

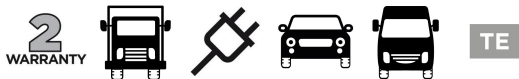
## STATION CLIMATISATION AUTOMATIQUE R1234yf

Référence : AC 8344



|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Libellé article</b> | STATION CLIMATISATION AUTOMATIQUE R1234yf   |
| <b>Code EAN</b>        | 3701555313139   |
| <b>Intro</b>           | Machine très simple d'utilisation, l'entretien du circuit de climatisation devient ludique.<br><br>Avec imprimante et ceinture chauffante !   |
| <b>Texte</b>           | Fonctions : <ul style="list-style-type: none"><li>- diagnostic et maintenance des boucles de climatisation R1234yf</li><li>- compatibles véhicules hybrides/électriques avec système rapide de rinçage d'huile</li><li>- cycle de travail entièrement automatisé sans robinet manuel</li><li>- récupération automatique et profonde des gaz réfrigérants supérieure à 95% (Cf norme SAE J2788)</li><li>- injection automatique huile avec balance</li><li>- système de purge d'air automatique</li><li>- nettoyage interne du circuit de la station</li><li>- ceinture chauffante</li><li>- base interne de données véhicules (gaz/huiles) VUL et agricole compris, avec mise à jour en libre accès</li><li>- diagnostic du système A/C</li><li>- imprimante</li><li>- récupération des huiles usagées par gravité sans aucun contact du gaz dans l'atmosphère</li><li>- livré avec adaptateur remplissage sur bouteille de gaz R1234yf HP</li><li>- entretien machine : HUILE POMPE A VIDE ISO68 1L ou 5l (CO 6141 ou CO 6142) et FILTRE STATION CLIMATISATION (CO 6006)</li></ul> |

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Plus produit</b>          | Data véhicules intégrée.<br>Quantités de gaz fournies.  |
| <b>Caractéristiques</b>      | Caractéristiques :<br><ul style="list-style-type: none"> <li>- écran graphique LCD 128x64 pixels</li> <li>- compresseur 10cc / Pompe 50l/min / Récup 400g/min</li> <li>- 2 flacons (huile usagée, huile neuve) 250ml hermétiques avec système de filtration anti-humidité, dotés de raccords rapides mâle avec plongeur</li> <li>- kit tuyaux 3m</li> <li>- coupleurs rapides HP/BP</li> <li>- bouteille interne 9Kg / Limite opérationnelle 1Kg</li> <li>- précision de la balance +/- 5g</li> <li>- outil calibrage/verrouillage</li> <li>- système de purge d'air automatique</li> <li>- nettoyage interne du circuit de la station</li> <li>- station assemblée et testée en usine</li> </ul> |
| <b>Durée de garantie</b>     | 2 ans   |
| <b>Tension</b>               | 240V  |
| <b>Autres</b>                | Produit avec prise électrique   |
| <b>Longueur câble</b>        | 300,00 m  |
| <b>Longueur</b>              | 480,00 mm   |
| <b>Largeur</b>               | 510,00 mm   |
| <b>Hauteur</b>               | 840,00 mm   |
| <b>Poids du produit</b>      | 50,00 kg  |
| <b>Lien vidéo</b>            | <a href="https://youtu.be/-z6X2o__P0E">https://youtu.be/-z6X2o__P0E</a>   |
| <b>Code tarif</b>            | Tarif Equipement (TE)   |
| <b>Procédure de Garantie</b> | INTERVENTION  |



CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)