



## CAMILLA 4200 - Infrarrojos



### DATOS TÉCNICOS

**POTENCIA MÁXIMA : 4,2 Kw ( 14340 BtU/h )**  
**CONSUMO MÁXIMO : 0,305 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
1900001	Estufa Infrarrojo 28/37mbar ES	Sin tubo ni regulador	Negro	Eléctrico	8017476636079

### CAMILLA 4200 I

### CE

Indicada para cualquier tipo de ambiente, CAMILLA 4200 está dotada de un quemador compuesto por tres placas de cerámica, que permite la regulación de la potencia en tres niveles. 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.