

A/C 930L

Αυτόματη μηχανή επεξεργασίας R-134a

 **TECNOMOTOR**®



A/C 930L

Κωδ. 6019000228

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΝΑΚΤΗΣΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ

Το **A/C 930L** είναι ένα πλήρως αυτόματο μηχανήμα για την ανάκτηση, την ανακύκλωση, τον ψεκασμό του λαδιού και την επαναπλήρωση του ψυκτικού αερίου R134A καθώς και για **τον έλεγχο των μικροδιαρροών στα οχήματα**, επαγγελματικά οχήματα, φορτηγά και γεωργικά μηχανήματα.

Το **A/C 930L** διαθέτει όλα τα απαραίτητα χαρακτηριστικά για να ανταποκριθεί στις ανάγκες ενός προηγμένου σταθμού διαχείρισης εγκαταστάσεων **A/C προκειμένου να ικανοποιηθούν οι ανάγκες των σύγχρονων οχημάτων και των πιο πρόσφατων νομοθετικών διατάξεων**: ειδικά προγράμματα για την πλύση των υβριδικών οχημάτων, **ηλεκτρονική ζυγαριά** για τη διαχείριση της ποσότητας ψυκτικού που θα εισαχθεί στο όχημα. Όλες οι εργασίες μπορούν να μεταφερθούν σε έναν Η/Υ μέσω της μνήμης USB.

Το **A/C 930L** αυξάνει τον επαγγελματισμό της παρεχόμενης υπηρεσίας: χάρη στους εξαιρετικής ακρίβειας αισθητήρες πίεσης που υπάρχουν στο εσωτερικό του μηχανήματος, σε συνδυασμό με μια σύγχρονη στρατηγική διάγνωσης, παρέχεται η δυνατότητα να εντοπίσετε ακόμη και τις πιο μικρές διαρροές της υδραυλικής εγκατάστασης και κατά συνέπεια έχετε τη δυνατότητα να **πιστοποιήσετε στον πελάτη** την αποκατάσταση της αποτελεσματικότητας και της λειτουργίας των συστημάτων κλιματισμού.

Η ανάλυση των μικροδιαρροών γίνεται με εντελώς αυτόματο τρόπο και δεν απαιτεί ιδιαίτερη εμπειρία του χειριστή.

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Πλήρως αυτόματη μηχανή με 2 ξεχωριστές ηλεκτρονικές ζυγαριές για λάδι 1 και για ψυκτικό.
- **Βάση δεδομένων Αυτοκινήτων, Επαγγελματικών Οχημάτων, Φορτηγών και Γεωργικών Μηχανημάτων που μπορεί να ενημερωθεί μέσω μνήμης USB ή μέσω της θύρας USB του Η/Υ.** Η βάση δεδομένων παρέχει ενδείξεις σχετικά με την ποσότητα του ψυκτικού μέσου, την ποσότητα λαδιού και τον τύπο λαδιού, που ζητείται όλο και περισσότερο από τους οίκους κατασκευής.
- Εκτύπωση αναφοράς μέσω Μνήμης USB ή εσωτερικού εκτυπωτή (αξεσουάρ).
- **Θερμαντήρας αυτόματης φιάλης με ενσωματωμένο αισθητήρα θερμοκρασίας.**
- Δυνατότητα εκτύπωσης αναφοράς και σε επόμενη φάση χάρη στη λειτουργία "Τελευταίες εργασίες".
- Κύκλος πλύσης (Flushing).
- **Πρόγραμμα FULL HYBRID SYSTEM** για ΥΒΡΙΔΙΚΑ οχήματα.
- Διαχείριση στατιστικών επαναπλήρωσης freon σύμφωνα με τις διατάξεις της Ευρωπαϊκής Κοινότητας.
- **Υψηλής ακρίβειας αισθητήρας πίεσης** για τη διαχείριση της αυτόματης ανάλυσης διαρροών ή μικροδιαρροών κατά τη διάρκεια του κύκλου επαναπλήρωσης με ρύθμιση κατά την κρίση του χρήστη. Πιο γρήγορη γιατί δεν είναι απαραίτητη η φάση διατήρησης γιατί εκτελείται αυτόματα.
- **Αυτόματα ένδειξη συντήρησης** για την αντικατάσταση φίλτρων και αντλίας λαδιού.
- Αντιστάθμιση του μήκους των σωλήνων για την επαναπλήρωση.
- Ενσωματώνει τη λειτουργία RTC (ημερομηνία και ώρα) απαραίτητη για τη διάταξη διαχείρισης ψυκτικού.
- Σύστημα ασφαλείας με αυτόματο μπλοκάρισμα για υψηλές πιέσεις και γεμάτη φιάλη ψυκτικού.
- Εμφάνιση στην οθόνη κατά τη διάρκεια διατήρησης της ψηφιακής τιμής πίεσης για **μεγαλύτερη ακρίβεια στην ανάλυση.**
- Οθόνη υψηλής φωτεινότητας και ορατότητας.



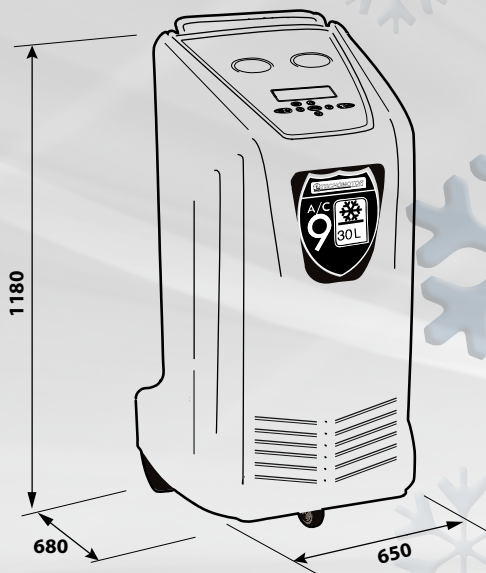
Made in Italy 

Azienda con sistema di gestione per la qualità certificato da BV UNI EN ISO 9001:2009

A/C 930L



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ



FHS

Ο νέος συμπλέκτης Full Hybrid System (FHS) επιτρέπει το πλήρες αυτόματο πλύσιμο των εξωτερικών σωλήνων του σταθμού, καθώς και το εσωτερικό κύκλωμα του καινούργιου λαδιού. Αυτή η διαδικασία εξασφαλίζει την εισαγωγή του ειδικού λαδιού στο εσωτερικό του κυκλώματος κλιματισμού των υβριδικών οχημάτων.

ΑΝΑΚΤΗΣΗ

Αυτή η νέα λειτουργία ενσωματωμένη στο εσωτερικό του σταθμού, επιτρέπει την ανάκτηση ακόμη και μεγάλων ποσοτήτων ψυκτικού R-134a και την αποθήκευσή τους σε φιάλες εξωτερικά του σταθμού.

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Ψυκτικό μέσο	R-134a
Θερμοκρασία λειτουργίας	5 – 50 °C
Χωρητικότητα ρεζερβουάρ ψυκτικού μέσου	10 Kg
Χωρητικότητα φίλτρου	55 kg ανακτηθέντος freon
Ρεζερβουάρ λαδιού	2 x 180 ml
Βοηθητικοί σωλήνες	300 cm SAE-J2196

Τροφοδοσία	220-240 V 50 Hz
Ζυγαριά ψυκτικού	5 g ανάλυση
Ζυγαριά λαδιού	1 g ανάλυση
Αντλία υποπίεσης	100 λίτρα/λεπτό
Περιστροφικός συμπιεστής	6,45 c.c.
Διαστάσεις	90 x 60 x 45 cm
Βάρος (εκτίμηση)	60 Kg

ΑΞΕΣΟΥΑΡ



- A > 6019000305 Σετ ανίχνευσης διαρροών
- B > 8-66500209 Σετ ανίχνευσης διαρροών με άζωτο
- C > 8-66500002 εκτυπωτής
- D > 8-66500210 EASY ID – Refrigerant identifier for R-134a

 **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