

GENERATORE D'ARIA CALDA A GAS NATURALI K2 CG-E

Struttura metallica verniciata a polveri epossidiche

- bruciatore in acciaio inox
- controlli di sicurezza sulla fiamma effettuati tramite termocoppia, termostato ed elettrovalvola
- accensione piezoelettrica
- potenza erogata regolabile
- motore con protezione termica
- idoneo per ambienti aperti e semiaperti



K2 CG	⚡			🌬️ air outlet	⚡ absorbed power	🔌 power supply	🐟 fuel consumption	🔥 fuel pressure	📏 mm (LxPxH)	📦 weight	📦 pallet	📏 dimensions m (LxPxH)	🗄️ gas type
	Kw	Kcal/h	BTU/h										
300 M	23.35-37,3	20.081-32.078	79.672-127.271	1.000 m³/h	80 watt	1-230/50 ph-volt/Hz	1,81-2,90 kg/h	15-21,75 bar/psi	600x260 x420	9,5 kg	30 pz.	1220x800 x2000	G 30-31 Propano Butano
400 M	30,7-40,5	26.400-40.000	104.751-158.662	1.600 m³/h	103 watt	1-230/50 ph-volt/Hz	2,00-3,5 kg/h	15-21,75 bar/psi	690x340 x540	17,5 kg	12 pz.	1220x800 x2310	G 30-31 Propano Butano

Codice	U.M.	Articolo
2083006	Pezzi	300 M
2083007	Pezzi	400 M