

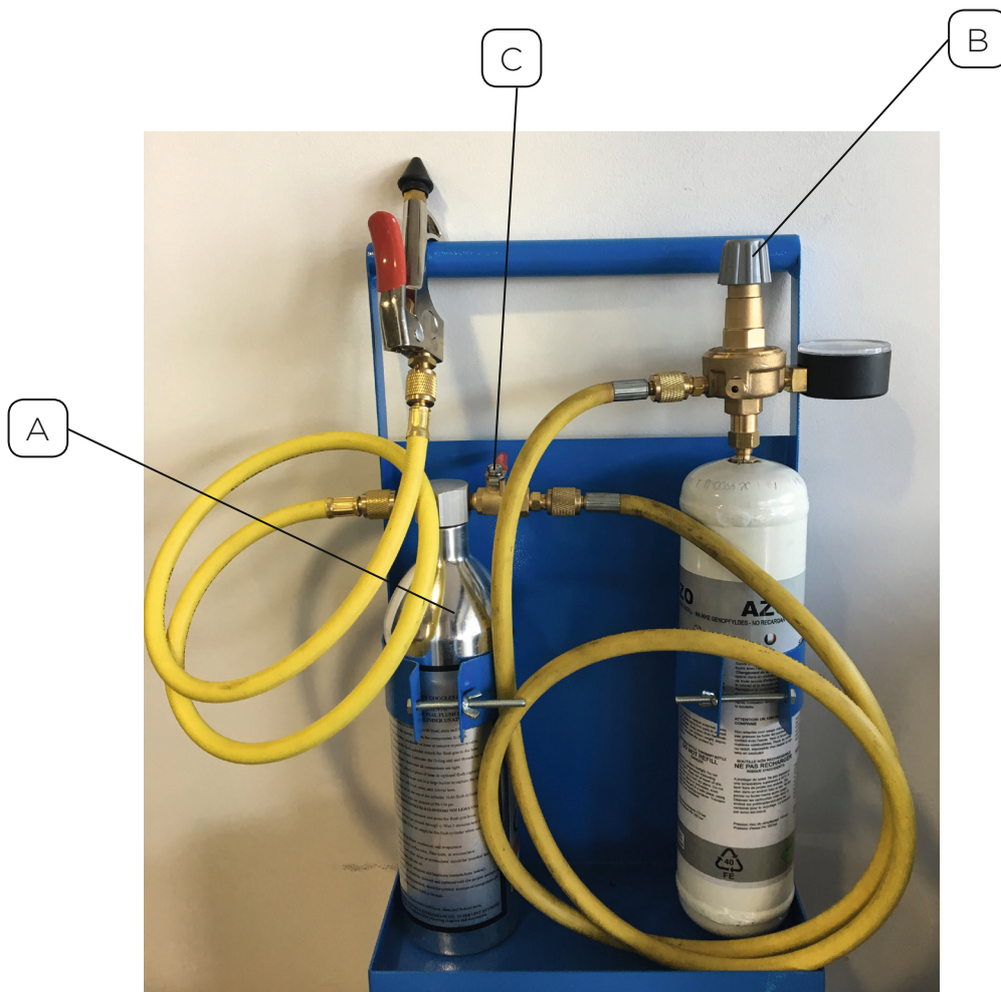
AC 1023

## KIT LAVAGE CLIMATISATION AIR CONDITIONING WASHING KIT



## MODE D'EMPLOI

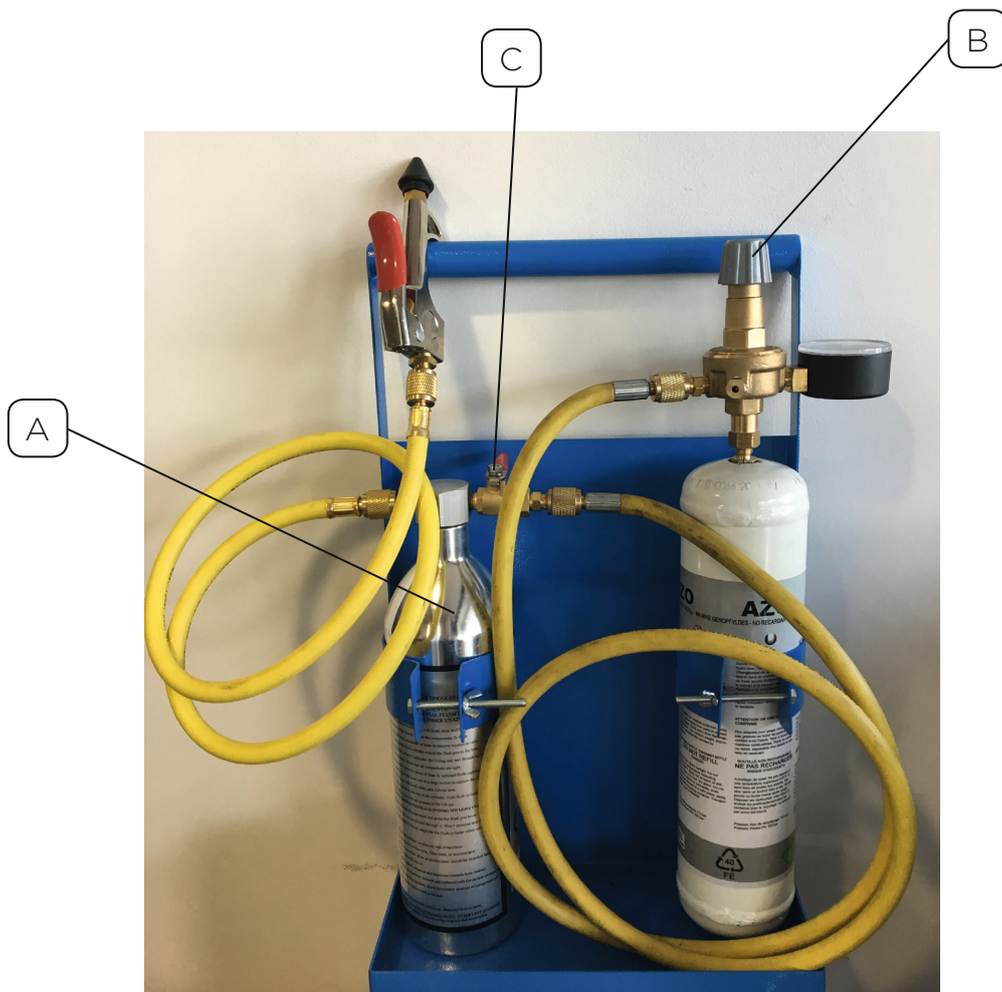
- 1 - Enlever la bouteille d'aluminium (A) du support.
- 2 - Dévisser le bouchon en tournant seulement la bouteille (A).
- 3 - Remplir avec le liquide de lavage spécifique pour les circuits frigorifiques.
- 4 - Replacer la bouteille après l'avoir serré à la main.
- 5 - Ouvrir le regulateur de pression pour l'azote (B) en le vissant, ensuite ouvrir le robinet (C) ; à ce stade la bouteille sera sous pression.
- 6 - Insérer le pistolet de lavage en appuyant le cône dans le tuyau du circuit et déclencher le pistolet.
- 7 - Le liquide de lavage devra être récupéré à l'autre bout pour pas rejeter le produit dans l'environnement.
- 8 - Une fois terminé fermer le robinet (C) et décharger la pression de la bouteille (A).
- 9 - Attention ! Ne pas ouvrir la bouteille (A) si elle n'a pas été déchargé de la pression que elle contenait.
- 10 - Pour changer la bouteille d'azote l'enlever du support et la dévisser dans le sens antihoraire.
- 11 - Pour un meilleur résultat répéter l'operation plusieurs fois. Laisser agir le liquide pour quelques seconds avant de souffler le liquide avec l'azote.



**ATTENTION ! NE PAS UTILISER LA BOUTEILLE (A) AVEC UNE PRESSION MAJEUR AU 10 BAR .**

## OPERATING INSTRUCTIONS

- 1 - Remove the aluminium bottle (A) from the holder.
- 2 - Unscrew the cap by turning only the bottle (A).
- 3 - Fill with the washing liquid specific for refrigeration circuits.
- 4 - Replace the bottle after hand tightening.
- 5 - Open the pressure regulator for nitrogen (B) by screwing it in, then open the valve (C) ; at this stage the cylinder will be under pressure.
- 6 - Insert the washing gun by pressing the cone into the circuit pipe and trigger the gun.
- 7 - The washing liquid must be collected at the other end to avoid releasing the product into the environment.
- 8 - Once finished close the valve (C) and release the pressure from the cylinder (A).
- 9 - Attention! Do not open the cylinder (A) if it has not been relieved of the pressure it contained.
- 10 - To change the nitrogen bottle, remove it from the holder and unscrew it counter-clockwise.
- 11 - For a better result, repeat the operation several times. Let the liquid act for a few seconds before blowing the liquid with nitrogen.



**CAUTION ! DO NOT USE THE CYLINDER (A) WITH A MAJOR PRESSURE AT 10 BAR .**



**CLAS Equipements**

ZA de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
FRANCE

Tél. +33 (0)4 79 72 62 22  
Fax. +33 (0)4 79 72 52 86

**AC 1023**

**KIT LAVAGE CLIMATISATION**  
**AIR CONDITIONING WASHING KIT**

---

Si vous avez besoin de composants ou de pièces, contactez le revendeur  
En cas de problème veuillez contacter le technicien de votre distributeur agréé

---

If you need components or parts, please contact the reseller.  
In case of problems, please contact your authorized technician.