



¡Rendimiento para usted!

¡Máxima
eficiencia de
combustible!

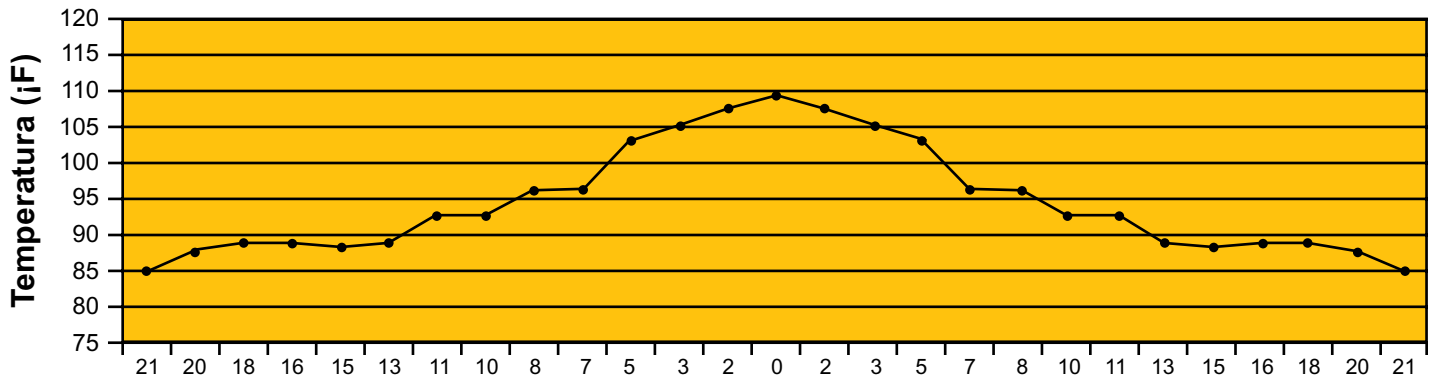
¡Distribución de
calor variable y
confiable!

¡Fácil de
limpiar y
mantener!



¡Sibley presenta la criadora Serrano!

Modelo de calefacción Sibley Serrano (una criadora a la altura de 175 cm [69 pulgadas] del piso)



Ancho de la galera (pies) (0 = centro de la galera)

(Los rangos de temperatura variarán según las condiciones ambientales)

	Encendido por piloto		Encendido chispa directa	
Capacidad (m ximo/hora)	40,000 BTU	10,080 Kcal	38,000 BTU	9,576 Kcal
Requisitos de presión de gas (Se mide en la conexión de presión de la válvula con la unidad en funcionamiento)				
Propano líquido	11 pulg. WC o 6,35 oz. o 27,5 Mbar			
Gas natural	7 pulg. WC o 4,00 oz. o 17,5 Mbar			
Consumo de gas (m ximo)				
Propano líquido	0,44 gph	1,67 l/h	0,41 gph	1,57 l/h
Gas natural	38 p ³ /h	1,07 m ³ /h	35,85 p ³ /h	1,02 m ³ /h
Dimensiones del calentador				
Ancho	34 pulg. o 86,36 cm			
Alto con bajo perfil	14 pulg. o 35,6 cm			
Peso	20 lb	9,07 kg	26 lb	11,79 kg
Normas de funcionamiento para reja de criadora*				
Altura del piso: (Medida desde el borde de la cúpula)	(60 a 72) pulg. o (152 a 183) cm			
Pies cuadrados por calentador	(800 a 1000) p ² o (74 a 93) m ²			
Distancia mínima de los combustibles				
Lados de la criadora	36 pulg. o 91,44 cm			
Sobre la criadora	14 pulg. o 35,56 cm			
Bajo la criadora	48 pulg. o 121,92 cm			

* Ajuste según la construcción/condición de la galera y las condiciones climáticas.

¡Calefacción que proporciona rendimiento!

Sibley®

Distribución de calor:

- Calienta un promedio de 74 a 93 metros cuadrados (800 a 1000 pies cuadrados) por criadora
- Temperaturas de piso variables y confiables

Eficiencia de combustible:

- Rango máximo de calor con el menor consumo de combustible
- Niveles bajos de monóxido de carbono
- Transmisión del calor por rayos infrarrojos (calienta el piso y objetos)
- Opción de encendido por chispa directa (elimina el consumo de combustible del piloto)

SIBLEY SERRANO

Equipo estándar:

- Quemador y emisor de acero inoxidable
- Cúpula de aluminio de 86 cm (34 pulg.) (galvanizada opcional)
- Piloto horizontal (fácil de limpiar y confiable)
- Suspensión de gancho en T de bajo perfil
- Diseñado para la fácil instalación en el campo

Opciones de válvula de control:

- Control con termostato individual con activación (RS110S)
- Control con termostato individual con activación (S.I.T.)
- Control de zona de 24 voltios (RS7000)
- Encendido con chispa directa (DSI)

Fabricado por Agile Mfg.



720 Industrial Park Road • Anderson, MO 64831, EE.UU.

Tel fono: 417-845-6065 • Fax: 417-845-6069

Página de Internet: www.sibleyind.com • Correo electrónico: agile@agilemfg.net

AG-3025/1003 (Spanish)