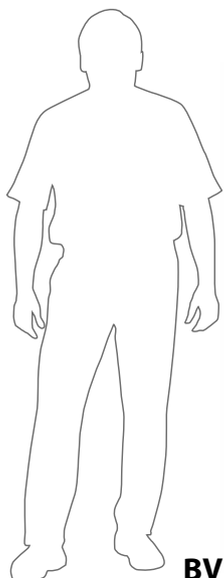


# GENERATORI D'ARIA CALDA A GASOLIO A RISCALDAMENTO INDIRETTO AD ALTA PRESSIONE



**BV 77 - Ø 30 cm**

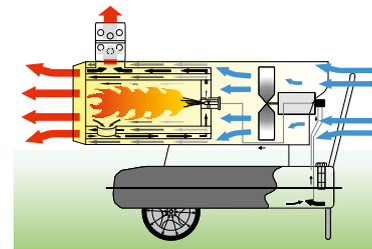


**BV 110 - Ø 34 cm**

**BV 170 - Ø 34 cm**

**BV 290 - Ø 41 cm**

- ▼ Aria calda pulita
- ▼ Possibilità di collegamento ad un tubo flessibile
- ▼ Scarico dei fumi
- ▼ Scambiatore di calore
- ▼ Possibilità di collegamento ad un termostato ambiente supplementare
- ▼ Possibilità di collegamento ad un filtro preriscaldamento gasolio
- ▼ Termostato di sovratemperatura
- ▼ Post-ventilazione
- ▼ Motore con protezione termica
- ▼ Filtro d'aspirazione esterno trasparente
- ▼ Tre filtri gasolio: filtro pompa, filtro di aspirazione e filtro in entrata
- ▼ Sistema di controllo della fiamma elettronico con fotocellula
- ▼ Camera di combustione in acciaio inox
- ▼ Serbatoio gasolio con indicatore di livello
- ▼ Carrello incluso
- ▼ Pompa carburante di alta qualità
- ▼ Snorkel
- ▼ Di facile manutenzione grazie alla pompa esterna
- ▼ Diagnostica a Led



CARATTERISTICHE		BV 77	BV 110	BV 170	BV 290
Potenza	kW	21	34	49	85
	Btu/h	71.700	116.000	167.200	290.000
	kcal/h	18.100	29.200	42.100	73.100
Portata d'aria	m³/h	1.550	1.800	1.800	3.300
Autonomia	h	19	21	14	13
Termostato		analogico o digitale	analogico o digitale	analogico o digitale	analogico o digitale
Consumo carburante	l/h	2,0	3,2	4,7	8,1
Alimentazione	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frequenza	Hz	50	50	50	50-60
Consumo elettrico	kW	0,3	0,8	0,8	1,06
Assorbimento	A	1,5	3,5	3,5	4,6
Protezione		IP41	IP44	IP44	IP44
Capacità serbatoio	l	36	65	65	105
Tubo uscita fumi Ø	mm	120	150	150	150
Bocca uscita aria Ø	cm	23	34	34	40
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	1130 x 380 x 660	1235 x 575 x 1000	1350 x 575 x 1000	1600 x 700 x 1150
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	1200 x 400 x 530	1200 x 650 x 1000	1330 x 650 x 1000	1600 x 750 x 1180
Peso netto/lordo	kg	33/37	61/76	67/84	101/123
Paletta	pz	8	1	1	1
Doppio voltaggio		disponibile	no	disponibile	disponibile