



### Especificaciones:

NOMBRE DEL KIT	QUEMADOR PESO	BTU (LP / NG)	FUEGO MEDIOS DE COMUNICACIÓN	TAMAÑO PERSONALIZADO DISPONIBLE - CONTACTO OGC PARA PERSONALIZAR
CFP12120DSI(LP / NG)	43.3 LIBRAS	140K	40 LIBRAS	

AGENCIA DE PRUEBAS: LABORATORIOS DE SUSCRIPTORES (UL LLC)  
ESTÁNDAR: ANSI Z21.97-02017 / CSA 2.41-2017 APARATOS DE GAS DECORATIVOS PARA EXTERIORES

### Notas:

- CERRAMIENTOS**
  - Recomendar 2 ventilaciones de cada 10 pulgadas cuadradas en lados opuestos.
- ESPACIO A COMBUSTIBLES**
  - 72 "desde la parte superior del quemador hasta cualquier material combustible elevado. 24 "desde el borde de la moldura del quemador hasta las paredes laterales combustibles. 4 "desde la parte inferior del quemador hasta los materiales combustibles.
- SUMINISTRO DE GAS**
  - Gas natural - Presión de suministro de funcionamiento: Min 6 "WC; WC máximo de 10,5 "; WC ideal de 7 "
  - Gas propano líquido - Presión de suministro de funcionamiento: Min 8 "WC; WC máximo de 14 "; WC ideal de 11 "
- ELÉCTRICO**
  - RECOMENDADO:** Se debe instalar un tomacorriente de fácil acceso en el circuito GFCI dentro del gabinete según el código eléctrico local. Se debe utilizar una cubierta resistente a la intemperie (PT # CF-DSI-JB o equivalente). Debe seguir el código eléctrico local requerido.
  - ALTERNATIVA:** La unidad se puede alimentar con un paquete de baterías de celda 2D (PT # CF-DSI-BP). El paquete debe ubicarse en un lugar seco, accesible Área de pozo de fuego. El paquete de baterías debe ser de fácil acceso una vez completada la instalación.
- CONTROL S**
  - Controles ubicados en la estructura del aparato: El interruptor de bajo voltaje viene de serie con los quemadores DSI. El temporizador opcional de 60 minutos (PT # CF-DSI-60MT) puede reemplazar el interruptor de bajo voltaje.
  - Controles ubicados lejos de la estructura del aparato: Los interruptores y temporizadores para exteriores (PT # CF-DSI-60MT) se pueden ubicar en el circuito GFCI para controlar la energía a la caja de conexiones. Nota: Si opera el quemador con el interruptor lejos del aparato, el interruptor de bajo voltaje debe estar en la posición de ENCENDIDO. Otra opción es desviar el interruptor con PT # CF-DSI-SB.
  - Apagado de emergencia de gas: El E-Stop se envía de manera estándar con el quemador de encendido directo por chispa (DSI) y se puede instalar en el circuito GFCI para cortar la energía a la caja de conexiones del aparato que apagará la llama.



Llámanos:

01 (55) 5290•6266

01 (55) 5247•2032

01 (55) 5308•0202

Ventas y servicio a todo México

VISITA NUESTRAS PAGINAS  
[www.lacasadelaschimeneas.com.mx](http://www.lacasadelaschimeneas.com.mx)

[www.chimeneasmx.com](http://www.chimeneasmx.com)  
[www.lacasadelaschimeneas.mx](http://www.lacasadelaschimeneas.mx)

### Sala de exhibición 1

#### Centro comercial Interlomas

Teléfono: 01 (55) 52906266  
Blv. Interlomas No. 5, sección y local 7  
Col. Lomas Anahuac, C.P. 52786, entre  
Magnocentro y Blv. Interlomas  
Huixquilucan, Edo. de México

### Sala de exhibición 2

#### Centro comercial Plaza Victoria

Teléfono: 01 (55) 52472032  
Av. Jesús del Monte No. 39, interior 29  
Col. Jesús del Monte, C.P. 52764  
Huixquilucan, Edo. de México

### Sala de exhibición 3

#### Centro Comercial Espacio Esmeralda

Teléfono: 01 (55) 53080202  
Av. Dr. Jorge Jiménez Cantú S/N  
Fraccionamiento Bosque Esmeralda, Local 32  
(donde Walmart)  
Huixquilucan, Edo. de México, C.P. 52930