



## GENERADOR DE AIRE CALIENTE ITM K2C 400 A GAS

### DATOS TECNICOS:

MODELO K2C G 400 M

FABRICACION ITM ITALIANA

Poder Calórico	46 - 69 Kw, 26.400 - 40.000 cal/hora, 104.751 - 158.662 BTU/h
Caudal de aire	1.600 m3/h
Consumo de gas	2.00 - 3.50 kg/h
Presión de gas	1.5 / 21.75 bar/psi
Medida equipo	600 x 310 x 450 mm. (L x An x Al)
Medida con embalaje	690 x 340 x 540 mm. (L x An x Al)
Peso equipo	16 Kilos
Versión	Gas

### CARACTERISTICAS :

Estructura metálica robusta, pintada con polvos epoxídicos, quemador de acero inoxidable de alto rendimiento, caja de mandos en material termoplástico con grado de aislamiento IP 44, controles de seguridad sobre llama, efectuados a través de termocupla, termostato electroválvula, motor con protector térmico, homologado por el ente Alemán DVGM, adecuado para ambientes abiertos.

**GARANTIA 6 MESES, SERVICIO TECNICO, RESPALDO.**