

### **ACCESSORI**

# K-ANALYZER - ANALIZZATORE REFRIGERANTI

**K-ANALYZER-VARIANT** è la soluzione **PLUG&PLAY** che consente semplicemente di integrare, in qualsiasi momento, nelle unità OPTIMA e OPTIMA+ l'analizzatore di refrigerante di ultima generazione al fine di eliminare i rischi e i costi causati dall'utilizzo di un refrigerante non idoneo.

**K-ANALYZER-VARIANT** diventa parte integrante dell'unità e dialoga direttamente con il software della stessa. Tutta la gestione e la visualizzazione delle informazioni relative all' analisi è comodamente resa disponibile sul grande display 7" della stazione. Lo stesso schermo guida l'operatore passo passo nell'analisi.

II **K-ANALYZER** sposa la linea dei modelli VARIANT WIGAM. Un'unico analizzatore progettato per poter verificare la composizione sia di R1234yf che R134a. L'analisi non prevede in effetti solo l'identificazione del refrigerante ma anche la specifica composizione oltre a purezza e idoneità.

Nel caso in cui il refrigerante non sia idoneo o contaminato, la stazione di ricarica avvisa il tecnico e blocca l'operazione. In tal caso si suggerisce di decontaminare l'impianto tramite R-ECOPUMP (vedi pag. 41).

Il **K-ANALYZER-VARIANT** è unicamente da completare con l'attacco rapido per R1234yf o R134a.

Codice	Modello	Descrizione
09017024	K-ANALYZER-VARIANT	Kit analizzatore refrigerante R1234yf-R134a per OPTIMA/OPTIMA+
05108099001	W-AV1234-B4	Attacco rapido R1234yf







# K-HERMETIC - KIT DOSATORI ERMETICI



**K-HERMETIC** è il kit di trasformazione che consente l'utilizzo di OLI e UV in box ermetici al posto delle tradizionali boccette/ contenitori ricaricabili forniti di serie sulle unità A/C.

I box ermetici da 150ml sono precaricati in fabbrica con i migliori OLI e UV.

Il kit **K-HERMETIC** è disponibile in 3 configurazioni iniziali, differenti in funzione della tipologia di OLI forniti a corredo, disponibili successivamente come ricambio.

	Codice	Modello	Descrizione	Per
Α	14028031	K-HERMETIC	UV+PAG68+POE100+attacchi	OPTIMA/OPTIMA+
В	14028032	K-HERMETIC/POE	UV+POE100+attacchi	OPTIMA/OPTIMA+
С	14028033	K-HERMETIC/744	UV+PAG-R744+Attacchi	PICCOLA-R744



### **ACCESSORIES**

## K-ANALYZER - REFRIGERANT ANALYZER

**K-ANALYZER-VARIANT** is the **PLUG&PLAY** solution that simply allows the installation of the latest generation refrigerant analyzer in the OPTIMA and OPTIMA+ units, at any time, in order to eliminate the risks and costs caused by the use of an unsuitable refrigerant.

**K-ANALYZER-VARIANT** becomes an integral part of the unit and dialogues directly with the unit's software.

The management and display of the information about the analysis is easily made available on the unit large 7" display. The screen guides the operator in the analysis step by step.

**K-ANALYZER** is suitable for the VARIANT Wigam models. A single analyzer designed to check the composition of both R1234yf and R134a. In fact, the analysis does not only include the identification of the refrigerant but also its specific composition as well as its purity and suitability.

In case the refrigerant is not suitable or contaminated, the charging unit warns the technician and stops the operation. In this case, we suggest to decontaminate the system using R-ECOPUMP (see page 41).

**K-ANALYZER-VARIANT** must only be completed with a quick coupler for R1234yf or R134a.

Code	Model	Description
09017024	K-ANALYZER-VARIANT	Refrigerant analyzer kit R1234yf-R134a OPTIMA/OPTIMA+
05108099001	W-AV1234-B4	Quick coupler R1234vf







# K-HERMETIC - HERMETIC DOSIMETERS KITS



**K-HERMETIC** is the conversion kit that allows the use of OILS and UV in hermetic boxes instead of the traditional refillable bottles/containers supplied as standard on A/C units.

The 150ml hermetic boxes are factory pre-filled with the best OILS and UV.

The **K-HERMETIC kit** is available in 3 initial configurations, which differ according to the type of OILS supplied, available later as spares.

	Code	Model	Description	For
Α	14028031	K-HERMETIC	UV+PAG68+POE100+connections	OPTIMA/OPTIMA+
В	14028032	K-HERMETIC/POE	UV+POE100+connections	OPTIMA/OPTIMA+
С	14028033	K-HERMETIC/744	UV+PAG-R744+connections	PICCOLA-R744