

VENTILADOR - EXTRACTOR MV500R

El **Ventilador - Extractor MV500R de Metalworks,** código **722313505**, es una máquina de alta capacidad diseñada para proporcionar una circulación de aire eficiente y una extracción efectiva de humo, polvo y olores en entornos comerciales e industriales. Cuenta con un diámetro que garantiza una cobertura amplia y efectiva en el área de ventilación. Está equipado con un motor potente que asegura un rendimiento óptimo y confiable.

El ventilador opera a una velocidad de rotación adecuada, lo que contribuye a una circulación rápida y eficiente del aire. Además, presenta un caudal de aire que asegura un flujo constante y una ventilación adecuada en el entorno deseado.

Con dimensiones convenientes, el **MV500R** ofrece un tamaño adecuado para su instalación en diversos espacios. Además, su peso y la inclusión de cuatro ruedas giratorias, dos de ellas con freno, facilitan su traslado y movilidad. Para adaptarse a diferentes necesidades de dirección del flujo de aire, el **MV500R** permite la colocación de una manguera (no incluida de serie), lo que brinda flexibilidad y versatilidad en su funcionamiento.

Temperatura de trabajo de -10 a 42ºC





VENTILADOR - EXTRACTOR MV500R

METALWORKS

Código	722313505
Peso neto	36 kg
Nº de revoluciones	1.400 r.p.m.
Diámetro	500 mm
Potencia del motor	1.100 W / 230 V
Clase de aislamiento	F
Caudal de aire	130 m3/min.

