

# A/C 932

 **TECNOMOTOR**<sup>®</sup>

**AUTOMATISCHE SERVICESTATION FÜR R-1234yf**



**A/C 932** Art.-Nr. 0-66500100

**A/C 932P** Art.-Nr. 0-66500101

**NEUES KÄLTEMITTEL  
R 1234yf**

Die Baureihe 2016 der automatischen Servicestationen von Tecnomotor wird durch das neue Modell A/C 932 erweitert, **das für ein absolut sicheres und extrem praktisches Arbeiten mit dem neuen Kältemittel R-1234yf entwickelt wurde.** Diese Station ermöglicht ein **schnelles und besonders effizientes** Umsetzen der für die Rückgewinnung des Kältemittels erforderlichen Grundfunktionen, der Prüf- und Vakuumphase sowie der Befüllung des Klimaanlage-Systems der Kraftfahrzeuge mit Kälte- und Schmiermittel.

A/C 932 verfügt über Programme, die auch eine automatische Abwicklung der Kontrolle bezüglich Mikroleckagen, der Zugabe eventueller UV-Additive sowie das Erfassen des Betriebsdrucks ermöglichen. Die Station A/C 932 wurde mit dem Ziel **entwickelt, dem Bediener das Durchführen des Spülzyklus der Klimaanlage**, so wie von einigen Herstellern gefordert, in automatischer Weise zu gewährleisten.

Die Anzahl der Spülzyklen kann von Fall zu Fall vom Bediener selbst eingegeben werden. Ihre 10 kg Flasche, der **Drehkolbenkompressor mit einer Rückgewinnungsleistung von über 99 %**, die Präzisionswaagen sowie die Datenbank machen aus der AC 932 eine vielseitige Station, **die allen, auch den anspruchsvollsten, Anwendern gerecht wird** und dabei die Faktoren des praktischen und einfachen Einsatzes nicht aus den Augen verliert.

Ist auch mit einem integrierten Drucker (A/C 932P) erhältlich.

Ein breit gefächertes, dem ausschließlich den befugten Technikern vorbehaltenes Servicemenü gestaltet diese Station auch in Sachen **Wartung einfach** und **präzise in den Einstellphasen**, all dies zum Zweck, stets die **perfekte Funktionstüchtigkeit** zu gewährleisten.

## HAUPTEIGENSCHAFTEN

- Station mit automatischem Betriebsmodus.
- Drehkolbenkompressor.
- Doppel-Waage für Dosierer des Alt- und Frischöls.
- USB-Anschluss für Aktualisierung der DB.
- Integrierter Drucker (A/C 932P)
- Automatische Zugabe des Kontrastmittels mit entsprechendem Dosierer und spezifischer Waage.
- Ablassmöglichkeit der nicht kondensierbaren Gase.



Made in Italy 

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



# A/C 932

RÜCKGEWINNUNGS-, RECYCLING-, VAKUUM- UND NACHFÜLLEINHEIT

## ABMESSUNGEN



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- **Kältemittel:** R1234yf
- **Rückgewinnungsgeschwindigkeit:** 300 g/min
- **Rückgewinnungsgenauigkeit:** +/- 15 g
- **Rückgewinnungsleistung:** ≥ 95 %
- **Pumpendurchsatz:** 100 l/min
- **Fassungsvermögen der Flasche:** 10 kg
- **Auflösung der Kältemittel-Waage:** 5 g
- **Auflösung der Öl-/UV-Waagen:** 1 g
- **Lagerungstemperatur:** -10 ÷ +50 °C
- **Temperatur des Einsatzumfelds:** 0 ÷ 40 °C
- **Stromversorgung:** 230 V/1 Ph/50 Hz

## AUTOMATISCHE ZUGABE DES UV-KONTRASTMITTELS

Automatische Zugabe des Kontrastmittels mit entsprechendem Dosierer und spezifischer Waage.



Hoch leistungsfähige, rückbeleuchtete LCD-Anzeige.

**FUNKTIONENTASTATUR** mit vor Umwelteinflüssen **GESCHÜTZTER MEMBRAN**



## DATENTRANSFER VON DER STATION AUF PC

Die Station A/C 932 (Programm und Database) kann **über ihren USB-Anschluss** aktualisiert werden und ermöglicht die Archivierung sowie das Exportieren der ausgeführten Arbeitszyklen auf Ihren Computer.



 **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](mailto:commerciale@tecnomotor.it)