



# Munters GA 30/95T

## Calefactores

Los calentadores GA de Munters están diseñados para proporcionar una solución de calefacción rentable en agricultura y ganadería, incluyendo invernaderos, aplicaciones avícolas (pollos de engorde y gallinas ponedoras) y porcinas.

### Características

- 100% eficiencia térmica
- Funcionan con GLP, butano o propano
- Fácil de instalar y operar
- Doble electroválvula para cortar suministros del gas defectuosos
- Interruptor de seguridad para prevenir el recalentamiento
- Sensor de presión para detectar obstrucciones del flujo de aire
- Acero inoxidable



GA 30/95T vista frontal

Los calefactores GA 30/95T de Munters funcionan según el principio de calentamiento a gas. Mientras el aire pasa a través de la cámara de combustión donde el quemador está situado, el 100% del combustible es convertido y transferido a la corriente de aire. La máxima eficiencia térmica reduce el consumo de combustible y los costes de operación.

Para garantizar una larga vida útil, también en ambientes húmedos, la caja y la cámara de combustión de los calentadores GA de Munters están fabricadas en acero inoxidable con los componentes eléctricos alojados dentro de una caja IP54. Para razones de seguridad, los calentadores GA 30/95T de Munters están equipados con una doble electroválvula para cerrar y abrir el suministro de gas y un sensor de presión que lo corta en caso de obstrucción del flujo de aire.

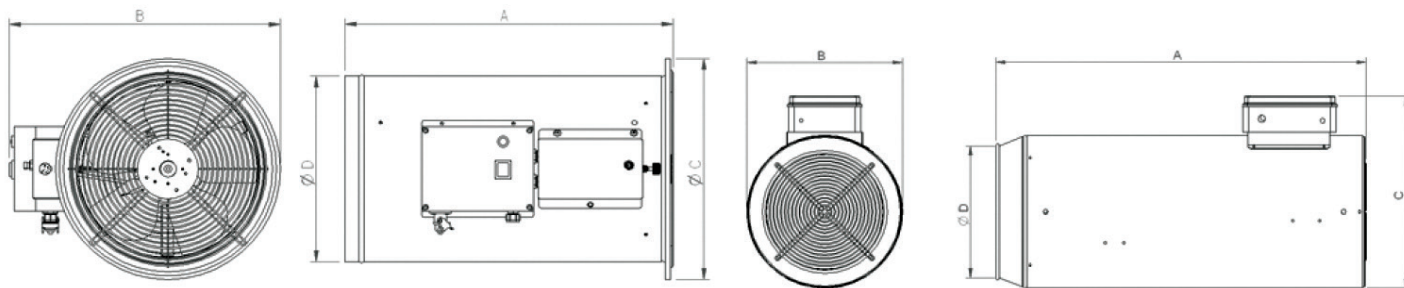
Los modelos GA de Munters se entregan completamente montados con un cable eléctrico y un tubo de conexión del gas con un regulador de presión, listo para el uso. Un termostato mecánico o electrónico es disponible bajo petición.

Como líder del mercado en soluciones de ventilación desde hace más de 60 años, Munters garantiza la calidad de sus productos y tiene la certificación ISO 9001.

# Munters GA 30/95T

## Calefactores

### Dimensiones



	A	B	C	D
GA30	645 mm	532 mm	440 mm	370 mm
GA95T	1140 mm	473 mm	608 mm	378 mm

### Especificaciones técnicas

		GA30	GA95T
Potencia calorífica	kW	25 - 36	97
Flujo de aire	m <sup>3</sup> /h [cfm]	1700 [1000]	6000 [3560]
Potencia nominal	W	110	700
Tensión nominal	V		230
Frecuencia nominal	Hz	50	50/60
Corriente nominal	A		4.5
Conexión de gas			3/8"
Consumo de gas	kg/h	1.75 - 2.51	6.9
Presión de gas	bar	0.7	2.0
Peso del calefactor totalmente equipado	kg	15	32
Clase de protección del motor			IP54

### Capacidad de carga

	GA30	GA95T
20' Container	66	38
40' Container	138	80
40' HC Container	138	120
Camión	204	156

Para encontrar su oficina de Munters más cercana visite [www.munters.com](http://www.munters.com)

Munters se reserva el derecho de realizar modificaciones en las especificaciones, cantidades, etc., por razones de producción u otros motivos, después de la publicación. © Munters AB, 2021