

# Cinquecento12

Compact, économique, moderne

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

La station de recharge Cinquecento12 est le modèle conçu pour les réfrigérants R134a ou HFO. La structure métallique solide, le choix de composants connus et testés et la mise en œuvre de nouveaux standards technologiques font de cette station le modèle d'entrée de gamme le plus performant sur le marché mondial.

## Station de charge de climatisation entièrement automatique pour la récupération, le recyclage et la charge du R134a ou du HFO1234yf

- Configuration du réfrigérant lors de l'activation avec le kit R134a ou HFO correspondant
- Écran tactile large de 4,3 pouces pour une navigation facile, rapide et intuitive
- Économies d'énergie grâce à la technologie des électrovannes 12 volts
- Kit Hybrid en option pour le rinçage des tuyaux de service et des circuits internes. Indispensable pour le service sur les systèmes avec un compresseur électrique.
- Gestion de l'huile avec des flacons standard rechargeables et avec des cartouches hermétiques.
- Connexion WIFI disponible sur demande.
- Base de données complète comprenant également les véhicules commerciaux et agricoles
- Imprimante thermique: option d'usine



Y2V00000000	Cinquecento12
Y2V200000000	Cinquecento12 + imprimante
KIT.PLA0001	Front Cover

# Cinquecento12

Compact, économique, moderne

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

La station de recharge Cinquecento12 est le modèle conçu pour les réfrigérants R134a ou HFO. La structure métallique solide, le choix de composants connus et testés et la mise en œuvre de nouveaux standards technologiques font de cette station le modèle d'entrée de gamme le plus performant sur le marché mondial.

Type de réfrigérant	HFO1234yf ou R134a
Ecran	Graphique tactile et couleur 4,3"
Robinet	Manuel
Imprimante thermique	Option d'usine
Flacons huile et traceur hermétiques et rechargeables	Non disponible
Cartouches huile et traceur hermétiques	Option 1
Flacons huile et traceur standard et rechargeables	De série 1
Flexibles	3 mètres
Data Base Car-Truck-Agri	De série
Configuration réfrigérant	De série
Fonction Hybrid / Compresseurs électriques	Option
Détection de fuite à l'azote / azote + H2	Non disponible
Identificateur Gaz / Analyseur de Gaz	Non disponible
Connectivité WIFI	Option
Kit Lavage	Non disponible
Contrôle fuites en vide	Non disponible
Purge gaz non condensables	Manuel
Alimentation	220-240V 50/60 Hz
Pompe à vide	51 L/min degré de vide 0,2 mbar
Compresseur hermétique	1/3 HP
Vitesse récupération	300 g/min en phase liquide
Résolution balance bouteille	10 gr
Résolution balance huile	-
Temp. Fonctionnement	11/49 °C
Filtration	1 filtre pour l'humidité
Bouteille réfrigérant	12 litres, rechargeable
Réchauffeur bouteille	Non disponible
Dimensions / Poids	cm 47 x 51 x 97, 54 kg
Dimensions / Poids emballage	cm 69 x 70 x 122, 68 kg

## DE SÉRIE



## OPTION



Y2V000000000	Cinquecento12
Y2V200000000	Cinquecento12 + imprimante
KIT.PLA0001	Front Plastic Cover
Y1NH000000000	Kit réfrigérant HFO1234yf
Y1NR000000000	Kit réfrigérant R134a
Y1NH000000001	Kit réfrigérant HFO1234yf UK
Y1NR000000001	Kit réfrigérant R134a UK



Front Plastic cover