

KIT DE RAVITAILLEMENT ADBLUE® SPÉCIAL VL

Les véhicules diesel avec installation SCR ont besoin de ravitaillements périodiques en AdBlue®. Pour répondre à cette exigence, dans les centres d'assistance modernes, un équipement Rapide, Fiable et Propre est nécessaire.

Ce système, étudié pour répondre aux exigences des ateliers, est facile à transporter et permet de distribuer en toute sécurité de l'AdBlue® dans les réservoirs des véhicules. Ce kit de ravitaillement est composé d'un solide chariot sur lequel est installé le bidon pour l'AdBlue®. Un simple geste sur le bouton d'activation suffit et la pompe électrique effectue le ravitaillement de la voiture. L'innovant « closed System » évite les émanations de vapeurs et d'odeurs et protège l'AdBlue® de tout agent polluant extérieur.

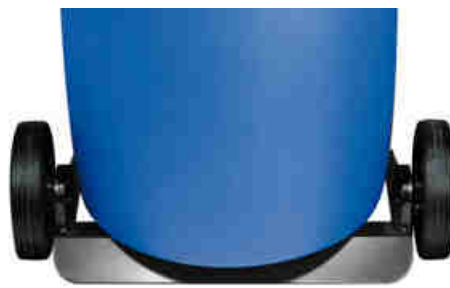
L'air présent dans le réservoir de la voiture est déplacé dans le réservoir pendant le ravitaillement de la voiture. Polyvalent, facile à déplacer et à utiliser.

SIMPLICITÉ, FLEXIBILITÉ ET FACILITÉ D'UTILISATION.
CE SYSTÈME NOVATEUR OFFRE UN GAIN DE TEMPS ET ÉVITE TOUTES FUITES DE LIQUIDE !

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

RÉF. 24601

- Connecteur universel ISO: Le connecteur a été développé pour être compatible avec tous les réservoirs pour automobile. Le capteur breveté élimine les risques de fuites, en arrêtant automatiquement la distribution.
- Totalement Automatique : extrêmement simple à utiliser et intuitif, ce qui réduit davantage les temps de ravitaillement. Le compteur de litres numériques permet de contrôler la quantité distribuée. L'ensemble du processus de ravitaillement est automatique.
- Débit réglable: de 3 à 11 lit/min
- 4. Capteur autonettoyant: La solution brevetée assure le nettoyage constant du capteur sans nécessité d'entretien ultérieur.



KIT DE RAVITAILLEMENT ADBLUE® HOMOLOGUÉ MID

BOX DE DISTRIBUTION ADBLUE® HOMOLOGUÉ

RÉF. 24700

DISPONIBLE EN VERSION 12V SUR DEMANDE

- Pompe à engrenage 230V 550W 11l/min, garantie un débit constant et un faible niveau sonore
- Corps de pompe en inox AISI304, engrenage en Kevlar®.
- Protection IP55
- kit de séparateur d'air approuvé selon OIML R117-1
- Emetteur de pulsation
- Accumulateur de pression
- Flexible de refoulement EPDM ø 1/2" longueur 3m
- Pistolet avec débitmètre à engrenage pour AdBlue homologué pour les transactions MID MI-005.



BORNE DE DISTRIBUTION ADBLUE® HOMOLOGUÉ MID

RÉF. 24701

- Pompe à engrenage 230V 550W 11l/min, garantie un débit constant et un faible niveau sonore
- Corps de pompe en inox AISI304, engrenage en Kevlar®.
- Protection IP55
- kit de séparateur d'air approuvé selon OIML R117-1
- Emetteur de pulsation
- Accumulateur de pression
- Enrouleur automatique avec 8m de flexible de refoulement EPDM ø 1/2"
- Pistolet avec débitmètre à engrenage pour AdBlue homologué pour les transactions MID MI-005.



CHARIOT DE DISTRIBUTION ADBLUE® POUR FÛT 200L HOMOLOGUÉ MID

RÉF. 24704 - Version homologué MID

RÉF. 24703 - Version non homologué MID

- Chariot compact en acier inox
- Panneau de gestion intégré avec débitmètre à engrenage pour AdBlue homologué pour les transactions MID MI-005 et imprimante ticket.
- Pompe à engrenage 12V 11l/min, garantie un débit constant et un faible niveau sonore
- Corps de pompe en inox AISI304, engrenage en Kevlar®.
- Protection IP55
- kit de séparateur d'air approuvé selon OIML R117-1
- Emetteur de pulsation
- Accumulateur de pression
- 2m de flexible de refoulement EPDM ø 1/2"
- Pistolet automatique avec connexion rapide

Cette unité est totalement autonome grâce à sa batterie 12V haute performance intégrée.

Le panneau multifonction permet de déterminer les informations suivantes :

- Pré-sélection de la quantité d'AdBlue à distribuer ou débit libre
- Détail des livraisons



ADBLUE®

