



COSAOR, S.L.

C/ HOLLANDA, PARC. 173
 CIUDAD DEL TRANSPORTE
 TEL. 964 25 70 80
 FAX 964 25 68 10 - 964 34 04 99
 12006 CASTELLON

VENTA, REPARACION Y ALQUILER DE
 MAQUINARIA PARA LA CONSTRUCCION

SERVICIO OFICIAL **JASO
 SAEZ**

e-mail: infocosaor@cosaor.com
 pag. web: cosaor.com

Sistemas de Calefacción

Calefactor de exteriores "Patio Heater"

Combustible Gas propano/Butano

Calefacción por radiación

Ubicación y alcance

El **PATIO HEATER** proporciona calor radiante en una superficie circular comprendida entre 3 y 6 metros de diámetro aproximadamente, dependiendo de las condiciones de temperatura exterior. Debe colocarse en áreas protegidas del viento y resguardadas de la lluvia, nieve, etc. Si se hace necesaria la utilización de varios calefactores, deben colocarse de forma que su acción se complemente para alcanzar el máximo rendimiento. La separación entre ellos será de 3 a 8 metros, pero debe ser la experiencia y las necesidades del usuario, quienes decidan con exactitud su colocación.

Encendido y funcionamiento

El encendido es sumamente sencillo y rápido de realizar. Basta con abrir el paso de gas y presionar el mando de regulación, para que con la simple pulsación del encendedor piezoeléctrico, consigamos prender la llama piloto y a continuación el quemador.

El calor radiante emitido por nuestro **PATIO HEATER**, es similar al emitido por el sol dando calor a las personas y objetos sin apenas calentar el aire. La pantalla emisora se pone incandescente y emite calor radiante por infrarrojos, que el reflector superior de aluminio refleja en una amplia superficie circular, alcanzando hasta 8 metros de diámetro aproximadamente. Los rayos infrarrojos proporcionan una agradable sensación de calor al incidir en las personas y objetos próximos. La temperatura de trabajo se alcanza en pocos segundos y el efecto combinado del calor radiante y el calor directo que se percibe, hace de esta aplicación un elemento insustituible para una calefacción al aire libre.

El Calefactor requiere un regulador de bombona para su funcionamiento, accesorio que está incluido en el precio.

Aplicaciones

Funciona a plena satisfacción en terrazas, restaurantes, hoteles, clubs sociales, carpas, almacenes, pabellones, etc., permitiendo el máximo aprovechamiento de las zonas situadas al aire libre.

Movilidad

El equipo incluye de serie unas resistentes ruedas, para su deslizamiento por la zona exterior a calefactar, siempre que ésta tenga un suelo compacto y apto para la rodadura. Con una pequeña inclinación, las ruedas se ponen en contacto con el suelo y una sola persona puede desplazar el **PATIO HEATER** con toda facilidad.



Patio Heather BP-13
 Inoxidable

Características técnicas

Gas Propano-Butano

Modelo de calefactor	Capacidad calor kw/h (máx.-min.)	Tipo de gas GLP	Presión de gas mb	Consumo kg/h (máx.-min.)	Encendido piezoeléctrico	Sistema de seguridad	Conjunto de ruedas	Altura del calefactor cm	Diámetro de la base cm	Diámetro del reflector cm	Peso sin bombona kg
BP-13	13/5	Prop/But	30/28	0,87/0,45	SI	SI	SI	220	45	82	20

Los equipos se suministran embalados en dos cajas de cartón, desmontados sus elementos.