

URZĄDZENIA MOBILNE



BV 77 E

DLA ZAPEWNIENIA ODPOWIEDNIEJ ILOŚCI TLENU DO SPALANIA
NIEZBĘDNA JEST WENTYLACJA POMIESZCZENIA.



WAGA I WYMIARY

Model	dł x sz x wys (cm)	Waga netto (kg)	Waga brutto (kg)	Paleta (szt.)
BV 77 E	118 x 41 x 53	53	61	8
BV 110 E	120 x 65 x 100	74	79	1
BV 170 E	133 x 66 x 100	80	86	1
BV 290 E	159 x 75 x 117	103	126	1

Nagrzewnice olejowe z odprowadzeniem spalin

- Elektroniczna kontrolka płomienia
- Termostat przegrzania
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Trwałe wykończenie zewnętrzne
- Standardowy zbiornik oleju
- Zestaw kół w standardzie
- Mocna i wytrzymała konstrukcja
- Obudowa nie nagrzewa się
- Łatwy w obsłudze i konserwacji
- Duży przepływ powietrza

AKCESORIA:

- Termostat pomieszczeniowy TH 5 z 3-metrowym przewodem.

Zakres działania: 0-36°C, dokładność: ± 1,5°C
4150.105 Cena netto 172,00

- Podgrzewacz paliwa

BV 110, BV 170, BV 290 - **4031.120**
Cena netto 590,00

- Giętkie 7,6-metrowe przewody.

Zakres działania: -15°C... +5°C
Wymagają użycia zestawu podłączeniowego.
Ø 305 mm - BV 77 - **4032.951** (3m) (300,00)
Ø 407 mm - BV 110, BV 170 - **4031.402** (671,00)
Ø 508 mm - BV 290 - **4031.403** (876,00)

- Opaska zaciskowa w zestawie

- Zestaw podłączeniowy

Ø 294 mm - BV 77 - **4032.950** (62,20)
Ø 400 mm - BV 110, BV 170 - **4031.909** (65,45)
Ø 465 mm - BV 290 - **4031.910** (85,30)

PARAMETRY

		BV 77 E	BV 110 E	BV 170 E	BV 290 E
Wydajność	kW	20	33	47	81
Przepływ powietrza	m³/h	550	1.800	1.800	3.300
Regulacja termostatem		✓	✓	✓	✓
Zużycie paliwa	kg/h	1,67	2,71	3,9	6,8
Zasilanie	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Prąd znamionowy	A	1,5	2,3	2,3	4,6
Temperatura wydmuchu w odległości 20 cm i temp. otoczenia 15°C	°C	93	71	98	105
Średnica przyłącza kominowego	mm	120	150	150	150
Średnica wydmuchu powietrza	mm	203	340	340	400
Pojemność zbiornika	l	36	65	65	105

Nagrzewnice olejowe z odprowadzeniem spalin

- Oddzielny palnik olejowy
- Elektroniczna kontrolka płomienia
- Termostat chłodzenia z wyłącznikiem automatycznym
- Możliwość podłączenia termostatu pomieszczeniowego
- Wyłącznik Lato-Zima służący wyłącznie do wentylacji
- Zestaw kół w standardzie
- Komora spalania wykonana ze stali nierdzewnej
- Wymiennik ciepła o dużej wydajności
- Podwójnie lakierowana obudowa zewnętrzna
- Palnik gazu ziemnego lub LPG na życzenie



AKCESORIA:



- Termostat pomieszczeniowy TH 5A z 3-metrowym przewodem. Zakres działania: 0-36°C. Dokładność: $\pm 1,5^\circ\text{C}$. **4150.110** Cena netto 172,00



- Przewód paliwa. 4-metrowy przewód oleju. **4031.460** Cena netto 305,60



- Giętkie 7,6-metrowe przewody. Zakres działania: -15°C ... $+5^\circ\text{C}$ \varnothing 305 mm - **4031.406** Cena netto 534,00

- opakowanie jednostkowe
- opaska zaciskowa w zestawie

WAGA I WYMIARY

Model	dł x sz x wys (cm)	Waga netto (kg)	Waga brutto (kg)
BV 465 E	182 x 70 x 122	224	246
BV 685 E	226 x 80 x 143	345	373

BV 465 / 685 E



DLA ZAPEWNIENIA ODPOWIEDNIEJ ILOŚCI TLENU DO SPALANIA NIEZBĘDNA JEST WENTYLACJA POMIESZCZENIA.



PARAMETRY

		BV 465 E	BV 685 E
Wydajność	kW	134	220
Przepływ powietrza	m ³ /h	8.000	12.500
Regulacja termostatem		✓	✓
Zużycie paliwa	kg/h	11,3	18,6
Zasilanie	V/Hz	230/50	230/50
Średnica przyłącza kominowego	mm	200	200
Średnica wydmuchu powietrza	mm	4x276	4x276
Pobór mocy	kW	1,69	2,85