

DINITROL®



CATALOGUE
ENTRETIEN DU VÉHICULE

STATION & KIT RÉFRIGÉRANT



STATION DE CLIMATISATION ECK 4012

- Le top de la gamme Black Line. La plupart des fonctionnalités modernes sont standard et offrent les meilleures performances et la facilité d'utilisation. La configuration du réfrigérant est effectuée lors du démarrage initial. Des caractéristiques standard tournées vers l'avenir et des composants de haute qualité font de l'ECK 4012 un point culminant parmi les unités de service de climatisation les plus modernes.

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
Y1Q200000000	ECK 4012	1	Station
Y1FH00000000	Kit réfrigérant FLAG HFO1234yf	1	Unité
Y1FR00000000	Kit réfrigérant FLAG R134a	1	Unité



STATION DE CLIMATISATION ECK 1900 PRO

- La station ECK 1900 PRO est conçue pour différents types de réfrigérants. ECK 1900 PRO enrichit l'équipement avec un conteneur supplémentaire d'huile/traceur et un réchauffeur de bouteille. La fonction Hybrid est de série. Des caractéristiques supplémentaires en option font de cette station une solution rapide et flexible.
 - Configuration du réfrigérant lors de l'activation avec le kit R134a ou HFO correspondant
 - Grand écran tactile de 5 pouces pour une navigation facile, rapide et intuitive
 - Économies d'énergie grâce à la technologie des électrovannes 12 volts
 - Hybrid standard pour le rinçage des tuyaux de service et des circuits internes. Indispensable pour le service sur les systèmes avec un compresseur électrique
 - Contrôle automatique des fuites pendant la phase de vide
 - Analyseur de réfrigérant en option pour la détection du % des composants du réfrigérant testé : HFO1234yf, R134a, R22, hydrocarbures HC et air.
 - Gestion de l'huile et des traceurs, à la fois avec des flacons standard rechargeables et des cartouches hermétiques
 - Connexion WIFI disponible sur demande
 - Base de données complète incluant les véhicules commerciaux et agricoles
 - Chauffage interne automatique de la bouteille

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
Y2P200000000	ECK 1900 PRO	1	Station
Y1NH00000000	Kit réfrigérant FLAG HFO1234yf	1	Unité
Y1NR00000000	Kit réfrigérant FLAG R134a	1	Unité

STATION DE CLIMATISATION CINQUECENTO 12

- La station de recharge Cinquecento12 est le modèle conçu pour les réfrigérants R134a ou HFO. La structure métallique solide, le choix de composants connus et testés et la mise en œuvre de nouveaux standards technologiques font de cette station le modèle d'entrée de gamme le plus performant sur le marché mondial.

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
Y3V000000000	Cinquecento12	1	Station
Y1NH00000000	Kit réfrigérant FLAG HFO1234yf	1	Unité
Y1NR00000000	Kit réfrigérant FLAG R134a	1	Unité



STATION DE CLIMATISATION ECO2 R744

- L'ECO₂R744 a été développé pour les exigences spécifiques de sécurité et de haute pression des systèmes de climatisation R744. La station se démarque grâce à la robustesse de ses composants, ses fonctionnalités standard intégrées et son interface utilisateur extrêmement intuitive via l'écran tactile de 7 pouces.

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
Y1R744000000	ECO2 R744	1	Station



CONSTRUCTEUR	MODÈLES CONCERNÉS	STATUT	REMARQUES
Mercedes-Benz	Classe S, Classe E (certaines versions)	Arrêté	Pionnier du R744 en série. Retour au R1234yf pour toute la gamme dès 2017.
Audi	A8	Actif	Modèle de référence technique pour la clim CO2. Pressions HP jusqu'à 130 bars.
Volkswagen	Phaeton	Arrêté	Déploiement sur haut de gamme, non généralisé à la gamme faute de coûts acceptables.
Škoda	Enyaq iV (électrique)	Actif	VE : le R744 gère aussi le thermomanagement de la batterie. Enyaq Coupé aussi concerné.
Cupra	Born (électrique)	Actif	Plateforme MEB partagée avec Škoda/VW. Recharge R744 référencée par les équipementiers.
Ford	Explorer électrique (Europe)	En option	Pompe à chaleur CO2 disponible en option (~1 050 €). Mach-E et F-150 Lightning restent en R1234yf.
BMW	En cours d'adoption	À venir	Adoption confirmée par les spécialistes du secteur, modèles non encore annoncés publiquement.

MISE EN SERVICE CLIMATISATION

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1010000001XX	Mise en service Climatisation	1	Forfait

TRANSPORT CLIMATISATION ET VIDANGE

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1010000005XX	Transport Climatisation et Vidange	1	Forfait

STATION SPÉCIFIQUE



ECK TWIN 12 - STATION DOUBLE GAZ

- Deux circuits indépendants avec des composants spécifiques pour chaque gaz
- Nouvel écran tactile de 7 pouces pour une navigation facile, rapide et intuitive
- Économies d'énergie grâce à la technologie des électrovannes 12 volts
- Fonction Hybrid intégrée pour le rinçage des tuyaux de service et des circuits internes. Indispensable pour le service sur les systèmes avec un compresseur électrique.
- Analyseur de réfrigérant en option pour la détection du % des composants du réfrigérant testé : HFO1234yf, R134a, R22, hydrocarbures HC et air.
- Test automatique du système de climatisation sous pression avec de l'azote ou un mélange hydrogène/azote
- Gestion de 2 huiles et de 2 traceurs, à la fois avec des flacons hermétiques rechargeables et avec des cartouches hermétiques
- Purge automatique des gaz non condensables
- Connexion WIFI en standard
- Base de données complète comprenant également les véhicules commerciaux et agricoles
- Système de fermeture de la bouteille innovant et pratique de l'extérieur
- Transformateur 100V ou 110V disponible en option

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
K6T5A00000B	ECK TWIN 12 - station double gaz	1	Station



ECK BUS PRO - STATION R134A

- Bouteille interne de grande capacité 40L
- Pompe à engrenages de 1 kg/min pour un remplissage très rapide du réfrigérant
- Pompe à vide 170L/min
- Compresseur hermétique 21cc
- Tuyaux de 6 m
- Test automatique du système de climatisation sous pression avec de l'azote ou un mélange hydrogène/azote
- Gestion d'une huile et d'un traceur avec des flacons standard rechargeables
- Purge automatique des gaz non condensables
- Base de données complète comprenant également les véhicules commerciaux et agricoles

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
XK456A000051	ECK BUS PRO - station R134a	1	Station

MISE EN SERVICE CLIMATISATION

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1010000001XX	Mise en service Climatisation	1	Forfait

TRANSPORT CLIMATISATION ET VIDANGE

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1010000005XX	Transport Climatisation et Vidange	1	Forfait

STATION MOBILE

STATION DE CLIMATISATION ECK LAND - R134A

- Taille compacte pour un déplacement facile
- Station entièrement automatique
- Tuyaux de 6 m
- Imprimante
- Gestion de l'huile avec un conteneur standard rechargeable
- Base de données complète comprenant également les véhicules commerciaux et agricoles
- Chariot à 4 roulettes pivotantes disponible en option

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
K5V2A000000A	ECK LAND - station mobile R134a	1	Station



STATION DE CLIMATISATION ECK LAND HFO - HFO1234YF

- Taille compacte pour un déplacement facile
- Station entièrement automatique
- Tuyaux de 6 m
- Imprimante
- Gestion de l'huile avec un conteneur standard rechargeable
- Base de données complète comprenant également les véhicules commerciaux et agricoles
- Chariot à 4 roulettes pivotantes disponible en option

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
K5V2A000000H	ECK LAND HFO - station mobile HFO1234yf	1	Station



CHARIOT POUR ECK LAND

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
GRCAR01.13	Chariot pour ECK LAND	1	Station



MISE EN SERVICE CLIMATISATION

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1010000001XX	Mise en service Climatisation	1	Forfait

TRANSPORT CLIMATISATION ET VIDANGE

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1010000005XX	Transport Climatisation et Vidange	1	Forfait

ACCESSOIRES & OPTIONS

ACCESSOIRES & OPTIONS



RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
XS180.000000	Identificateur de gaz HFO1234yf	1	Pièce
XS185.000000	Identificateur de gaz R134a	1	Pièce
KIT.GAS	Analyseur de gaz HFO1234yf	1	Pièce
KIT.GAS R134	Kit adaptateur R134a pour analyseur de gaz KIT.GAS	1	Pièce
XS601.00	Saniflux	1	Pièce
XS601.01	Câble de connexion pour Saniflux	1	Pièce
AEK322	Saniflux liquide	6	Bidon 1 L
KIT.WIFI-N	Connectivité Wi-Fi EVO	1	Option
KIT.HYBRID	Kit hybride, option de mise à jour pour HFO1234yf et R134a	1	Kit
XK185.000000	Equipement mobile EASYREC PRO (HFO & R134a)	1	Pièce
AEK102-N7-R5	Jeu d'adaptateurs bypass pour Flushing Kit	1	Malette
AEK102-N21	Kit de lavage HFO1234yf / R134a	1	Kit
AEK102-N21-1	Kit HFO pour Kit de lavage AEK102-N21	1	Kit
AEK102-N21-2	Kit R134a pour Kit de lavage AEK102-N21	1	Kit
AEK232-2	Kit de diagnostic visuel HFO	1	Malette
AEK232-1	Kit de diagnostic visuel R134a	1	Malette
AEK207-A	Kit injecteur d'huile manuel pour R134a	1	Kit
AEK207-B	Kit injecteur d'huile manuel pour HFO1234yf	1	Kit
CNT4012	Bouteille de 40 l pour R134a, R22, R404a, R507, R407C	1	Bouteille 40 L
AEK302	Balance électronique, capacité maximale 100 kg	1	Pièce
AEK317	Tournevis à tête double valve	1	Pièce
DB.AUTOAGRI	Mise à jour base de données V.L. + Engins Agricoles	1	Licence
AEK120-E	Thermomètre digital	1	Pièce
KIT.STM	Imprimante thermique, option de mise à jour	1	Pièce
STM0012-KIT	Rouleau papier d'imprimante	1	Lot de 10
IMB0011	Bâche de protection universelle	1	Pièce
IMB0026	Bâche de protection pour stations TWIN et BUS	1	Pièce
IMB0036	Bâche de protection universelle transparente	1	Pièce
KIT.TRF100	Transformateur externe 220v-100v	1	Pièce
KIT.TRF110	Transformateur externe 220v-110v	1	Pièce

CONNECTEURS & TUYAUX

CONNECTEURS ET TUYAUX

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
AEK1234A	Parker HP raccord rapide HFO	1	Pièce
AEK1234B	Parker BP raccord rapide HFO	1	Pièce
AEK208A	Parker HP raccord rapide R134a	1	Pièce
AEK208B	Parker HP raccord rapide R134a	1	Pièce
AEK228A	HP raccord rapide R134a	1	Pièce
AEK228B	BP raccord rapide R134a	1	Pièce
AEK229A	HP raccord rapide HFO	1	Pièce
AEK229B	BP raccord rapide HFO	1	Pièce
AEK230A	HP raccord rapide R134a 1/4» SAE	1	Pièce
AEK230B	BP raccord rapide R134a 1/4» SAE	1	Pièce
AEK218A	Raccord "anti-fuite" HP pour HFO	1	Pièce
AEK218B	Raccord "anti-fuite" BP pour HFO	1	Pièce
AEK224A	Raccord "anti-fuite" HP pour R134a	1	Pièce
AEK224B	Raccord "anti-fuite" BP pour R134a	1	Pièce
AEK231-1	Swift raccord rapide R134a	1	Pièce
AEK231-2	Swift raccord rapide HFO	1	Pièce
AEK211	Raccord rapide spécial R134a (Ford, BMW)	1	Pièce
AEK277	Raccord rapide spécial HFO (Ford)	1	Pièce
AEK109A	Vanne terminale haute pression 1/4» SAE	1	Pièce
AEK109B	Vanne terminale basse pression 1/4» SAE	1	Pièce
AEK116-1	Réducteur bouteille R134a	1	Pièce
AEK213	Raccord rapide pour embout Azote sur station A/C	1	Pièce
AEK318	Raccord HFO W 21.7 x 1/14" Dupont	1	Pièce
AEK319	Raccord HFO 1/2" -16 ACME Honeywell	1	Pièce
AEK320	BP Adaptateur pour bombonne R134a	1	Pièce
RAC5216	Réducteur M14 x 1,5 pour HFO raccord M12 x 1,5	1	Pièce
TUB2132	Tuyau de service, rouge, 3 m, HFO	1	Pièce
TUB2122	Tuyau de service, bleu, 3 m, HFO	1	Pièce
TUB2136	Tuyau de service, rouge, 6 m, HFO	1	Pièce
TUB2126	Tuyau de service, bleu, 6 m, HFO	1	Pièce
TUB2146	Tuyau de service, rouge, 3 m, R134a	1	Pièce
TUB2147	Tuyau de service, bleu, 3 m, R134a	1	Pièce
TUB1148	Tuyau de service, rouge, 6 m, R134a	1	Pièce
TUB1149	Tuyau de service, bleu, 6 m, R134a	1	Pièce
TUB1144	Tuyau de service, rouge, 6 m, 1/4» SAE	1	Pièce
TUB1145	Tuyau de service bleu, 6 m, 1/4» SAE	1	Pièce



CONSOMMABLES & HUILES

CONSOMMABLES ET HUILES



RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
AEK275	Bouteille d'huile PAG100, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 250ml
AEK275-N	Cartouche hermétique d'huile PAG100, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Cartouche 250ml
AEK276	Bouteille d'huile PAG46, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 250ml
AEK276-N	Cartouche hermétique d'huile PAG46, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Cartouche 250ml
AEK287	Bouteille d'huile POE80, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 250ml
AEK287-N	Cartouche hermétique d'huile POE80, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Cartouche 250ml
AEK386	Bouteille d'huile + traceur, POE85, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 250ml
AEK386-N	Cartouche hermétique d'huile + traceur, POE85, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Cartouche 250ml
AEK290	Bouteille de traceur, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 250ml
AEK290-N	Cartouche hermétique de traceur, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 125ml
AEK285	Bouteille d'huile POE68, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Flacon 250ml
AEK285-N	Cartouche hermétique d'huile POE68, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique et électrique	1	Cartouche 250ml
AEK250-N	Cartouche hermétique d'huile PAG46, pour R134a, compresseur mécanique	1	Cartouche 250ml
AEK265-N	Cartouche hermétique d'huile PAG100, pour HFO1234yf et R134a, compresseur mécanique	1	Cartouche 250ml
AEK280	Bouteille d'huile PAG46, pour R134a, compresseur mécanique	1	Flacon 250ml
AEK281	Bouteille d'huile PAG100, pour R134a, compresseur mécanique	1	Flacon 250ml
AEK283	Bouteille d'huile POE100, pour R134a, compresseur électrique	1	Flacon 250ml
AEK203-C	Cartouche hermétique de traceur	1	Cartouche 55ml
GRCNT16	Flacon hermétique rechargeable	1	Flacon 260ml
GRCNT17	Flacon hermétique rechargeable	1	Flacon 260ml
GRCNT18	Flacon hermétique rechargeable	1	Flacon 260ml
GRCNT19	Flacon hermétique rechargeable	1	Flacon 260ml
RAC8088	Adaptateur pour cartouches de traceur avec ancien connecteur	1	Pièce
RAC9000	Adaptateur pour cartouches d'huile avec ancien connecteur	1	Pièce
TAP0051-KIT	Bouchon pour flacon hermétique	1	Lot de 10

DÉTECTEURS DE FUITES

DÉTECTEURS DE FUITES

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1 AEK178	Détecteur électronique de fuite - identification R134a, HFO1234yf et Hydrogène	1	Pièce
2 AEK203	Kit de détection de fuite pour circuit A/C	1	Kit
3 AEK145	Lampe Cobra + Lunettes	1	Set
4 AEK304N	Kit de détection à l'azote universel avec bouteille d'azote/hydrogène	1	Kit
AEK304S	Kit de détection à l'azote universel sans bouteille d'azote/hydrogène	1	Kit
AEK305	Bouteille azote + hydrogène	1	Bouteille 950ml



MAINTENANCE

MAINTENANCE

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
1 KIT016	Kit d'entretien, 1 bouteille de 500 ml d'huile pour la pompe à vide + 1 filtre FLT5005	1	
KIT017	Kit d'entretien, 1 bouteille de 500 ml d'huile pour la pompe à vide + 1 filtre FLT5512	1	
KIT018	Kit d'entretien, 1 bouteille de 500 ml d'huile pour la pompe à vide + 1 filtre FLT5005 + 1 filtre FLT5006	1	1
PMP3335	Huile pour pompe à vide 500 ml, ISO046	1	
2 TUB1260	Tuyau pour échantillonnage du gaz pour identificateur et analyseur de gaz HFO	1	
TUB1263	Tuyau pour échantillonnage du gaz pour identificateur et analyseur de gaz R134a	1	
3 FLT5507	Filtre pour identificateur et analyseur de gaz	1	
4 FLT8006	Filtre 30µ pour Flushing Kit (R134a)	1	
5 FLT8008	Filtre 20µ pour Flushing Kit (HFO, R134a)	1	



VIDANGE BOÎTE DE VITESSE

STATION DE VIDANGE

Cette station de vidange ATF MOOVETECH offre confort, rapidité, sécurité et propreté dans la manipulation des fluides usagés. En outre, la station se distingue par son automatisation, sa facilité d'utilisation et sa base de données exhaustive couvrant la plupart des véhicules depuis 2000, assurant une couverture complète pour toutes les connexions.



- Le fluide est collecté dans un réservoir et pesé automatiquement, avec une hauteur de bac ajustable pour s'adapter à différentes boîtes de vitesses.
- Deux grands filtres fins assurent une filtration préventive (10 microns) pendant le nettoyage, protégeant les composants internes de la station et réduisant le besoin d'entretien.
- Des vannes sur un collecteur en aluminium maintiennent un débit constant d'huile, garantissant les meilleures performances.
- Un nouveau boîtier de réservoir s'adapte facilement à différentes tailles et marques de boîtes de vitesses.
- La vidange se fait par air comprimé, éliminant le besoin de pompe et simplifiant l'entretien.
- Une troisième balance assure une précision maximale lors de l'ajout d'additif, évitant les risques d'aspiration d'air et éliminant la purge de la pompe.
- Des connecteurs anti-éclaboussures garantissent une utilisation sûre et pratique.
- Un logiciel surveille en continu le processus, offrant une navigation intuitive et guidant l'utilisateur. Il propose des paramètres recommandés, mais l'utilisateur conserve la liberté de les ajuster selon ses préférences.
- En outre, la station se distingue par son automatisation, sa facilité d'utilisation et sa base de données exhaustive couvrant la plupart des véhicules depuis 2000, assurant une couverture complète pour toutes les connexions.

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
Y1ATF0000000	ATF MOOVETECH	1	Station
1010000003XX	Mise en service Vidange	1	Forfait
1010000005XX	Transport Climatisation et Vidange	1	Forfait

OPTIONS

ADAPTATEURS

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
RAC8201	A1 - Adaptateur pour JAGUAR, MERCEDES- BENZ, MITSUBISHI, SSANGYONG	1	Pièce
RAC8202	A2 - Adaptateur pour JAGUAR, MERCEDES- BENZ, SSANGYONG	1	Pièce
RAC8203	A3 - Adaptateur pour JEEP, FIAT, ALFA ROMEO, OPEL, CITROEN	1	Pièce
RAC8204	A4 - Adaptateur pour DSG AUDI, VOLKSWAGEN, SKODA	1	Pièce
RAC8205	A5 - Adaptateur pour AUDI, VOLKSWAGEN, JEEP	1	Pièce
RAC8206	A6 - Adaptateur pour AUDI, PORSCHE, OPEL, SUBARU, MAZDA, CITROEN, RENAULT, ALFA ROMEO, LANCIA	1	Pièce
RAC8207	A7 - Adaptateur pour AUDI	1	Pièce
RAC8208	A8 - Adaptateur pour AUDI, MERCEDES- BENZ, MITSUBISHI	1	Pièce
RAC8209	A9 - Adaptateur pour BMW, RENAULT, SAAB, FORD, RANGE-ROVER, JAGUAR	1	Pièce
RAC8210	A10 - Adaptateur pour VOLVO	1	Pièce
RAC8211	A11 - Adaptateur pour GM	1	Pièce
RAC8212	A12 - Adaptateur pour JEEP, DODGE, OPEL	1	Pièce
RAC8213	A13 - Adaptateur pour JEEP	1	Pièce
RAC8214	A14 - Set de 4 tuyaux raccord (8,10,13,15mm)	1	Set de 4
RAC8215	A15 - Adaptateur pour BMW, VOLVO, AUDI, MERCEDES-BENZ, RENAULT, SAAB, FORD	1	Pièce
RAC8216	A16 - Adaptateur pour JAGUAR, FORD, MAZDA	1	Pièce
RAC8217	A17 - Raccord automatique pour remplissage par le bas	1	Pièce
RAC8218	A18 - Adaptateur pour HYUNDAI, TOYOTA, KIA, MITSUBISHI, ISUZU	1	Pièce
RAC8219	A19 - Adaptateur pour VOLVO	1	Pièce
RAC8220	A20 - Adaptateur pour FIAT, JEEP, LAND- ROVER	1	Pièce
RAC8221	A21 - Adaptateur pour TOYOTA, SUZUKI, MAZDA	1	Pièce
RAC8222	A22 - Adaptateur pour BMW, MINI, VOLVO	1	Pièce
RAC8223	A23 - Adaptateur pour FORD, RENAULT, PEUGEOT, VOLVO	1	Pièce
RAC8224	A24 - Adaptateur pour AUDI, BMW, JAGUAR, LAND-ROVER, ALFA ROMEO, JEEP, IVECO - ZF8HP	1	Pièce



ADAPTATEURS



RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
RAC8225	A25 - Adaptateur pour CITROEN, PEUGEOT	1	Pièce
RAC8226	A26 - Adaptateur pour CITROEN, PEUGEOT, VOLKSWAGEN, FIAT DUCATO	1	Pièce
RAC8227	A27 - Adaptateur pour FORD, JEEP, DODGE	1	Pièce
RAC8228	A28 - Adaptateur pour GM	1	Pièce
RAC8229	A29 - Adaptateur pour AUDI, VOLKSWAGEN, PORSCHE, LEXUS, MITSUBISHI	1	Pièce
RAC8230	A30 - Adaptateur pour JEEP, MITSUBISHI, GM, SUZUKI, TOYOTA	1	Pièce
RAC8231	A31 - Adaptateur pour JEEP, FIAT, CHRYSLER, MERCEDES-BENZ, SUBARU	1	Pièce
RAC8232	A32 - Adaptateur pour MERCEDES-BENZ CLK, C, AMG	1	Pièce
RAC8233	A33 - Adaptateur pour BMW, JAGUAR	1	Pièce
RAC8234	A34 - Adaptateur pour GM, FIAT, FORD, JEEP, CHRYSLER VOYAGER, SAAB, MERCEDES ML	1	Pièce
RAC8235	A35 - Adaptateur pour FIAT, CITROEN, PEUGEOT, RENAULT	1	Pièce
RAC8236	A36 - Adaptateur pour MITSUBISHI PAJERO	1	Pièce
RAC8237	A37 - Adaptateur pour RENAULT, MITSUBISHI, NISSAN	1	Pièce
RAC8238	A38 - Adaptateur pour MERCEDES-BENZ, RENAULT	1	Pièce
RAC8239	A39 - Adaptateur pour PEUGEOT, CITROEN	1	Pièce
RAC8240	A40 - Adaptateur pour BMW X1	1	Pièce
RAC8241	A41 - Adaptateur pour PEUGEOT	1	Pièce
RAC8242	A42 - Adaptateur pour MAZDA	1	Pièce
RAC8243	A43 - Adaptateur pour FIAT-CITROEN- PEUGEOT	1	Pièce
RAC8244	A44 - Adaptateur pour PEUGEOT-BMW-MINI	1	Pièce
RAC8245	A45 - Adaptateur pour PEUGEOT-VOLVO	1	Pièce
RAC8247	A47 - Adaptateur EAT8 PEUGEOT-CITROEN	1	Pièce
RAC8248	A48 - Adaptateur pour AISIN 8 MARCE - GA8F22AW BMW	1	Pièce
RAC8249	A49 - Adaptateur pour AISIN 8 MARCE - GA8F22AW VOLVO	1	Pièce

OPTIONS

CONNECTEURS DE NIVEAU D'HUILE

RÉF.	DÉSIGNATION	UV	CDT
RAC9201	ATF-101 - Adaptateur pour FORD 1/8-27 NPT	1	Pièce
RAC9202	ATF-102 - Adaptateur pour HONDA NISSAN	1	Pièce
RAC9203	ATF-103 - Adaptateur pour AUDI SKODA	1	Pièce
RAC9204	ATF-104 - Adaptateur pour AUDI PORSCHE	1	Pièce
RAC9205	ATF-105 - Adaptateur pour AUDI MINI COOPER M10X1,0	1	Pièce
RAC9206	ATF-106 - Adaptateur pour AUDI DSG M24X1,5	1	Pièce
RAC9207	ATF-107 - Adaptateur pour AUDI CVT M22X1,5	1	Pièce
RAC9208	ATF-108 - Adaptateur pour SKODA M18X1,5	1	Pièce
RAC9209	ATF-109 - Adaptateur pour MERCEDES M12X1,5	1	Pièce
RAC9210	ATF-110 - Adaptateur pour AUDI SKODA M30X1,5	1	Pièce
RAC9211	ATF-111 - Flexible universel 300mm	1	Pièce
RAC9212	ATF-112 - Adaptateur 5/16 -24 UNF	1	Pièce
RAC9213	ATF-113 - Adaptateur pour TOYOTA LEXUS M18X1,5	1	Pièce
RAC9214	ATF-114 - Adaptateur pour NISSAN INFINITY M18X1,0	1	Set de 4
RAC9215	ATF-115 - Adaptateur pour VW PASSAT	1	Pièce
RAC9216	ATF-116 - Adaptateur pour NISSAN JUKE M12X1,25	1	Pièce
RAC9217	ATF-117 - Adaptateur pour MINI COOPER MITSUBISHI M14X1,5	1	Pièce
RAC9218	ATF-118 - Adaptateur pour NISSAN M10X1,75	1	Pièce
RAC9219	ATF-119 - Adaptateur pour GM M12X1,75	1	Pièce
RAC9220	ATF-120 - Adaptateur pour BENZ 725-9G	1	Pièce
RAC9221	ATF-121 - Adaptateur pour AUDI VW DSG	1	Pièce



"LE SAVIEZ-VOUS ?"

CONTENUS DES DIFFÉRENTS PACKS ACX

Caractéristiques techniques	ECK BUS PRO	ECK LAND	ECK TWIN 12
Type de réfrigérant	R134A	R134a et HFO1234yf	R134a et HFO1234yf
Écran	LCD alphanumérique 4,3"	LCD alphanumérique 4,3"	Graphique tactile et couleur 7"
Robinets	Manuel	Manuel	Automatique
Imprimante thermique	De série	De série	De série
Flacons huile et traceur hermétiques et rechargeables	Non disponible	Non disponible	De série 2 + 1
Cartouches huile et traceur thermiques	Non disponible	Non disponible	De série 2 + 1
Flacons huile et traceur standard et rechargeables	De série 1 + 1	De série 1	Non disponible
Flexibles	6 mètres	6 mètres	2 paires de 3 mètres chacun
Data base Car-Truck-Agri	De série	De série	De série
Configuration réfrigérant	Non disponible	Non disponible	Non disponible
Fonction Hybrid/Compresseurs électriques	Non disponible	Non disponible	De série
Détection de fuite à l'azote/azote + H2	De série	Non disponible	De série
Identificateur Gaz/Analyseur de gaz	Non disponible	Non disponible	Option, Analyseur
Connectivité WIFI	Non disponible	Non disponible	De série
Kit lavage	Non disponible	Non disponible	Option
Contrôle fuites en vide	De série	Non disponible	De série
Purge gaz non condensables	Automatique	Manuel	Automatique
Alimentation	220-240V 50/60 Hz	220-240V 50/60 Hz	220-240V 50/60 Hz
Pompe à vide	170 L/min degré de vide 0,1 mbar	51 L/min degré de vide 0,2 mbar	100 L/min degré de vide 0,1 mbar
Compresseur hermétique	21 cc	1/3 HP	2x1/3 HP
Vitesse récupération	300 g/min en phase liquide	300 g/min en phase liquide	300 g/min en phase liquide
Résolution balance bouteille	10 gr	10 gr	10 gr
Résolution balance huile	5 gr	5 gr	5 gr
Temp. Fonctionnement	11/49 °C	11/49 °C	11/49 °C
Filtration	2 filtres pour l'humidité	1 filtre pour l'humidité	2 filtres pour l'humidité
Bouteille réfrigérant	40 litres rechargeable	7 litres rechargeable	2x12 litres rechargeable
Réchauffeur bouteille	Non disponible	De série	De série
Dimensions/Poids	80 x 84 x 115, 127	51 x 42 x 44, 40	cm 67 x 62 x 107, 122 kg

Caractéristiques techniques	ECK 1900 PRO	Cinquecento 12	ECK 4012 HFO
Type de réfrigérant	HFO1234yf ou R134a	HFO1234yf ou R134a	HFO1234yf
Écran	Graphique tactile et couleur 5"	Graphique tactile et couleur 4,3"	Graphique tactile et couleur 7"
Robinets	Manuel	Manuel	Automatique
Imprimante thermique	De série	Option d'usine	De série
Flacons huile et traceur hermétiques et rechargeables	Non disponible	Non disponible	De série 2 + 1
Cartouches huile et traceur thermiques	De série 1 + option 1	Option 1	Option
Flacons huile et traceur standard et rechargeables	De série 2	De série 1	Non disponible
Flexibles	3 mètres	3 mètres	3 mètres
Data base Car-Truck-Agri	De série	De série	De série
Configuration réfrigérant	De série	De série	Non disponible
Fonction Hybrid/Compresseurs électriques	De série	Option	De série
Détection de fuite à l'azote/azote + H2	Non disponible	Non disponible	De série
Identificateur Gaz/Analyseur de gaz	Option, Analyseur	Non disponible	Option, Identificateur
Connectivité WIFI	Option	Option	Non disponible
Kit lavage	Option	Non disponible	Option
Contrôle fuites en vide	De série	Non disponible	De série
Purge gaz non condensables	Manuel	Manuel	Automatique
Alimentation	220-240V 50/60 Hz	220-240V 50/60 Hz	220-240V 50/60 Hz
Pompe à vide	51 L/min, degré de vide 0,2 mbar	51 L/min degré de vide 0,2 mbar	100 L/min degré de vide 0,1 mbar
Compresseur hermétique	1/3 HP	1/3 HP	1/3 HP
Vitesse récupération	300 g/min en phase liquide	300 g/min en phase liquide	300 g/min en phase liquide
Résolution balance bouteille	10 gr	10 gr	10 gr
Résolution balance huile	5 gr	-	5 gr
Temp. Fonctionnement	11/49 °C	11/49 °C	11/49 °C
Filtration	1 filtre pour l'humidité	1 filtre pour l'humidité	1 filtre pour l'humidité
Bouteille réfrigérant	12 litres rechargeable	12 litres rechargeable	12 litres rechargeable
Réchauffeur bouteille	De série	De série	De série
Dimensions cm/Poids kg	55 x 60 x 110, 80	47 x 51 x 97, 54	cm 55 x 60 x 110, 90 kg



dinitrol@dinitrol.fr
www.dinitrol.fr