



## 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
Tensión nominal	230,0 V
Frecuencia nominal	60,0 hz
Fases	1,0 ~

#### ■ Datos mecánicos

Longitud	119,4 "
Anchura	46,7 "
Altura	67,2 "
Punto de izaje - Número	1,0
Longitud conducto max., Adaptador de suministro 3x12"	98,4 Pie
Longitud conducto max., Adaptador de suministro 2x16"	98,4 Pie
Longitud conducto max., Adaptador de suministro 1x20"	200,1 Pie

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

#### ■ Generador eléctrico

Generador con motor	No
---------------------	----

#### ■ Parámetros medio ambiente

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

#### ■ Sistema eléctrico

Termostato	Digital
------------	---------

#### ■ Combustibles, lubricantes, refrigerantes

Consumo Gas natural	106,0 gal/mi
---------------------	--------------

#### ■ Transporte y almacenamiento

Longitud para transporte	128,7 "
Anchura para transporte	41,0 "
Altura para transporte	68,2 "