

FICHA TÉCNICA

VENTILADOR DE EXTRACCIÓN



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Marca:** VEVOR
- Modelo:** BT-SHT12A-U(S)5
- Fuente de alimentación:** CA 120 V 60Hz
- Potencia:** 585 W
- Volumen de aire:** 2894 CFM
- Velocidad:** 3198 rpm
- Longitud Cable de alimentación:** 3 pines con enchufe con protección contra fugas (GFCI) 5.9 pies/1.8 m
- Ruido:** 79 dB
- Peso del producto:** 33.2 lbs (15.1kg)
- Dimensiones:** 14,96 x 14,06 x 17,24 pulgadas (380 x 357 x 438mm)
- Diámetro:** 12"
- Longitud de Manguera:** 16.44'

Diseñado con un asa portátil y patas de goma antideslizantes para facilitar su transporte y su uso en diversos lugares.

Fabricado con una robusta estructura de acero y con certificación ETL para una mayor durabilidad.

Su revestimiento resistente a la corrosión y de larga duración garantiza un funcionamiento confiable a largo plazo.

Equipado con un motor de CA de 585 W de alto rendimiento, ofrece una ventilación excepcional, alcanzando un caudal de aire de 3198 CFM. Elimina humo, olores y aire caliente de forma rápida y completa.

clasificación de resistencia al agua IP44 y protección contra sobrecalentamiento. Este ventilador garantiza un funcionamiento seguro en diferentes escenarios, incluso en entornos húmedos, manteniendo al mismo tiempo un rendimiento estable durante períodos prolongados.

APLICACIONES

Adequado para una variedad de configuraciones, incluidos almacenes, sitios de construcción, fábricas, sótanos, cocinas y más, abordando las necesidades de ventilación y refrigeración en diferentes situaciones.