

MODELO: NZ25XA0506

GENERAL	
Modelo	NZ25XA0506
Diámetro	2.5 Metros
Tipo de Aspa	XA
Número de Aspas	6
Caballos de potencia	0.5 HP / 0.36 KW
Peso del equipo	40 Kg
Dimensiones y peso de la tarima motor	62 X 81 X 76 Centímetros / 56 Kg
Dimensiones y peso de la tarima aspas	25 X 120 X 36 Centímetros / 44 Kg

DESEMPEÑO A MÁXIMA VELOCIDAD	
Desplazamiento de aire	62,739 CFM
Velocidad Máxima	172 RPM
Consumo de energía a máxima velocidad	0.36 KW
Área de cobertura	408 M²
Nivel de ruido	48 dB

(El área de cobertura garantizada es sin obstáculos, esto quiere decir que no existan objetos que obstruyan el flujo de aire)

El valor del CFM se obtuvo mediante un software especializado en sistemas de ventilación

MONTURA

Clase

Montura estándar Bastidor y yugo vertical

MOTOR	
Protección	IP 66
Potencia	0.5 HP / 0.36 KW
Temperatura máxima de operación recomendada	40° C
Nota: Si la temperatura ambiente sobrepasa los 40° C, el motor disminuye su potencia mientras esté operando en esas condiciones de trabajo.	

VARIADOR DE FRECUENCIA	
Voltaje de trabajo	208/220V 1Ø, 208/220V 3Ø, 440V 3Ø
Marca	Delta, Danfoss
Interruptor de control NEMA 1	Giro derecho / apagado / giro inverso y perilla para control de velocidad
Interruptor térmico	16 Amps
Interruptor de desconexión	16 Amps, con seguro

COMPONENTES DE SEGURIDAD

Yugo vertical, retenedores de aspa (6 pzs.) y sistema de seguridad de aspa

GARANTÍA*

2 Años en el variador de frecuencia.

3 Años en el motor eléctrico, reductor de velocidad.

15 Años en las aspas, centro del ventilador, bastidor y kit de montaje.

Teléfonos: +52 (33) 3617 6462 +52 (33) 3331 0034

+52 (33) 3331 0034 +52 (33) 1202 5948 +52 (33) 3613 0694 Aquiles Serdán No. 284. Guadalajara Jalisco, México ventas@bigvento.com

ventas@megaventilacion.com www.bigvento.com www.megaventilacion.com





NEMA B