



**NEO**  
**LEADER Fan**  
EASY POWAIR  
TECHNOLOGY

## VENTILADOR HIDRAULICO MH236

**Un chorro de aire concentrado y muy potente gracias a una combinación óptima :**

- u Una hélice muy resistente y adaptada a la potencia del motor
- u Una voluta roja monobloque reforzada con doble pared de polietileno de alta densidad
- u Una reja de alta tecnicidad de material compuesto

**Posicionable de 0,90 m a 6 m frente a una puerta sin pérdida de potencia para :**

- u Mayor espacio de maniobra
- u Reducir el nivel de ruido en el interior del edificio

**Inclinación automática óptima a + 10°** levantando la empuñadura de maniobra

**Ajuste preciso de la inclinación** de +10° a +20° para la optimización de la orientación del chorro frente a una escalinata

**Manejable y estable** incluso en terreno blando gracias a grandes ruedas muy anchas situadas en la parte trasera del ventilador

**Bastidor envolvente protector** con revestimiento de epoxi gris

**Compacto** para facilitar su transporte en los maleteros de los vehículos

**Sistema de nebulización integrado**

### Características

Modelo	MH236 NEO
Referencia	I61.00.035N
Caudal al aire libre	49 050 m <sup>3</sup> /h
Caudal VPP según AMCA	-
Peso (en seco)	32.6 kg
Dimensiones L x A x P	550 x 560 x 490 mm
Diámetro de la hélice	420 mm
Motor	Motor hidráulico de aluminio con acople DSP 65, válvula de cierre y de regulación, y manómetro.
Potencia del motor	9 CV
Alimentación	Agua a presión
Consumo del motor	620 l/min @10 bar
Acoples de alimentación motor	Entrada / Salida: 2" macho
Nebulizador integrado	Sí
Nivel sonoro	92,8 dB a 3m
Tipo de ventilación	Soplado VPP
Aplicación	Puerta simple – chalés, pequeños edificios

### Accesorios opcionales:

Manguera de ventilación con espiral de 5 m	I60.20.152	Funda de protección	I60.20.017
Adaptador espuma alto esponjamiento sin acople suministrado con 35 m de mangote polyane (referencias con acople: véase página 52)	I60.20.105	Caballete – 10° para la inclinación negativa del ventilador	I60.20.130