

# AIR 7

TECHNOLOGIE POUR TEST DE PUISSANCE



## AIR

VP 160004

Ventilateur de refroidissement radial

### DESCRIPTION:

- ♦ Ventilateur performant universel pour tous les véhicules particuliers, véhicules utilitaires, et motos
- ♦ Conduit d'évacuation large pour diriger l'air de façon ciblée dans le radiateur du véhicule et sous le véhicule, pour éviter l'accumulation de chaleur
- ♦ Évite les dommages sur le véhicule et la surchauffe du groupe moteur
- ♦ Facile à déplacer grâce à 4 roulettes fixes à pneus pleins

### MATÉRIEL FOURNI:

## DONNÉES TECHNIQUES:

Puissance d'air	23000 m <sup>3</sup> /h
Vitesse d'air	98 km/h
Puissance d'entraînement	5,5 kW
Fusible gG	25 A
Alimentation	3/N/PE 400 V 50 Hz
Dimensions (L x l x H)	1250 mm x 730 mm x 900 mm
Poids	192 kg

## ACCESSOIRES:

VZ 975006	Conduite d'air (MB)
VZ 920009	Turbine spécifique à MB, largeur de voie (1640 mm)
VZ 975007	Conduite d'air, pivotante pour PL
VZ 975142	Gaine de conduite d'air
VZ 975008	Tuyau d'air froid 5 m de long
VV 997015	Emballage Air 5/7/8 Europe
VV 997428	Emballage Air-5/7 et Air-8-série Outre-mer