

A/C 932

 **TECNOMOTOR**[®]

STATION AUTOMATIQUE DE TRAITEMENT R-1234yf



NOUVEAU RÉFRIGÉRANT
R-1234yf

A/C 932 réf. 0-66500100

A/C 932P réf. 0-66500101

La gamme 2016 des stations automatiques de Tecnomotor, s'élargit avec le nouveau modèle A/C 932, la station **conçue pour travailler avec le nouveau réfrigérant R-1234yf en toute sécurité et de façon très pratique.**

La station en effet, permet d'exécuter **de manière rapide et très efficace** les fonctions de base de récupération du réfrigérant, la phase de contrôle et de vide et la recharge du réfrigérant et du lubrifiant dans le circuit A/C des véhicules automobiles.

A/C 932 est en tout cas équipée de programmes pour un fonctionnement en mode automatique sur le véhicule, aussi bien pour le contrôle des micro-fuites, le remplissage d'additifs UV éventuels pour le contrôle des fuites, que pour la mesure des pressions d'exercice.

La station A/C 932 a été **conçue pour permettre à l'opérateur d'exécuter en mode automatique le cycle de lavage des équipements A/C**, conformément aux prescriptions de certains fabricants.

Le nombre de cycles de lavage peut être chaque fois programmé par l'opérateur. Grâce à la bouteille de 10 kg, au **compresseur rotatif avec une efficacité de récupération de 99 %**, aux balances de précision et à la base de données, l'A/C 932 est une station polyvalente, **adéquate aux utilisateurs les plus exigeants**, avec une praticité et une simplicité d'usage inchangées.

Sur demande elle peut être fournie dans la version avec imprimante intégrée (A/C 932P).

Le large menu d'Entretien, dédié exclusivement au personnel technique autorisé, permet un **entretien simple et un calibrage exact dans toutes les phases** de cette station, afin de toujours assurer une **fonctionnalité optimale.**

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Station avec gestion du cycle automatique.
- Compresseur rotatif.
- Balance double pour doseurs huile usagée / neuve.
- Port USB pour mise à jour BD.
- Imprimante intégrée (A/C 932P)
- Introduction automatique du traceur avec doseur et balance dédiés.
- Possibilité de décharge des gaz non condensables.



Made in Italy 

Azienda con sistema di gestione per la qualità certificato da BV UNI EN ISO 9001:2008



A/C 932

UNITÉS DE RÉCUPÉRATION, RECYCLAGE, VIDE ET RECHARGE



DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Réfrigérant : R-1234yf
- Vitesse de récupération : 300 trs/min
- Précision de récupération : +/- 15 g
- Efficacité de récupération : $\geq 95\%$
- Débit pompe : 100 l/min
- Capacité bouteille : 10 kg
- Résolution balance réfrigérant : 5 g
- Résolution balances huile/UV : 1 g
- Température de stockage : $-10 \div +50$ °C
- Température milieu d'utilisation : $0 \div 40$ °C
- Alimentation : 230V/1ph/50Hz

INTRODUCTION AUTOMATIQUE LIQUIDE TRACEUR UV

Introduction automatique du traceur avec doseur et balance dédiés.



Afficheur LCD RETRO-ÉCLAIRÉ à haute efficacité.

CLAVIER DES FONCTIONS À MEMBRANE PROTÉGÉ contre les agents extérieurs.



TRANSFERT DES DONNÉES DE LA STATION AU PC

La station A/C 932 peut être mise à jour (programme et Base de données) à travers le port USB en dotation, permet l'archivage et le transfert des cycles de travail exécutés sur votre ordinateur.



 **TECNOMOTOR**®



WWW.TECNOMOTOR.IT

NEXION SPA - ITALY - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio srl - A sole shareholder Minio company
e-mail: commerciale@tecnomotor.it