











# La Série HD

HD 302 / HD 302 YF







## CARACTÉRISTIQUES

|   | HD 302  | HD 302 YF |
|---|---------|-----------|
|   | SCH302R | SCH302H   |
| TYPE DE RÉFRIGÉRANT   |         |           |
|  CYCLE DE TRAVAIL AUTOMATIQUE<br>Sans robinets manuels   | •       | •         |
|  FONCTION RÉCUPÉRATION DE HAUTE PRÉCISION  | •       | •         |
| INJECTION AUTOMATIQUE D'HUILES avec balance et avec flacons hermétiques rechargeables ( <b>OIL LOCK</b> )   | •       | •         |
|  INJECTION AUTOMATIQUE DE TRACEUR avec balance et avec flacons hermétiques rechargeables ( <b>OIL LOCK</b> ) O-PK00096 | ✓       | ✓         |
| CEINTURE CHAUFFANTE INCLUS  | •       | •         |
| PORT USB  | •       | •         |
| BASE DE DONNÉES INTERNE y compris les véhicules commerciaux et agricoles  | •       | •         |
|  KIT AZOTE ET IDROAZOTE INTEGRÉ POUR CONTRÔLE DE FUITES ( <b>CFU-NITRO / CFU-NITRO.HD.XX</b> )                       | ✓       | ✓         |
|  PRÊTE POUR UNE UTILISATION SUR VÉHICULES HYBRIDES ET ÉLECTRIQUES avec système rapide de rinçage d'huile             | •       | •         |
|  NETTOYAGE INTERNE   | •       | •         |
|  NETTOYAGE PROFESSIONNEL DU SYSTÈME A/C ( <b>ACC-FLUSHING / EASYFLUSH</b> )  | ✓       | ✓         |
|  DIAGNOSTIC DU SYSTÈME A/C   | •       | •         |
|  TYPE DE GAZ CONFIGURABLE DE HF01234YF --> R134a O-PK00097   |         | •         |
|  CONNECTION BLUETOOTH APP OKSY <sup>®</sup> GEN+   | •       | •         |



• DI SERIE ✓ OPZIONALE

## ACCESSOIRES

|   | CODE                       | DESCRIPTION                                      | HD 322 | HD 322 YF |
|---|----------------------------|--|--------|-----------|
|  | ACC-88.072                 | Adaptateur bonbonne 1/4                          | ✓      |           |
|  | ACC-88.011                 | Adaptateur HP 1/4                                | ✓      |           |
|  | ACC-88-289H                | Adaptateur bonbonne universel HF01234YF          |        | ✓         |
|  | GEAR PUMP                  | Pomp à engrenage 1L/min.                         | ✓      | ✓         |
|  | O-PK00051<br>O-PK00051 OPZ | Kit imprimante                                   | •      | •         |
|  | GAS ID<br>GAS ID OPZ       | SAE J 2843 Kit interne identifiant GAZ HF01234YF | ✓      | ✓         |

## DETECTION DES FUITES PAR AZOTE OU IDROAZOTE

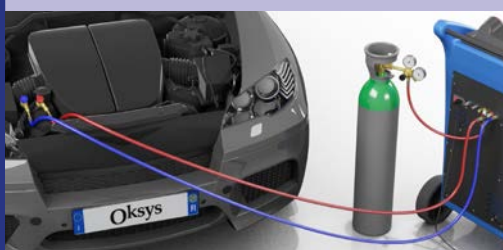
**CODE** CFU-NITRO



Kit pour connecter une bouteille de 1 ou 2,2 litres à la station A/C - Comrenant:

- Mallette de transport
- Réducteur de pression pour bouteilles de 1 litre et 2,2 litres
- Collecteur pour la connexion de la station A/C

**CODE** CFU-NITRO.HD.XX

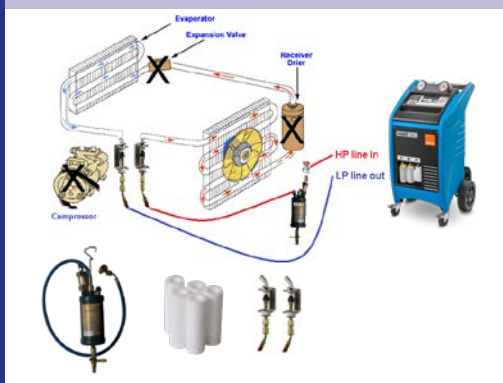


Kit de connexion pour bonbonne AZOTE de 200 Bars à la station A/C, inclus :

- Mallette de transport
- Réducteur de pression 200 Bar
- Adaptateur 200 Bar pour une bouteille de 1 litre et 2,2 litres
- Collecteur pour la connexion de la station A/C

## NETTOYAGE / RINCAGE

**CODE** ACC-FLUSHING  
ACC-FLUSHING.YF



Kit professionnel pour le lavage avec R134a ou HFO1234YF  
Y compris le cylindre d'expansion.

## GAMME

R134a



R1234yf



**MODELE**

**HD 302**

**HD 302 YF**

### CARACTERISTIQUES

|                                     |                          |                          |
|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <b>Ecran graphique</b>              | Graphic LCD 264x64 Pixel | Graphic LCD 264x64 Pixel |
| <b>Fonction récupérer. Complete</b> | OUI                      | OUI                      |
| <b>Capacité de la bouteille</b>     | 40 Kg                    | 40 Kg                    |
| <b>Ceinture chauffante</b>          | OUI                      | OUI                      |
| <b>Précision de la balance</b>      | +/- 5 g                  | +/- 5 g                  |
| <b>Compresseur</b>                  | 20 cc                    | 20 cc                    |
| <b>Debit pompe à vide</b>           | 200 L/min Dual Stage     | 200 L/min Dual Stage     |
| <b>Système de purge de l' Air</b>   | Automatique              | Automatique              |
| <b>Fonctionnement</b>               | 220V 50 Hz               | 220V 50 Hz               |
| <b>Dimensions</b>                   | 55x60x120 cm             | 55x60x120 cm             |
| <b>Poids</b>                        | 117 Kg                   | 126 Kg                   |
| <b>Dimensions de l'emballage</b>    | 80x60x145 cm             | 80x60x145 cm             |

### ACCESSOIRES LIVRES

|   |        |        |
|---|--------|--------|
| <b>Coupleurs rapides HP/LP</b>          | Inclus | Inclus |
| <b>Tuyaux longueur</b>                  | 3 m    | 3 m    |
| <b>Housse de protection</b>             | NON    | NON    |
| <b>Fil de raccordement électrique</b>   | OUI    | OUI    |
| <b>Outil calibrage balance</b>          | OUI    | OUI    |
| <b>Bouteille d'huile supplémentaire</b> | OUI    | OUI    |
| <b>Sonde de température</b>             | Inclus | Inclus |



**Oksys**

TOTAL DESIGN FOR  
BEST PERFORMANCE