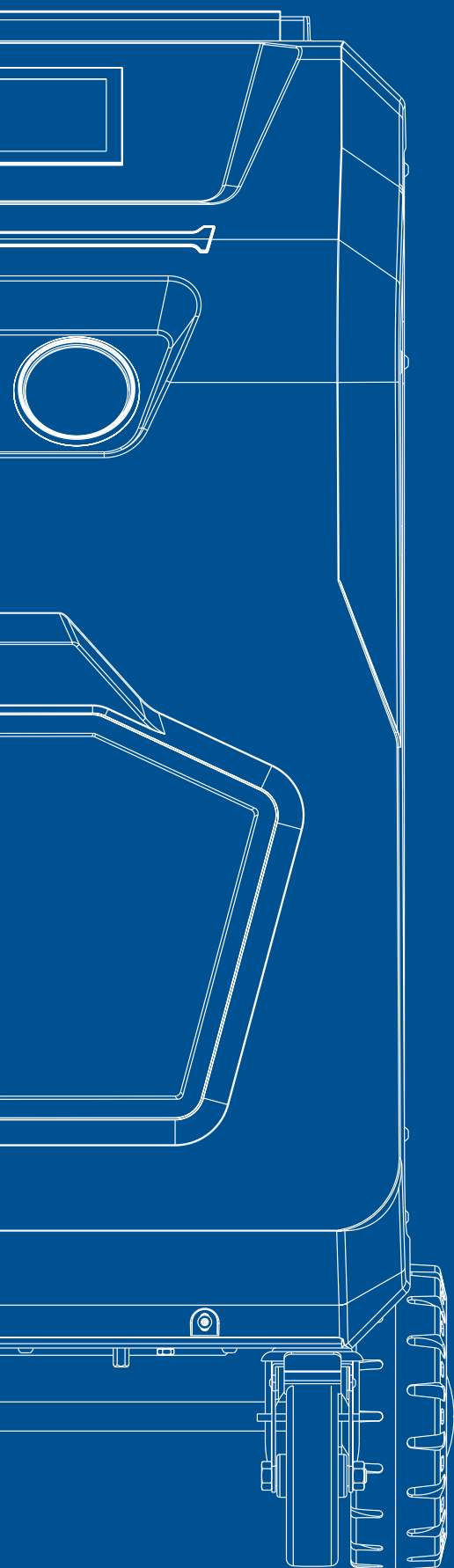


# A Cool Breeze in Your Workshop





## **Fonctionnalité optimisée :**

cabine ergonomique dotée de quatre roues et interface utilisateur multi-touch de 7" intégrée

## **Contrôle à portée de main :**

toutes les opérations peuvent être facilement effectuées et contrôlées via l'application DIGITiQ AirCon

## **Opérations toujours visibles :**

indicateur à LED pour contrôler l'état de charge.



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




### «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).

Compatible avec les plus récents gaz réfrigérants R456A et R444A.



### 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.

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.



### 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.





Panneau postérieur de protection de la bouteille et du compresseur.

Écran intégré couleur multi-touch de 7".

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

Deux manomètres analogiques.

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



**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.

# Données techniques

	N° article	Gaz réfrigérant
RAV YUCON T700	RAV.Y134A.701657	R134a
RAV YUCON T700	RAV.Y34YF.701664	R1234yf

	YUKON-R134A	YUKON-R1234YF
Raccordement électrique	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz
Dimensions L x L x H	632 x 748 x 1070 mm	632 x 748 x 1070 mm
Poids	90 kg	90 kg
Type de réfrigérant	R-134a / R-1234yf	R-134a / R-1234yf
Contenance en réfrigérant	10 kg	10 kg
Chauffage de la bouteille / du réservoir	standard	standard
Aspirer / Recycler	automatique	automatique
Évacuation des gaz non condensables	automatique	automatique
Vidange de l'huile usagée	automatique	automatique
Contrôle du vide	automatique	automatique
Traceur	azote	azote
Réservoir à huile usagée	standard	standard
Impression de rapport	standard	standard
Température de fonctionnement min./max.	5 °C / 40 °C	5 °C / 40 °C
Longueur de tuyau	3 m	3 m
Affichage	écran tactile, TFT, 7"	écran tactile, TFT, 7"
Base de données	standard	standard
Mise à jour de la base de données	standard	standard
Interfaces	Wi-Fi, Bluetooth, USB	Wi-Fi, Bluetooth, USB

# Accessoires



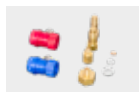
**Kit de purge pour le système A/C du véhicule**  
Réservoir de séparation des substances contaminantes de l'installation A/C du véhicule.



**Imprimante thermique**  
Pour fournir un compte-rendu détaillé de toutes les opérations effectuées par la station A/C.



**VSG.AC34A.701695**  
Kit rétrofit gaz R134a



**VSG.AC4YF.701701**  
Kit rétrofit gaz R1234yf



**VSG.ACALL.701718**  
Kit de purge pour le système A/C du véhicule



**VSG.ACALL.701725**  
Tuyau de rallonge (de 3 mètres)



**VSG.ACALL.701732**  
Imprimante thermique



**VSG.ACALL.701749**  
Kit identification réfrigérant (R134a ou R1234yf)



**VSG.ACALL.701756**  
Kit efficacité système A/C



#### **RAV Italy**

Vehicle Service Group Italy S.r.l.

Via Filippo Brunelleschi 9  
44020 Ostellato (FE)  
Italy

☎ +39.051.6781511  
☎ +39.051.846349  
✉ rav@ravaglioli.com

#### **RAV France**

RAV France SARL

4, Rue De Longue Raie  
ZAC de la Tremblaie  
91220 Le Plessis Pâté  
France

☎ +33.1.60.86.88.16  
☎ +33.1.60.86.82.04  
✉ rav@ravfrance.fr

#### **RAV Germany**

BlitzRotary GmbH

Hüfingener Straße 55  
78199 Bräunlingen  
Germany

☎ +49.771.9233.0  
☎ +49.771.9233.99  
✉ ravid@ravaglioli.com

#### **RAV UK**


Vehicle Service Group UK Ltd

3 Fourth Avenue,  
Bluebridge Industrial Estate  
Halstead, Essex, CO9 2SY  
United Kingdom

☎ +44.1787.477711  
☎ +44.1787.477720  
✉ rav@ravaglioli.com

DRQ15U (01)

Les caractéristiques techniques et illustrations présentées dans cette brochure ne sont pas contraignantes. Nos produits sont sujets à des modifications techniques, et l'état à la livraison peut donc différer.

Member of VSG - Vehicle Service Group  
a  company

