

CAMILLA 3100 - Catalítica



DATOS TÉCNICOS

POTENCIA MÁXIMA : 3,4 Kw (11610 BtU/h)
 CONSUMO MÁXIMO : 0,240 Kg/h
 COMBUSTIBLE : PROPANO -BUTANO
 G30 - G31
 REGULACIONES : max / med / min
 PESO : 13 Kg
 ENCENDIDO : Piezoeléctrico
 REDUCTOR PRESIÓN DE GAS : 28 / 30 / 37 / 50 mbar
 MÁXIMA BOMBONA ADMITIDA : 15 Kg
 DIMENSIONES : CAJA 81x47x36,5 cm
 PALET 16 pcs 120x80x250 cm

| REF | DESCRIPCION | | COLOR | ENCENDIDO | COD. EAN |
|---------|--------------------------------|-----------------------|-------|-----------|---------------|
| 1900002 | ESTUFA CATALITICA 28/37mbar ES | Sin tubo ni regulador | Negro | Eléctrico | 8017476636086 |

CAMILLA 3100

CE

De líneas Sobrias CAMILLA 3100 está indicada para calentar ambientes secos y limpios. El elevado porcentaje de platino contenido en nuestros paneles catalíticos permite un eficaz proceso de catálisis, garantizando así el rendimiento indicado. Un analizador de atmósfera controla el porcentaje de CO2 en el ambiente, apagando la estufa si dicho porcentaje supera el límite de 1,5% previsto en la norma. El encendido es piezoeléctrico y la potencia es regulable en tres niveles.