

AIR 7/2

BANCOS DE FUNCIONES Y POTENCIA



AIR

VP 160006

Equipo de ventilación radial

DESCRIPCIÓN:

- ♦ Ventilador de viento relativo universal y potente para todos los turismos y motocicletas
- ♦ Potencia de aire regulable en dos niveles
- ♦ Canal de salida ancho para dirigir el aire directamente al radiador del vehículo y debajo del vehículo, para evitar una acumulación de calor
- ♦ Evita daños en el vehículo y el sobrecalentamiento de grupos de accionamiento
- ♦ Fácilmente desplazable mediante 4 ruedas fijas de goma regulables

DATOS TECNICOS:

Potencia de aire	18000 m ³ /h / 23000 m ³ /h
Velocidad de aire	78 km/h / 98 km/h
Potencia motriz	1,9 kW / 6,5 kW
Fusible gG	35 A
Alimentación de corriente	3/N/PE 400 V 50 Hz
Dimensiones totales (La x An x Al)	1250 mm x 730 mm x 900 mm
Peso	192 kg

ACCESORIOS:

VZ 975006	Tobera de salida (MB)
VZ 920009	Modelo de ventilación MB, ancho de carril modificado (1640 mm)
VZ 975007	Ranura de salida de aire orientable, para funcionamiento con camiones
VZ 975142	Tobera de salida de aire con conexión para tubo flexible de refrigeración
VZ 975008	Tubo flexible de refrigeración de 5m
VV 997015	Embalaje AIR 5 y AIR 7 serie Europa
VV 997428	Embalaje AIR 5 y 7 serie Ultramar