

RISCALDATORI D'ARIA DIRETTI A GAS

BLP 33 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
- Regolazione calore e il consumo tramite regolatore del gas



DATI TECNICI

Caratteristiche	Unità	BLP 33M
Potenza	kW	18-33
Potenza	Btu/h	61.500-112.800
Potenza	kcal/h	15.500-28.400
Pressione	bar	0,75-1,5
Portata d'aria	m³/h	1.000
Consumo carburante	kg/h	2,4
Alimentazione	V/Hz	220-240/1ph/50
Consumo elettrico	kW	0,06
Assorbimento	A	0,26
Dimensioni prodotto (l x l x a)	mm	552 x 220 x 342
Dimensioni imballo (l x l x a)	mm	600 x 250 x 360
Peso netto/lordo	kg	7,5/9
Paletta	pz	36
Doppio voltaggio		Disponibile