

## Lot convertisseur de tension 12 - 220 V avec climatiseur de caravane 1050 W MISTRALVAN 2340

Référence: 2340-MIS-INV1000 , EURO-EXPOS

**1195 EUR TTC**

<https://www.euro-expos.com/fr/lot-convertisseur-tension-12-220-2471.html>

Climatiseur de caravane jusqu'à 26 m3 portable et mobile 1050 Watt, Puissance 3500 BTU - MISTRALVAN 2340



Pack convertisseur de tension 12 V 1000 W avec Climatiseur de caravane portable et mobile 1050 Watts, MISTRALVAN 2340 - Totalement Autonome et indépendant.

- Très puissant, il répond parfaitement à vos besoins lors de vos déplacements ou vacances.
- Spécialement conçu et étudié pour être utilisé en caravane, mobil home ou en camping-car le climatiseur MISTRALVAN va vite devenir indispensable lors des fortes chaleurs, le jour comme la nuit.
- Son niveau d'émission sonore très très faible, moins 49,5 dB, ne perturbera ni votre sommeil ni celui de vos voisins.
- Alimentation sur secteur 220V mais le MISTRALVAN 2340 peut aussi être alimenté par un ensemble batterie et convertisseur de tension . Sa faible consommation en électricité n'excédant pas 495 Watt.
- Le modèle Mistralvan 2340 a une consommation d'énergie lors du allumage de 2.9 Ampère à 220/230 Volt et il fonctionne avec un courant relativement constant (Cela dépend aussi de la température) de 1,5 Ampère.
- Moins encombrant qu'un climatiseur traditionnel, le MISTRALVAN se range aisément dans un coffre de la caravane.
- Le MISTRALVAN est composé d'une unité externe et d'une unité interne, elle même dotée d'un tableau de contrôle et de gestion très simple et intuitif de la climatisation.
- Le MISTRALVAN s'accroche très simplement et rapidement sur le rebord de la fenêtre de votre caravane ou camping car grâce à la fixation fournie avec le climatiseur. Votre fenêtre n'est pas condamnée pour autant. Tout cela se fait sans aucun outil.
- Il est équipé d'une fonction de veille permettant un arrêt programmé du climatiseur.
- Il fonctionne au gaz R134a, le même qui est utilisé par votre véhicule.

- Le modèle 2340 correspond à une utilisation dans des caravanes jusqu'à 7,50 mètres.

Caractéristiques techniques :

- Puissance de refroidissement : 1050 Watts / 3500 BTU
- Consommation : 493 Watts
- Capacité de refroidissement : 330 M3/heure
- Vitesse de brassage : 1280 rotations / minutes
- Réglage de température : <22 / 22 / 25 / 28 °C
- Température ambiante max : 42 °C
- Déshumidification : 0.8 Litres/heure
- Niveau sonore max : 49.5 dB
- Type de compresseur : rotatif
- Réfrigérant : R134a
- Dimensions module intérieur (L x P x H) : 395 x 185 x 360 mm
- Dimensions module extérieur (L x P x H) : 440 x 200 x 380 mm
- Poids : 27 Kg
- Convertisseur de tension conseillé : 1000 / 1200 Watts
- Puissance d'alimentation conseillée : 1000 Watts nominal
- Refroidissement volumétrique : 25 à 26 m3

Vendu avec :

Convertisseur de tension 12 V - 220 V - Puissance continue 1000 Watts

Nouveau modèle avec 1 prise pour recharger en USB

Transforme une tension 12V continu en 230 V alternatif

- Idéal pour vos voyages en voiture, camping car, etc.
- Pour brancher par exemple : téléviseur, caméscope, appareil audio, téléphone ou fax, ordinateur, rasoir, appareil domestique, etc.
- Avec sécurité de surtension et surchauffe
- Sécurité automatique contre les inversion de polarité et court-circuit
- Livré avec câble et pinces pour le raccord direct sur la batterie
- Avec fonction de contrôle de batterie : le convertisseur se coupe automatiquement si le niveau de la batterie descend en dessous de 10,3 Volt DC ou si l'alimentation dépasse 15,3 V DC.

Caractéristiques techniques :

- Puissance de sortie en utilisation permanente : 1000 W
- Puissance de pointe : 2000 W (pendant quelques secondes au démarrage)
- 2 sorties : 230 V (prise secteur)
- Certificat : E
- Dimensions (L x l x H) : 25 x 16 x 6 cm