

NOUVEAU!

AC COOL 3.2®



Conception en France

et la planète reste COOL

AC COOL 3.2® en vente et usage libre

Station de climatisation automatique R1234yf, R134a

Compatible avec les gaz réfrigérants R1234yf, R134a, R12 DURACOOOL et GREENFREEZE

Garantie 2 ans SAV National

Fonctions :

- diagnostic et maintenance des boucles de climatisation R134a
- compatibles véhicules hybrides/électriques avec système rapide de rinçage d'huile
- cycle de travail entièrement automatisé sans robinet manuel
- récupération automatique et profonde des gaz réfrigérants supérieure à 95% (norme SAE J2788)
- injection automatique huile avec balance
- système de purge d'air automatique
- nettoyage interne du circuit de la station
- ceinture chauffante
- base interne de données véhicules (gaz/huiles) VUL et agricole compris, avec mise à jour en libre accès
- diagnostic du système A/C
- imprimante
- connectivité smartphone
- récupération des huiles usagées par gravité sans aucun contact du gaz dans l'atmosphère
- dérivation frigorifique pour récupération possible dans une bonbonne externe indépendante
- complément de charge en 5 mn possible Hormis pour le vidage du R134a, Pas besoin d'agrément de capacité des fluides frigorigènes!
- Système de climatisation ne nécessitant aucune attestation de capacité et certificat de l'entreprise pour la recharge des circuits de climatisation
- Test automatique d'étanchéité à la dépression ET à la surpression
- Fournis avec 1 litre d'huile compresseur supérieure aux PAG et POE, et thermomètre double affichage



COMPAREZ VOUS-MÊME !

MANIFOLD

STATION Std

AC COOL 3.2®

| | | | |
|---------------------------------|--|---------------------|-----------------------|
| • Utilisation | ☹️ Notions de climatisation nécessaires. | 😊 Simple | 😊 Simple |
| • Prix des réfrigérants | 😊 Pas de forte hausse | ☹️ Cher à très cher | 😊 Pas de forte hausse |
| • Complément de charge | 😊 Assuré | ☹️ Impossible | 😊 Assuré |
| • Certificat de capacité | 😊 Pas nécessaire | ☹️ Obligatoire | 😊 Pas nécessaire |
| • Durée de la prestation | 😊 5 à 10 minutes* | ☹️ 50 minutes | 😊 5 à 10 minutes* |
| • Coût | 😊 Bon marché | ☹️ Onéreux | 😊 Bien placé |
| • Type de véhicule rechargeable | 😊 Tout type | ☹️ Monofluide | 😊 Tout type |

* en complément de charge - 40 min maximum en recharge complète.



Tous les appareils sont livrés avec raccords R134a, raccords R1234yf (inclus bagues de raccords rapides R134a / R1234yf)



INFORMATIONS DÉTAILLÉES :

✉ yves.clair@freezeurope.com

☎ 06 71 26 41 26

www.freezeurope.com

www.greenfreeze.eu



AC COOL 3.2[®]



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

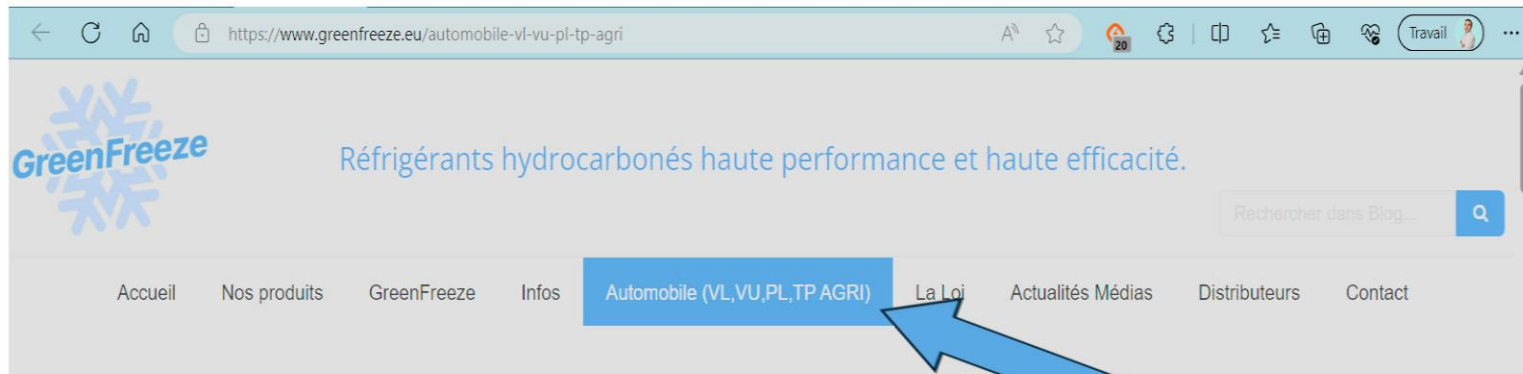
- Ecran graphique LCD 128x64 pixels
- Compresseur 10cc / Pompe 50l/min / Récup 400g/min
- 2 flacons (huile usagée, huile neuve) 250ml hermétiques avec système de filtration anti-humidité, dotés de raccords rapides mâle avec plongeur
- Kit tuyaux 3m
- Coupleurs rapides HP/BP
- Bouteille interne 9Kg / Limite opérationnelle 1Kg
- Ceinture chauffante
- Précision de la balance +/- 5g
- Outil calibrage/verrouillage
- Système de purge d'air automatique
- Nettoyage interne du circuit de la station
- Station assemblée et testée en usine
- 1 litre d'huile compresseur supérieure universelle compatible PAG POE fournie
- Thermomètre double affichage à sonde déporté fourni
- Abaque des pressions de charge (complément en 5mn) sur la station
- Schéma 3D circuit de Clim pour aide aux diagnostics sur la station

Poids du produit : 50 Kg



NOUVEAUTE 2024

Vidéos explicatives sur www.greenfreeze.eu à la rubrique "Automobile"



INFORMATIONS DÉTAILLÉES :

 yves.clair@freezeurope.com

 06 71 26 41 26

www.freezeurope.com

www.greenfreeze.eu