

### Especificaciones técnicas:

Capacidad calorífica	18/33 Kw
Capacidad calorífica	15500/28400 kcal./h
Combustible/Consumo max.	Propano-Butano/2,4kg/h
Tensión alimentación	220-240/1/50 Hz
Potencia absorbida máx.	60 W
Consumo de corriente máx.	0,26 A
Presión de trabajo	750/1500 mbar
Caudal de aire	1000 m <sup>3</sup> /h
Nivel sonoro máx.	77 dB
Protección	IP 44
Diametro boca salida aire	Ø 215 mm
Salto termico aprox. a 1,5m	70°C

### Dimensiones y pesos:

Referencia	4015.600
Código EAN	8032601867869
LxWxH (equipo)	55X22X35cm
LxWxH (embalaje)	60x25x36cm
Peso neto	8 kg
Peso Bruto	9 kg
Piezas por palet	36

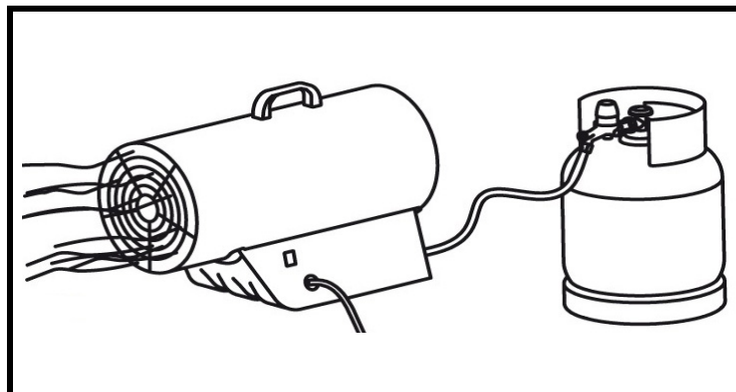


(Opcional)



### Características:

Encendido MANUAL
Función solo ventilador
Cámara de combustión acero inoxidable
Manguera de Gas 1,5m con racores, incluida
Protección al sobrecalentamiento
Limitador de presión 1500mbar, incluido
Motor con protección térmica
Potencia de calor regulable
Bajo consumo eléctrico
Fácil manejo y transporte



Esquema de funcionamiento