

# V-FLECTOR™

## CALEFACTOR PARA AVES

**HEATSTAR** AG.

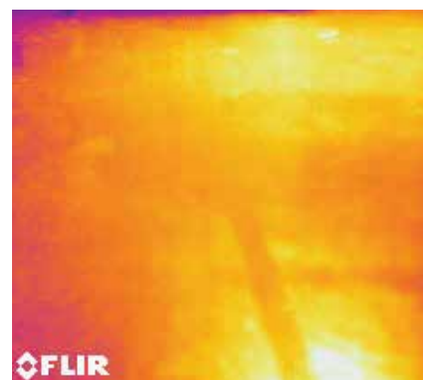


## CARACTERÍSTICAS

- Construcción duradera de acero inoxidable
- Tecnología V-Flector™
- Patrón de calefacción mejorado
- Filtro lavable de doble capa
- Entrada de gas reforzada
- Soporte de suspensión incluido
- Mantenimiento y limpieza sencillos
- Diseño apilable para el guardado
- 4287 o 2522 kcal (17 000 o 10 000 BTU)
- 1 año de garantía limitada

### MEJORADO RENDIMIENTO TÉRMICO

El reflector Heatstar AG® con tecnología V-Flector™ integrada refleja de forma eficiente la energía infrarroja (IR), lo que ofrece un patrón térmico mejorado y un espacio agradable para porcinos.



# V-FLECTOR™

## CALEFACTOR PARA AVES



### Tecnología V-Flector™

El diseño de V-Flector utiliza la cantidad máxima de calor radiante del quemador. La eficiencia agregada permite que tu instalación alcance la temperatura deseada rápidamente. El diseño del reflector envía calor directo precisamente a donde se necesita.



### Sistema con filtro de doble capa

El sistema altamente duradero de doble capa tiene un filtro exterior rígido y un filtro fino de malla, ambos de acero inoxidable. El filtro exterior es muy resistente, y es fácil de limpiar y mantener. El filtro interior de malla evita el ingreso de partículas dañinas.

Modelo n.º	F170018AG	F170010AG
Potencia de kcal/h (BTU/h): entrada máxima	4287 kcal (17 000 BTU)	2522 kcal (10 000 BTU)
Área de cobertura	61-91 m <sup>2</sup> (200-300 pies <sup>2</sup> )	46-61 m <sup>2</sup> (150-200 pies <sup>2</sup> )
Porcinos cubiertos	100	100
Altura de instalación (desde el suelo)	1,22-1,52 m (4-5 pies)	1,22-1,52 m (4-5 pies)
Filtro	Incluye: Malla 316SS	Incluye: Malla 316SS
Presión de funcionamiento (PL/GN)	0,34 bar (5 psi)	0,34 bar (5 psi)
Consumo de combustible (PL/GN)	0,35 kg/h (0,79 lb/h) 5 m <sup>2</sup> /h (17 pies <sup>2</sup> /h)	0,2 kg/h (0,46 lb/h) 3 m <sup>2</sup> /h (10 pies <sup>2</sup> /h)
Tipo de encendido	Manual	Manual
Tamaños	48 cm (L) X 22 cm (A) X 20 cm (A) 19 pulg. (L) X 8,5 pulg. (A) X 8 pulg. (A)	48 cm (L) X 22 cm (A) X 20 cm (A) 19 pulg. (L) X 8,5 pulg. (A) X 8 pulg. (A)
Peso	1,84 kg (4 lb)	1,84 kg (4 lb)
Distancia mínima a combustibles	Parte superior: 91 cm (3 pies) Lados: 91 cm (3 pies) Parte inferior: 106 cm (3,5 pies)	Parte superior: 91 cm (3 pies) Lados: 91 cm (3 pies) Parte inferior: 106 cm (3,5 pies)

Accesorios para gas	
70010	Kit de conexión rápida. Incluye: Niple macho NPT de 12,7 × 9,5 mm (1/2 × 3/8 pulg.); una válvula hembra de corte NPT de 9,5 mm (3/8 pulg.); un niple de 9,5 mm (3/8 pulg.); toma QC de 9,5 mm (3/8 pulg.); enchufe QC de 9,5 mm (3/8 pulg.); y un adaptador flare macho de 6,35 mm (1/4 pulg.) a NPT hembra de 3,2 mm (1/8 pulg.).
77322	Adaptador macho de conexión rápida de 6,35 mm (1/4 pulg.)
Mangueras: 74708-72 de 1,82 m (6 pies), 74708-96 de 2,4 m (8 pies), 74708-120 de 3 m (10 pies)	Manguera termoplástica de 6 mm (1/4 pulg.) ID; una rosca NPT macho de extremo de 9,5 mm (3/8 pulg.); en el otro extremo, una rosca flare SAE hembra de 6 mm (1/4 pulg.) con un adaptador para convertir el flare en una rosca NPT hembra de 3,2 mm (1/8 pulg.) (se acopla al calefactor para aves y porcinos)
807209	Adaptador de conversión izquierda/derecha a un calefactor para aves M8/M5 de Gasolec

Accesorios del calefactor	
02482	Soporte de suspensión para una unidad de 2522 kcal (10 000 BTU)
02483	Soporte de suspensión para una unidad de 4287 kcal (17 000 BTU)