





VENTILADOR TÉRMICO

MT236

TECNOLOGÍA NEO: UN CHORRO OVALADO PARA VENTILADORES AÚN MÁS EFICACES

- Un chorro de aire altamente concentrado y ultra potente gracias a una combinación óptima:
 - Una hélice muy resistente adaptada a la potencia del motor
 - Una protección de turbina, color rojo, de doble pared reforzada de una sola pieza en polietileno de alta densidad
 - Una rejilla de alta tecnología hecha de material compuesto

Se puede posicionar de 1 a 6 m frente a la abertura sin pérdida de potencia para:

- Más espacio para maniobrar en la entrada.
- Reducir los niveles de ruido dentro del edificio

Ajuste de inclinación de -20° a +20°

- Para una optimización de la orientación del chorro de aire frente a una escalera.
- Ajuste del pedal con indicador de inclinación integrado

Chasis protector envolvente

• Con revestimiento epoxi texturizado negro y amarillo

Práctico y estable

- Incluso en terrenos blandos gracias a las ruedas grandes (200 mm) muy anchas colocadas en la parte posterior del ventilador
- Mango de maniobra más alto para rodar cómodamente

Compacto

Para facilitar el almacenamiento en los maleteros de los vehículos

Rápido de implementar

• Motor Honda GX200 de fácil arrangue





USO

- Solo, en la entrada de un edificio en VPP
- En VPP combinado con otros ventiladores
- En soplado con mangote (opcional)
- Como generador de espuma con su adaptador de alta expansión (opcional)
- Como nebulizador (opcional)



FUNCIONES			
	MT236 NEO		
Referencias	160-10-253N		
Flujo de aire en abierto	68 300 m3/h		
Caudal AMCA 240	36 280 m3/h		
Conformidad	CE		
Peso	≈37.5kg		
Dimensiones An x Al x P	525 x 565 x 550 mm		
Hélice	420 mm		
Autonomía a pleno régimen	2.00h		
	Motor HONDA GX 200 (4 tiempos)		
Motor	Sistema de parada automática del motor en caso de falta de aceite.		
	Montaje controlado y aprobado por Honda Motor Co., Ltd.		
Potencia del motor	5,5 caballos según norma SAEJ1349 de 2007		
Nivel sonoro	93 dB a 3m		
Tipo de ventilación	Soplado VPP		
Garantiza	Ventilador 5 años / motor 3 años		

ODCIONICE ACCECODIOS			
OPCIONES - ACCESORIOS			
Escape catalítico LEADER Cat	160.20.166	Señor	160-20-204
reductor de CO		1" BSP H	
Funda de soplado en espiral	160-20-252	Contador horario	160-20-135
(5m - diam 430mm)			
Entrada de adaptador de espuma de alta expansión	160-20-105	Cubierta protectora	160-20-017
BSP Macho de 1,5" con tubo de plástico de 35m			
Prolongador de escape	160-20-012	Adaptador de escape	160-20-165
(largo: 2.5m)			

REDUCCIÓN DEL COSTE DE PROPIEDAD

Muy bajo mantenimiento debido al diseño muy robusto y los materiales utilizados.

ZE.03.427.ESP.1

