

# VENTILADOR INDUSTRIAL CON PEDESTAL

CÓDIGO  
148000026

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

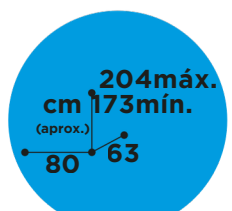
- Base ajustable. Elevado caudal y presion de aire.
- Ligero para trasladar. Facil armado.
- Motor hecho de cobre y metal, con larga vida util y ahorro de energia.
- Bajo nivel de ruido.
- Bajo costo de mantenimiento.
- Gran oscilacion.
- Alta potencia.
- 

## APLICACIONES

- Fabricas
- Industrias
- Talleres
- Oficinas
- Espacios al aire libre
- Aplicaciones comerciales
- Invernaderos
- Granjas de ganado
- etc.
- 

## DATOS TECNICOS

- Diametro: 750 mm - 30".
- Voltaje: 220 V.
- Frecuencia: 50 Hz.
- Velocidades: 3 niveles.
- Potencia: 280 W.
- Angulo de rotacion: 180°.
- R.p.m.: 1400.
- Ruido: ≤ 86 dB.
- Caudal de aire maximo: 17400 m<sup>3</sup>/h.
- Material del cuerpo: aleacion de aluminio, metal y PVC.
- Material de rejilla: metal.
- Numero de aspas: 2.
- Material de aspas: aluminio.
- Tipo de base: cruzada.
- Son 4 cajas; 1 base 1 Pedestal 1 Rejilla 1 Motor
- 



17 Kg

PESO