

#### **KANE International**

123, rue Françoise Sagan Ecopark du Raquet 59450 Sin le Noble Tél: +33 (0)3 27 80 88 54

infos@kane.fr

## SR-ECVC-R290PV

# Ensemble complet avec manifold électronique pour la manipulation du R290

KANE vous propose l'ensemble du matériel nécessaire dont la pompe à vide (non obligatoire mais nécessaire) pour l'obtention de votre attestation de capacité en 1 seule référence !!!



#### **CONTENU:**

- KANE-MAN20V—Manifold électronique + flexibles 150cm + raccords R410
- KANE-90066—Pompe à vide anti-étincelle
- KEGD—Détecteur de fuite de gaz combustible
- KANE-B-BC100—Balance 100Kg—Précision 0,05%
- Etiquettes de marquage (bleues, rouges et signalétiques)
- KANE-SR-R290—Station de récupération compatible R290

Suivez-nous sur : You Tube

### Caractéristiques des éléments contenus dans le SR-ECVC-90090

## **KANE-MAN20V**

Manifold électronique 2 voies avec écran tactile

#### **CARACTERISTIQUES:**

- Mesure basse et haute pression
- Température différentielle
- Calcul température surchauffe et sous-refroidissement
- Vacuomètre intégré
- Batterie lithium
- Connexion Bluetooth et USB pour transfert des données





## **KEGD**

#### Détecteur de fuite de gaz combustible

#### **CARACTERISTISQUES:**

- Sonde à col de cygne flexible
- Capteur semi-conducteur
- Niveau de détection > 50ppm méthane
- Indication sonore et visuelle
- Lumière de tête
- Détection de l'azote hydrogénée

## KANE-B-BC100

Balance de charge et décharge pour fluide frigorigène

#### **CARACTERISTIQUES:**

- Capacité 100kg
- Précision 0,05%
- Résolution 5g





## KANE-SR-R290

#### Station de récupération

#### **CARACTERISTIQUES:**

- Compresseur sec à double piston
- Pressostat haute pression pour la sécurité
- Pour tous les réfrigérants dont le R290
- Grands manomètres

## **KANE-90066**

Pompe à vide anti-étincelle

#### **CARACTERISTIQUES:**

SIRET: 504 909 425 00044

- Pompe à vide 142l/min double étage
- Approuvé pour tous les réfrigérants y compris ceux inflammables



Suivez-nous sur:



