



# ECOS



## ECOS 302 / ECOS 302 YF

### CARACTERÍSTICAS

|   | ECOS 302 | ECOS 302 YF |
|---|----------|-------------|
|   | SCE302R  | SCE302H     |
| TIPO DE REFRIGERANTE  |          |             |
| CICLO DE TRABAJO AUTOMÁTICO sin grifos manuales   | •        | •           |
| FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN DE ALTA PRECISIÓN   | •        | •           |
| INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE ACEITE con frascos herméticos recargable ( <b>OIL LOCK</b> )                          | •        | •           |
| INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con frascos herméticos recargable ( <b>OIL LOCK</b> ) O-PK00096                 | ✓        | ✓           |
| FAJA CALEFACTORA INCLUIDA   | •        | •           |
| PUERTO USB  | •        | •           |
| BASE DE DATOS INTERNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas   | •        | •           |
| DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS ( <b>CFU-NITRO / CFU-NITRO.HD.XX</b> )                 | ✓        | ✓           |
| LAVADO INTERNO  | •        | •           |
| DISPONIBLE PARA TRABAJAR CON VEHÍCULOS HÍBRIDOS O ELÉCTRICOS con sistema de descontaminación rápida de aceite | •        | •           |
| TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE HFO1234YF a --> R134a O-PK00097   | •        | •           |
| CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSY <sup>®</sup> GEN+   | •        | •           |



• DE SERIE ✓ OPCIONAL

### ACCESORIOS

|  | CÓDIGO                     | DESCRIPCIÓN                              | ECOS 302 | ECOS 302 YF |
|--|----------------------------|--|----------|-------------|
|  | ACC-88.072                 | Adaptador de botella 1/4                 | ✓        |             |
|  | ACC-88.011                 | Adaptador HP 1/4                         | ✓        |             |
|  | ACC-88-289H                | Adaptador de botella universal HFO1234YF |          | ✓           |
|  | O-PK00051<br>O-PK00051 OPZ | Kit impresora térmica                    | ✓        | ✓           |
|  | ACC-BLK-ECOS300            | Funda Protectora                         | ✓        | ✓           |

## DETECCIÓN DE FUGAS CON NITRÓGENO O HIDROGENO INTEGRADOS

**CÓDIGO**

CFU-NITRO

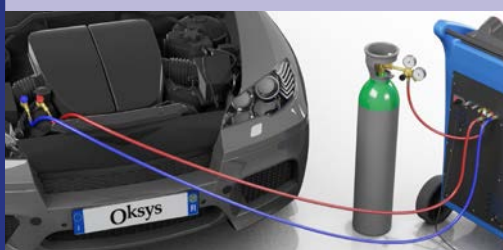


Kit para conectar un cilindro de 1 a 2,2 litros a la estación A/C – Incluye:

- Estuche de transporte
- Reductor de presión para botella de 1 a 2,2 litros
- Colector para conexión de estación A/C

**CÓDIGO**

CFU-NITRO.HD.XX



Kit para conectar un cilindro de 200 Bar a la estación A/C – Incluye:

- Estuche de transporte
- Reductor de presión para botella de 1 a 2,2 litros
- Adaptador de 200 Bar a una botella de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión de estación A/C

## RANGE

R134a



R1234yf


**MODELOS**
**ECOS 302**
**ECOS 302 YF**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                                      | ECOS 302                  | ECOS 302 YF               |
|--------------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| <b>Display</b>                       | Pantalla LCD 128x64 Pixel | Pantalla LCD 128x64 Pixel |
| <b>Función de recuperación total</b> | SI                        | SI                        |
| <b>Capacidad del tanque</b>          | 9 Kg                      | 9 Kg                      |
| <b>Faja calentadora</b>              | SI                        | SI                        |
| <b>Precisión de la balanza</b>       | +/- 5 g                   | +/- 5 g                   |
| <b>Compresor</b>                     | 10 cc                     | 10 cc                     |
| <b>Bomba de vacío</b>                | 50 l/min                  | 50 L/min                  |
| <b>Purga de aire</b>                 | Automático                | Automático                |
| <b>Alimentación</b>                  | 220V 50 Hz                | 220V 50 Hz                |
| <b>Dimensiones</b>                   | 51x48x94 cm               | 52x56x99 cm               |
| <b>Peso</b>                          | 55/64 Kg                  | 57/66 Kg                  |
| <b>Dimensiones de embalaje</b>       | 54x58x116 cm              | 54x58x116 cm              |

### ENTREGADO CON...

|                                    | ECOS 302 | ECOS 302 YF |
|------------------------------------|----------|-------------|
| <b>Acopladores rápidos HP y LP</b> | Incluido | Incluido    |
| <b>Mangueras</b>                   | 3m       | 3m          |
| <b>Manta</b>                       | Opcional | Opcional    |
| <b>Cable de alimentación</b>       | SI       | SI          |
| <b>Gancho de calibración</b>       | SI       | SI          |
| <b>Botella de aceite extra</b>     | SI       | SI          |
| <b>Probeta de temperatura</b>      | NO       | NO          |


**TOTAL DESIGN FOR BEST PERFORMANCE**