

ESPECIFICACIONES

Descripción de Producto: **VENTILADOR, COM-PAX-IAL CA (115V / 60 Hz)**
 Número de Parte: **9533, 9533-15, 9533-25**
 Estilo: **AXIAL, 8 PULGADAS. POLIETILENO**

DESCRIPCION GENERAL:

Alto desempeño de un ventilador estilo axial para varias aplicaciones industriales. Diseñado compacto con material anti-corrosivo de polietileno para uso ligero, resistente, y almacenamiento practico.

CONSTRUCCION:

- Armazon de Polietileno.
- *Contenedor con ducto, opcional. Disponible en modelos 9533-15 o 9533-25*
- Doble reborde para entrada o salida de ducto o contenedor opcional.
- Abanico con 9 aspas de polipropileno.
- Rejilla de acero con revestimiento de pintura en polvo. Negro.
- Manija implementada a bastidor y contenedor de ducto. *(opcional)*
- Cuatro (4) patas de goma.
- Color naranja.



MOTOR:

HP: 1/3 HP 115V CA / 60 Hz, Monofásico
 Certificado por CSA (C22.2 No. 113)
 Potencia Completa: 3200 RPM a 120 Voltios, 60 Hz
 Corriente Necesaria: 3.6 A
 Condensador: 7.5 MFD 370V CA
 Abanico: 9 Aspas reforzadas con fibra de vidrio y Polipropileno (PPG). Centro de aluminio.
 Condón: 12' AWG, SJOOW, 300V en neopreno para uso mediano.
 Switch: Integrado. Prende/apaga.
 Conexión: NEMA 5-15P 125V. Integrado.



DIMENSIONES DEL VENTILADOR:

Estilo	No. de Parte	Longitud (cm.)	Amplitud (cm.)	Altura (cm.)	Peso (Kg.)
Ventilador únicamente	9533	13" (33)	13" (33)	13.5" (34.3)	17 lb. (7.7)
Ventilador con ducto de 15' (4.5m) y porta-ducto	9533-15	33" (83.8)	13.5" (34.3)	14.5" (36.8)	33 lb. (14.9)
Ventilador con ducto de 25' y (7.6m) y porta-ducto	9533-25	33" (83.8)	13.5" (34.3)	14.5" (36.8)	38 lb. (17.2)

RANGOS DE FLUJO: (estos rangos de flujo son con ducto de 15 pies x 8 pulgadas de diámetro)

Aire Libre- CFM (m ³ /h)	Un codo de 90°	Dos codos de 90°
831 (1411.8)	709 (1204.6)	586 (995.6)