

STATIONS DE CHARGE A/C

A COOL BREEZE IN YOUR WORKSHOP

GLAXIER est une station de service entièrement automatique pour la récupération, le recyclage et la charge des gaz réfrigérants des systèmes de climatisation auto.

+ Fonctionnalité optimisée
+ Contrôle à portée de main
+ Opérations toujours visibles

Compatible avec les plus récents gaz réfrigérants R456A et R444A.

Indicateur à bande de LED pour une visualisation immédiate de l'état de charge.

Panneau postérieur de protection de la bouteille et du compresseur.

Cabine en acier/métal ergonomique dotée de deux routes postérieures majorées gage de stabilité pendant l'utilisation.



Écran intégré couleur multi-touch de 7".

Deux manomètres analogiques.

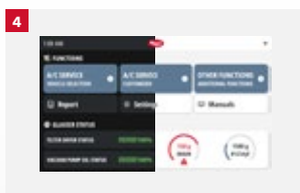
DIGITIQ
AirCon



Application DIGITIQ AirCon

Toutes les opérations peuvent être contrôlées sur un smartphone ou une tablette avec l'application DIGITIQ AirCon depuis quelque endroit que ce soit de l'atelier pour permettre à l'opérateur de se consacrer à d'autres opérations.

DÉTAILS



1 Grâce au Wi-Fi, la connectivité avancée permet à la machine de se mettre à jour automatiquement, de recevoir des services d'assistance à distance et de se connecter à d'autres dispositifs, tels qu'imprimantes ou Smartphone.

2 « 2 gas ready » La station permet d'utiliser les gaz réfrigérants R134a et les gaz de la dernière génération R1234yf. Au moment de l'installation, il est demandé à l'opérateur d'indiquer le gaz avec lequel la station doit fonctionner. Le passage d'une configuration à l'autre s'effectue en utilisant un kit rétrofit prévu à cet effet (option).

3 La station est dotée de deux cellules de charge pour peser respectivement, le réfrigérant pendant les opérations de récupération/recyclage et charge, et la quantité d'huile retirée du véhicule pendant l'opération de récupération/recyclage du réfrigérant.

4 Interface graphique détaillée pour rendre les opérations plus simples et intuitives. Disponible dans la version light et la version dark en fonction des besoins de l'opérateur.

GLAXIER T700

	N° article	Gaz réfrigérant
ROT Glaxier T700	ROT.G134A.701671	R134a
ROT Glaxier T700	ROT.G34YF.701688	R1234yf

Modèle	GLAXIER T700
Raccordement électrique	230 V 50 Hz
Dimensions L x L x H	632 x 748 x 1070 mm
Poids	90 kg
Type de réfrigérant	R-134a / R-1234yf
Contenance en réfrigérant	10 kg
Chauffage de la bouteille / du réservoir	standard
Aspirer / Recycler	automatique
Évacuation des gaz non condensables	automatique
Vidange de l'huile usagée	automatique
Contrôle du vide	automatique
Traceur	azote
Réservoir à huile usagée	standard
Impression de rapport	standard
Température de fonctionnement min./max.	5 °C / 40 °C
Longueur de tuyau	3 m
Affichage	écran tactile, TFT, 7"
Base de données	standard
Mise à jour de la base de données	standard
Interfaces	Wi-Fi, Bluetooth, USB



ACCESSOIRES



- 1 Kit rétrofit gaz R134a.
- 2 Kit rétrofit gaz R1234yf.
- 3 Kit de purge pour le système A/C du véhicule (réservoir de séparation des substances contaminantes de l'installation A/C du véhicule).
- 4 Tuyau de rallonge (de 3 mètres).
- 5 Imprimante thermique (pour fournir un compte-rendu détaillé de toutes les opérations effectuées par la station A/C).
- 6 Kit d'identification réfrigérant (R134a ou R1234yf).
- 7 Kit efficacité système A/C.