410