

PLINSKI GRELNIKI ZRAKA MEHANSKI



Ustrezno prezračevanje prostorov je nujno, če želimo zagotoviti stalni dovod kisika.



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

PATENTIRAN



- ▼ Ročni vžig
- ▼ Elektro-ventil
- ▼ Varnostni ventil s termo-sklopko
- ▼ Regulator vključuje varnostni ventil, ki zaustavi pretok plina v primeru razpok plinske cevi
- ▼ Regulator in plinska cev sta priložena
- ▼ Motor s toplotno zaščito
- ▼ Termostat z zaščito proti pregrevanju
- ▼ Nastavljiva toplota
- ▼ Enostavno vzdrževanje



GUMB NA BLP 17 OMOGOČA NASTAVITEV
TOPLOTE IN PORABE.
PRI OSTALIH MODELJIH SO NASTAVITVE
MOŽNE NA REGULATORJU PLINA.



DODATNA OPREMA:



Priključni set za več jeklenk

DE/AT/DK/NL/PL:

Plinska cev - **4515.901**

Plinski regulator - **4515.902**

ES/HR/SI/CZ/HU/FR/CH/BE/SK/YU/BA/RO/BG/LT/LV/EE/BA/RU:

Plinska cev - **4515.914**

Plinski regulator - **4515.912**



TEHNIČNI PODATKI		BLP 17M	BLP 33M	BLP 53M	BLP 73M
Moč ogrevanja	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
Tlak	bar	0,7	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5
Vžig		ročni	ročni	ročni	ročni
Krmiljenje prek termostata		ne	ne	ne	ne
Pretok zraka	m ³ /h	300	1.000	1.450	2.300
Poraba goriva	kg/h	1,16	2,4	3,78	5,02
Napajanje	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frekvenca	Hz	50	50	50	50
Električna moč	kW	0,053	0,06	0,11	0,218
Nazivni tok	A	0,23	0,26	0,48	0,95
Dimenzije (d x š x v)	mm	471 x 188 x 293	552 x 220 x 342	605 x 276 x 444	685 x 276 x 444
Mere embalaže (d x š x v)	mm	550 x 230 x 300	600 x 250 x 360	680 x 300 x 510	760 x 300 x 510
Masa neto/bruto	kg	4,5/5,5	7,5/9	13/15	15/17
Paleta	kosi	49	36	16	16
Dvojna napetost		ne	na voljo	na voljo	na voljo

PLINSKI GRELNIKI ZRAKA ELEKTRONSKI



Ustrezno prezračevanje prostorov je nujno, če želimo zagotoviti stalni dovod kisika.



BLP 33ET
BLP 53ET
BLP 73ET

PATENTIRAN



BLP 103ET

- ▼ Elektronski vžig
- ▼ Dvojni elektro-ventil
- ▼ Ionizacijska elektroda neprekinjeno preverja prisotnost plamena
- ▼ Možnost priključitve termostata
- ▼ Samohlajenje
- ▼ Z vozičkom BLP 103ET
- ▼ Regulator vključuje varnostni ventil, ki zaustavi pretok plina v primeru razpok plinske cevi
- ▼ Regulator in plinska cev sta priložena
- ▼ Motor s toplotno zaščito
- ▼ Termostat z zaščito proti pregrevanju
- ▼ Nastavljiva toplota
- ▼ Močna in zelo robustna konstrukcija
- ▼ Enostavno vzdrževanje



DODATNA OPREMA:



Sobni termostat TH5 s kablom
3 m - **4150.109**
10 m - **4150.112**



Digitalni termostat THD s kablom
5 m - **4150.106**
10 m - **4150.107**



Priključni set za več jeklenk DE/AT/DK/NL/PL:
Plinska cev - **4515.901**
Plinski regulator - **4515.902**
ES/HR/SI/CZ/HU/FR/CH/BE/SK/YU/BA/RO/BG/LT/LV/EE/BA/RU:
Plinska cev - **4515.914**
Plinski regulator - **4515.912**



TEHNIČNI PODATKI		BLP 33ET	BLP 53ET	BLP 73ET	BLP 103ET
Moč ogrevanja	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
Tlak	bar	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-1,5	0,75-2,0
Vžig		elektronsko	elektronsko	elektronsko	elektronsko
Krmiljenje prek termostata		analogni ali digitalni	analogni ali digitalni	analogni ali digitalni	analogni ali digitalni
Pretok zraka	m ³ /h	1.000	1.450	2.300	3.260
Poraba goriva	kg/h	2,4	3,78	5,02	6,66
Napajanje	V	220-240	220-240	220-240	220-240
Frekvenca	Hz	50	50	50	50
Električna moč	kW	0,074	0,126	0,23	0,23
Nazivni tok	A	0,32	0,55	1,00	1,00
Dimenzije (d x š x v)	mm	552 x 220 x 342	605 x 276 x 444	685 x 276 x 444	895 x 324 x 624
Mere embalaže (d x š x v)	mm	600 x 250 x 360	680 x 300 x 510	760 x 300 x 510	940 x 390 x 620
Masa neto/bruto	kg	7,5/9	13/15	15/17	22,3/27,5
Paleta	kosi	36	16	16	6