

NUEVO CALEFACTOR DE GAS PARA PARED **CARMEL™ TG2030TN** CON VENTILACIÓN SUPERIOR



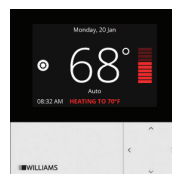
20,000 - 30,000 BTU/h
(Calienta habitaciones de hasta 1000 pies cuadrados)
0 - 4500 pies

El futuro está aquí. Presentamos la siguiente generación de soluciones de calefacción de pared con ventilación de 82 % de eficiencia, alto rendimiento y económicas. El revolucionario diseño del **CARMEL TG2030TN** permite que el gas natural alimente todos los componentes eléctricos. Se autoalimenta: una vez que el termostato digital demanda calor, el encendedor electrónico de superficie caliente hace funcionar la calefacción, luego la energía termoeléctrica toma el control y convierte el calor en energía eléctrica para proporcionar una operación continua.

CARACTERÍSTICAS

- El 82 % de AFUE (eficiencia anual de utilización de combustible) reduce la huella de carbono y al mismo tiempo proporciona comodidad superior
- Listo para mezcla de hidrógeno y diseñado para producir emisiones ultrabajas de NOx
- Respuesta dinámica - para ahorros de energía y una temperatura constante y cómoda, tan solo el calor suficiente para su entorno deseado.
- Sin piloto continuo - elimina el reencendido estacional, ahorra energía y elimina las emisiones de metano.
- No se requiere alimentación de CA, no se necesita cableado nuevo durante la instalación y continúa calentando durante un corte de energía.
- Los ventiladores silenciosos de circulación expulsan calor de los exclusivos intercambiadores de calor de tubo enroscado para aumentar la comodidad y la circulación de aire.
- Fácil de instalar - cabe en la misma abertura y utiliza la misma ventilación que la calefacción de pared tradicional Monterey.

Termostato digital incluido:



- Fácil de usar
- Respuesta dinámica
- Cronograma programable de calefacción
- Muestra la hora y fecha
- Modo manual y automático

CALEFACTOR DE GAS PARA PARED CARMEL™ TG2030TN CON VENTILACIÓN SUPERIOR

NÚMERO DE MODELO	BTU/h ENTRADA	BTU/h SALIDA	PORCENTAJE DE EFICIENCIA AFUE	TERMOSTATO DIGITAL	ENERGÍA
TG2030TN	30,000	24,600	82 %	INCLUIDO	BATERÍA: 18650 2S2P 7.4 V 6800 MAH
DIMENSIONES DEL MODELO		ANCHO	PROFUNDIDAD	ALTURA	PESO (LB)
DIMENSIONES DE LA CALEFACCIÓN (PULGADAS)		16	6	65 3/4	120
DIMENSIONES DE ENVÍO (PULGADAS)		17 1/2	11	71	135

Clasificación de elevación ajustable desde el nivel del mar (0) hasta 1,371 m
Conexión de gas de 1/2"

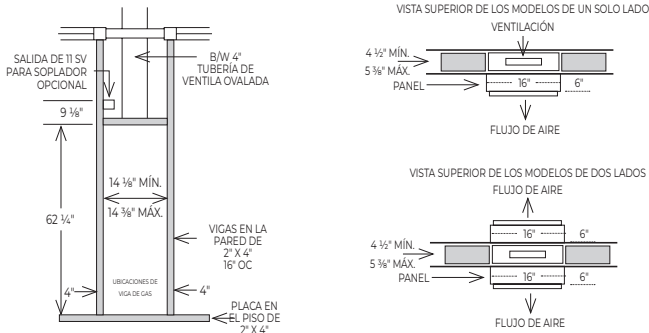
CARACTERÍSTICAS

ACABADO CONTEMPORÁNEO

Acabado de pintura en polvo resistente al calor y de color blanco suave para complementar cualquier decoración.

ESPACIOS LIBRES DE LA CALEFACCIÓN PARA INTERIORES

- 1" de una pared que se cruza.
- 16" de la parte superior del aparato al techo o a otras obstrucciones.
- 48" del frente de la calefacción hasta las cortinas, muebles u otras obstrucciones o combustibles.
- 2 1/2" desde el piso con acabado.



IMPORTANTE

- Lea el manual del propietario antes de usar/instalar.
- Las fotografías solo son representativas.
- Consulte los códigos y reglamentos locales para conocer los usos permitidos.
- Consulte el manual de instalación para conocer los espacios libres necesarios antes de la instalación.
- Nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones del producto sin aviso previo.
- Se recomienda la instalación y el mantenimiento por parte de una persona calificada en el servicio.
- Lea la garantía para información sobre limitaciones de renuncia de responsabilidades. Todas las partes cuenta con una garantía limitada de 1 año.
- La ventilación debe cumplir con la sección de "Requerimientos de ventilación y chimenea" en el manual de instrucciones.

ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a sustancias químicas, incluyendo la epíclorhidrina, que según el Estado de California causa cáncer y defectos de nacimiento y/u otros daños reproductivos. Para más información visite www.p65warnings.ca.gov.



ACCESORIOS

KITS DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN (OPCIONAL)

MI19046 - KIT DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN CA

Alimentación CA interna con cable de alimentación de 4 pies



MI19015 - KIT DE FUENTE DE ALIMENTACIÓN EXTERNA

Si el MI19046 no es lo suficientemente largo como para llegar a un tomacorriente, este kit se puede utilizar para cablear por la pared hasta la fuente de alimentación del hogar



KIT BÁSICO DE VENTILA OVALADA

Contiene placa de sujeción, adaptador de ovalado a redondo, placas espaciadoras y dos piezas de longitudes de 2 pies para tubería ovalada.

Modelo 9929 - EUA
Modelo 9930 - Canadá
Peso del embarque de 9 lb.



TABLERO DE REEMPLAZO DE CARA

Tablero de cara de pintura en polvo color blanco suave
4917 - peso del embarque de 30 lb.

KIT INDEPENDIENTE

Permite montar calefactores de un solo lado en la superficie en vez de empotrarlos. Ideal para remodelar en construcciones de mampostería existentes o cuando las vigas son de calidad inferior (*la calefacción y el panel de cara no se incluyen*).

Modelo 4901
Peso del embarque de 23 lb.

