

ECK LAND

ECOTECHNICS POUR R134a OU HFO1234yf



Le fidèle compagnon de voyage

Produit spécial Ecotechnics pour le réfrigérant R134a ou HFO1234yf. La station ECK LAND est conçue pour une utilisation mobile et peut être facilement transportée.

Équipement entièrement automatique pour la récupération, le recyclage et la recharge du réfrigérant R134a ou HFO1234yf. La conception fonctionnelle de cette station est très facile à utiliser, peu encombrante et sa structure est en métal.

L'option d'un chariot est disponible pour assurer une manipulation aisée en atelier. Les matériaux utilisés sont de haute qualité et rendent la station résistante.

Les flexibles de service longs de 6 mètres permettent une connexion aisée au système de climatisation.

Pour protéger la balance interne de la bouteille, toutes les stations Ecotechnics sont équipées d'un système pour verrouiller la balance. Le levier de déverrouillage de la balance de l'ECK LAND est particulièrement rapide et facile à utiliser.

L'écran LCD alphanumérique guide l'utilisateur à travers un menu logique et professionnel.

La base de données contient des informations spécifiques sur les véhicules agricoles, ainsi que sur les voitures et les PL.

La saisie des données ou la sélection des options s'effectue sur un clavier séparé. La navigation dans le menu est du "style Ecotechnics" et guide également les opérateurs inexpérimentés en toute sécurité à travers les services de climatisation.

Une imprimante thermique, une porte USB et une résistance chauffante de la bouteille complètent les composants de cette spéciale station de climatisation conçue pour la mobilité.



Type de réfrigérant	R134a ou HFO1234yf
Alimentation	220-240V 50/60 Hz
Pompe à vide	77 L/min degré de vide 0,1 mbar
Compresseur hermétique	1/3 HP
Vitesse récupération	300 g/min en phase liquide
Résolution balance	10 gr
Résolution balance huile	5 gr
Temp. Fonctionnement	11/49 °C
Filtration	1 filtre pour l'humidité
Bouteille réfrigérant	7 litre, rechargeable
Flexibles	6 mètres
Robins automatiques	Non disponible
Ecran	LCD alphanumérique mm 98 x 39
Connettivité WIFI	Non disponible
Fonction Hybrid / Compresseurs électriques	Non disponible
Détection de fuite à l'azote / azote + H2	Non disponible
Identificateur Gaz / Analyseur de Gaz	Non disponible
Kit Lavage	Non disponible
Temoin de fonctionnement	Non disponible
Réchauffeur bouteille	De série
Imprimante thermique	De série
A/C diagnostic	Non disponible
Flacons huile et traceur hermétiques et rechargeables	Non disponible
Cartouches huile et traceur hermétiques	Non disponible
Flacons huile et traceur standard et rechargeables	De série 1
Purge d'air automatique	Non disponible
Dimensions / Poids	cm 51 x 42 x 44, 40 kg
Dimensions / Poids emballage	cm 70 x 70 x 80, 50 kg