

Riscaldatori d'aria a gas - manuali

BLP 17M-33M-53M-73M

MASTER
CLIMATE SOLUTIONS



- Accensione manuale
- Elettrovalvola
- Valvola di sicurezza con termocoppia
- Il regolatore include una valvola di sicurezza che interrompe il flusso di gas nel caso si rompa il tubo
- Regolatore e tubo del gas di serie
- Motore con protezione termica
- Termostato di sovratemperatura
- Potenza regolabile
- Di semplice manutenzione
- BLP 17M - la manopola permette di regolare il calore e il consumo. Per gli altri modelli la variazione è possibile tramite regolatore del gas

Accessori opzionali



Set di attacchi per bombole multiple
NON PREVISTO PER IL MERCATO ITALIANO



Telaio orientabile
per BLP 33M-53M-73M - **4103.150**

Caratteristiche	Unità	BLP 17M	BLP 33M	BLP 53M	BLP 73M
Potenza	kW	10-16	18-33	36-53	49-73
	Btu/h	34.200-54.800	61.500-112.800	123.000-181.000	167.100-249.300
	kcal/h	8.600-13.800	15.500-28.400	31.000-45.600	42.100-62.800
Pressione	bar	0,7	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5
Portata d'aria	m³/h	300	1.000	1.450	2.300
Consumo carburante	kg/h	1,16	2,4	3,78	5,02
Alimentazione	V/Hz	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50
Consumo elettrico	kW	0,053	0,06	0,11	0,218
Assorbimento	A	0,23	0,26	0,48	0,95
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	471 x 188 x 293	552 x 220 x 342	605 x 276 x 444	685 x 276 x 444
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	550 x 230 x 300	600 x 250 x 360	680 x 300 x 510	760 x 300 x 510
Peso netto/lordo	kg	4,5/5,5	7,5/9	13/15	15/17
Paletta	pz	49	36	16	16
Doppio voltaggio		No	Disponibile	Disponibile	Disponibile



**BLP 33ET
BLP 53ET
BLP 73ET**

BREVETTO



BLP 103ET



- Doppia elettrovalvola
- L'elettrodo ionizzato controlla costantemente la presenza della fiamma
- Post-ventilazione
- Il regolatore include una valvola di sicurezza che interrompe il flusso di gas nel caso si rompa il tubo
- Motore con protezione termica
- Termostato di sovratemperatura
- Potenza regolabile

Accessori opzionali



**Termostato
ambiente TH5
con cavo**
3m - **4150.109**
10m - **4150.112**



**Termostato
digitale
THD con cavo**
5m - **4150.133**
10m - **4150.134**



**Telaio
orientabile**
BLP 33E-53ET-
73ET- **4103.150**



Set di attacchi per bombole multiple
NON PREVISTO PER IL MERCATO ITALIANO

Caratteristiche	Unità	BLP 33ET	BLP 53ET	BLP 73ET	BLP 103ET
Potenza	kW	18-33	36-53	49-73	57-103
	Btu/h	61.500-112.800	123.000-181.000	167.100-249.300	194.500-351.700
	kcal/h	15.500-28.400	31.000-45.600	42.100-62.800	49.000-88.600
Pressione	bar	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-2,0
Accensione		Elettronica	Elettronica	Elettronica	Elettronica
Termostato		Analogico o digitale	Analogico o digitale	Analogico o digitale	Analogico o digitale
Portata d'aria	m³/h	1.000	1.450	2.300	3.260
Consumo carburante	kg/h	2,4	3,78	5,02	6,66
Alimentazione	V/Hz	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50	220-240/1ph/50
Consumo elettrico	kW	0,074	0,126	0,23	0,23
Assorbimento	A	0,32	0,55	1,00	1,00
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	552 x 220 x 342	605 x 276 x 444	685 x 276 x 444	895 x 324 x 624
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	600 x 250 x 360	680 x 300 x 510	760 x 300 x 510	940 x 390 x 620
Peso netto/lordo	kg	7,5/9	13/15	15/17	22,3/27,5
Paletta	pz	36	16	16	6