



## HI1000

### Calefactores radiantes de aire indirectos

Calefactor radiante de aire grande para las aplicaciones más exigentes

El HI1000 es el calefactor radiante de aire indirecto con la capacidad más alta de Wacker Neuson. Disponible con o sin depósito de combustible. Para las aplicaciones remotas, nuestra versión DGM incluye un grupo electrógeno de servicio a medida. Todas las versiones disponen de certificado ETL.

#### Aspectos destacados

- Preparado para las bajas temperaturas
- Tablero de control digital

#### Ficha técnica

##### ■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Corriente nominal 30,00 A

Longitud conducto max., Adaptador de retorno 1x20" 49,2 Pie

Tensión nominal 230,0 V

Generador con motor No

Frecuencia nominal 60,0 hz

Nivel de presión acústica LpA 77,6 dB(A)

##### ■ Datos mecánicos

Longitud 119,4 "

Termostato Digital

Anchura 46,7 "

##### ■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Altura 67,2 "

Consumo Gas natural 106,0 gal/mi

Punto de izaje - Número 1,0

##### ■ Transporte y almacenamiento

Longitud conducto max., Adaptador de suministro 3x12" 98,4 Pie

Longitud para transporte 128,7 "

Longitud conducto max., Adaptador de suministro 2x16" 98,4 Pie

Anchura para transporte 41,0 "

Longitud conducto max., Adaptador de suministro 1x20" 200,1 Pie

Altura para transporte 68,2 "