

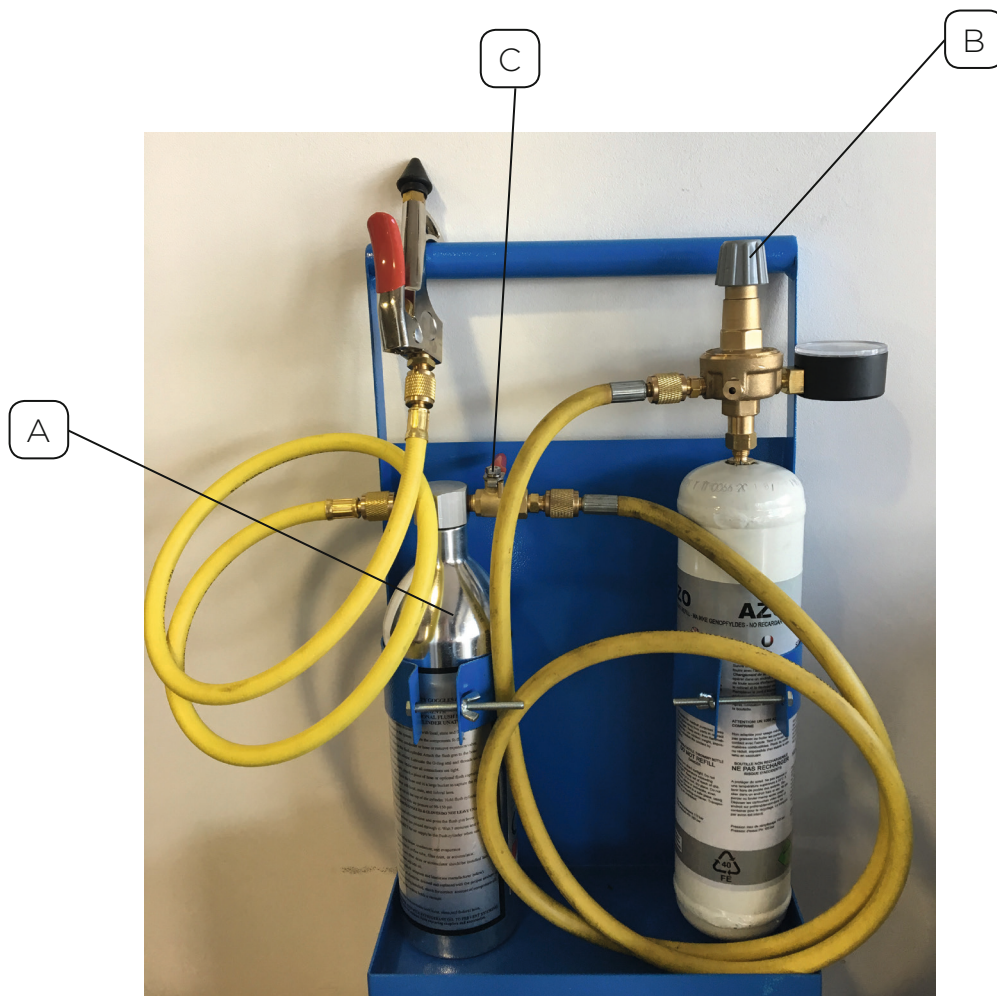
AC 1023

KIT LAVAGE CLIMATISATION AIR CONDITIONING WASHING KIT



MODE D'EMPLOI

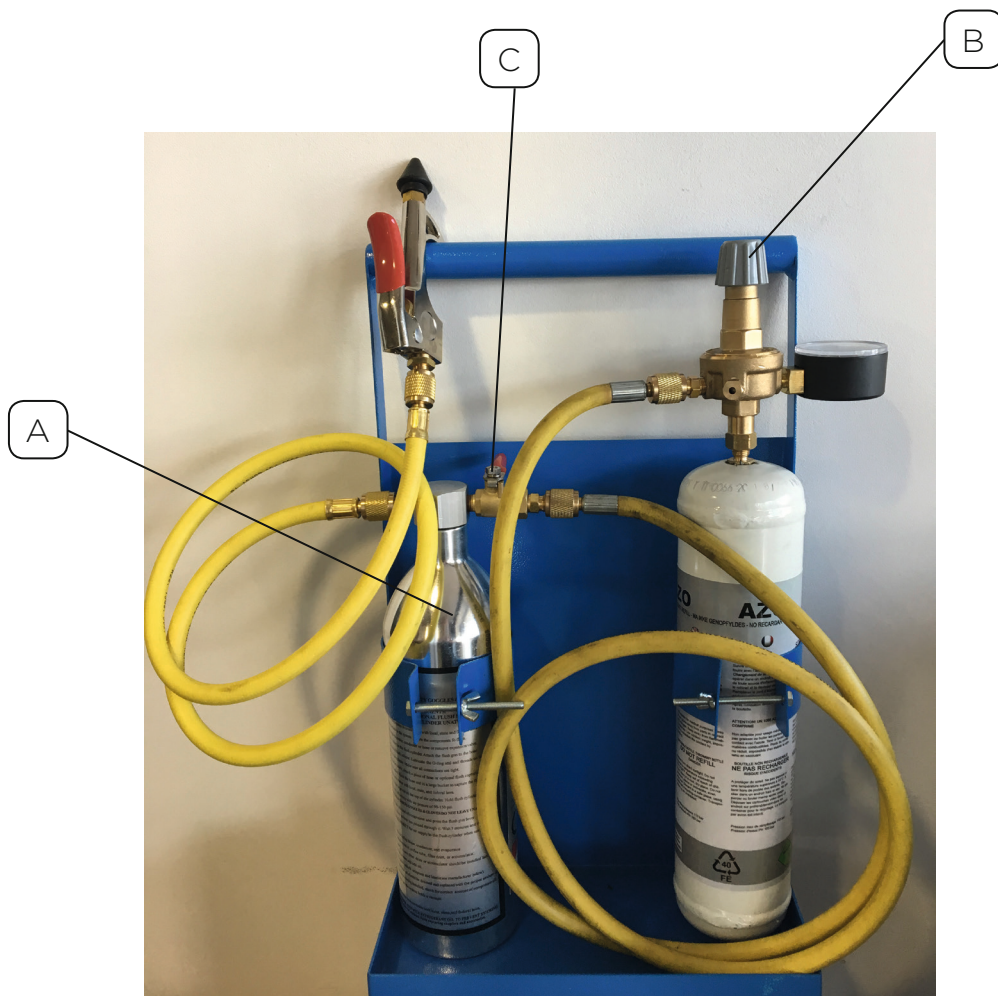
- 1 - Enlever la bouteille d'aluminium (A) du support.
- 2 - Dévisser le bouchon en tournant seulement la bouteille (A).
- 3 - Remplir avec le liquide de lavage spécifique pour les circuits frigorifiques.
- 4 - Replacer la bouteille après l'avoir serré à la main.
- 5 - Ouvrir le regulateur de pression 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.