

GENERATORI D'ARIA CALDA A GAS
GAS HEATERSTubo gas / Gas hose
pag. 28

- Struttura metallica verniciata a polveri epossidiche
- Bruciatore in acciaio Inox
- Scatola comandi in materiale termoplastico con grado di isolamento IP44
- Controlli di sicurezza sulla fiamma effettuati tramite termocoppia, termostato ed elettrovalvola
- Accensione piezoelettrica
- Motore con protezione termica
- Idoneo per ambienti aperti e semiaperti
- Metal structure painted with epoxy powders
- Burner in stainless steel
- Control box in thermoplastic material with degree of insulation IP44
- Flame safety with thermostat, thermocouple and solenoid valve
- Piezoelectric ignition
- Motor with thermal protection
- Suitable for open or semi-open environments

KÄFER	⚡			🌀 air outlet	⚡ absorbed power	🗨️ power supply	👤 fuel consumption	🕒 fuel pressure	📦 mm (LxPxH)	📦 weight	📦 pallet	📦 dimensions mm (LxPxH)	🗨️ gas type
	Kw	Kcal/h	BTU/h										
75 F	12	10.320	40.945	350 m ³ /h	29 watt	1-230/50 ph-volt/Hz	0,94 kg/h	1,5-21,75 bar/psi	240x270 x420	6,7 kg	75 pz.	1220x810 x2250	G 30-31 Propano Butano
100 R	6-15	5.160-12.900	20.472-51.181	350 m ³ /h	29 watt	1-230/50 ph-volt/Hz	0,44-1,09 kg/h	1,5-21,75 bar/psi	240x270 x420	6,8 kg	75 pz.	1220x810 x2250	G 30-31 Propano Butano
180 R	16-30	13.760-25.800	54.593-102.362	650 m ³ /h	80 watt	1-230/50 ph-volt/Hz	1,12-2,1 kg/h	1,5-21,75 bar/psi	240x270 x535	7,9 kg	60 pz.	1220x810 x2290	G 30-31 Propano Butano