



Unité de service de climatisation

SUN KoolKare Dual Gas 12 R134a/HFO1234YF



Numéro d'article DECKK6T5A090S00B



Description

- Utilisable sur les installations R134a et HFO 1234yf
- Protégé contre la contamination mutuelle des deux réfrigérants dans l'appareil grâce à deux circuits entièrement séparés
- Passage rapide d'un réfrigérant à l'autre
- Avantages économiques grâce à l'utilisation d'un seul appareil pour deux réfrigérants
- Design compact grâce à la station AIRCO 2 en 1
- Tuyaux et raccords séparés pour les deux réfrigérants
- Quatre circuits séparés pour l'huile frigorigène et le produit de contraste
- Conforme à la norme SAE2788 (purge d'air automatique, récupération d'au moins 95% du réfrigérant, précision d'au moins +/- 15g)
- Base de données de confort avec possibilité de saisir manuellement de nouveaux modèles



Spécifications techniques

Type de fluide frigogène	HFO1234yf et R134a
Tension	20-240V 50/60 Hz
Pompe à vide	100 l/min, vacuum level 0,1 mbar
Compresseur hermétique	2x 1/3 HP
Vitesse de récupération	300 g/min en phase liquide
Plage de températures de fonctionnement	11/49 °C
Système de filtre	2 filtre pour l'humidité
Réservoir de fluide frigogène	2x 12 litres rechargeables
Flexibles	2 paires, 3 metre
Affichage	Écran tactile couleur de 7 pouces
Connectivité WIFI	Standard
Fonction hybride / compresseurs électriques	Standard
Gaz de formation / test de pression d'azote	Standard
Lampe d'état	Standard
Chauffage de la bouteille	Standard
Imprimante thermique	Standard
Réipients hermétiques rechargeables pour huile et produits de contraste	Standard
Kit de rinçage	Option
Identification des gaz / analyse des gaz	Option

Spécifications



Domaine d'application

- Garages
- Garages d'entreprises
- Maisons de pneus
- Chaînes de pneus