

RISCALDATORI D'ARIA DIRETTI A GAS

BLP 17 M

CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- 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
- La manopola permette di regolare il calore e il consumo



DATI TECNICI

Caratteristiche	Unità	BLP 17M
Potenza	kW	10-16
Potenza	Btu/h	34.200-54.800
Potenza	kcal/h	8.600-13.800
Pressione	bar	0,7
Portata d'aria	m³/h	300
Consumo carburante	kg/h	1,16
Alimentazione	V/Hz	220-240/1ph/50
Consumo elettrico	kW	0,053
Assorbimento	A	0,23
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	471 x 188 x 293
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	550 x 230 x 300
Peso netto/lordo	kg	4,5/5,5
Paletta	pz	49
Doppio voltaggio		No