



**TOUVET
COMBUSTIBLES**
AU SERVICE DE L'ÉNERGIE

Catalogue Produits

Produits et équipements fioul,
gasoil et AdBlue®



« L'énergie est notre avenir, économisons-la »

www.touvet-combustibles.fr

Edition
2021-2022

TOUVET COMBUSTIBLES – ZI Les Corvées – 38660 Le Touvet
contact@touvet-combustibles.com – www.touvet-combustibles.com

Sommaire

Catalogue AdBlue 0

| | |
|------------------------------|----|
| Pompes | 1 |
| Pistolets | 5 |
| Cuves / Fûts / Bidons | 6 |
| Bac de rétention | 14 |
| Accessoires & Matériel | 15 |

Catalogue Hydrocarbure 18

| | |
|----------------------------|----|
| Pompes | 19 |
| Accessoires | 21 |
| Cuves | 23 |
| Traitement des cuves | 28 |
| Jauges | 30 |



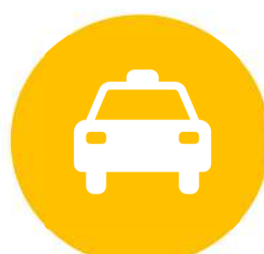
**TOUVET
COMBUSTIBLES**
AU SERVICE DE L'ÉNERGIE



**TOUVET
COMBUSTIBLES**

AU SERVICE DE L'ÉNERGIE

Catalogue AdBlue®



Pompes électrique AdBlue 12V et 230V



Réf. 24706

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Flexible de refoulement de 2,5m spécial AdBlue®
- Pistolet manuel avec bec en acier inoxydable
- Livrée avec des pinces crocodiles 12V et un transformateur 230V
- Porte pistolet et poignée ergonomique
- Débit maximum : 13L/min
- Canne d'aspiration télescopique de 850mm à 1245mm
- Moteur à courant continu et silencieux

PLUS PRODUIT

- + Double alimentation possible : 12V et 230V
- + Pour futs 200L et IBC 1000L
- + Facilement transportable
- + Support pistolet
- + Filtre en acier inoxydable
- + Moteur silencieux

Ne pas utiliser avec de l'essence, des produits chimiques corrosifs, des diluants pour laques et tous matériaux incompatibles avec la construction de la pompe.

Transfert manuel



KIT GRAVITE ADBLUE® POUR IBC

Réf. 24305

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pompe à levier polyéthylène pour fûts de 50 à 200 L
- Tube télescopique 400 à 980 mm
- Flexible de refoulement 2m
- Raccordement 2" M GAZ
- Adaptateur F 2" BSP M 56x4
- Débit : 500 ml par coup

+ **Transfert économique multiproduits**

Transfert manuel



KIT GRAVITE ADBLUE® POUR IBC

Réf. 24106/ST

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Raccordement en partie basse, au niveau de la vanne de l'IBC
- Raccord 2" F 60x6, écrou tournant avec joint EPDM
- Flexible PVC renforcé une spire acier, longueur 6 m, 2 colliers inox
- Pistolet verseur spécial AdBlue®

POMPE ROTATIVE INOX ADBLUE®

Réf. 24301

Pompe manuelle rotative en acier inoxydable, certifiée pour le transvasement d'AdBlue®

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Débit : 38 litres /100 rotations
 - Canne d'aspiration avec raccord SEC
 - Flexible PVC 2,5m avec verseur inox
 - Raccord pour fût plastique 56x4
- + Conçu avec des matériaux anti-usure pour une grande efficacité dans le temps**
- + Fabrication robuste**



Groupe de distribution



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pompe électrique 230V à membranes débit 35 L/min
- Support de pompe pour IBC en acier inoxydable avec repose pistolet
- Flexible de refoulement 6 mètres

VERSION AVEC KIT D'ASPIRATION UNIVERSEL (S'adapte sur IBC et fût)

Réf. **24410** : Pistolet manuel

Réf. **24410/AP** : Pistolet automatique

Réf. **24411** : Pistolet automatique et débitmètre digital

VERSION AVEC KIT D'ASPIRATION CDS

Réf. **24409/S** : Pistolet manuel

Réf. **24409/AP** : Pistolet automatique

Réf. **24010** : Pistolet automatique et débitmètre digital

ACCESSOIRES DE DISTRIBUTION ADBLUE®



ENROULEUR AUTOMATIQUE ADBLUE 8M

Réf. **24502**

- Construction tôle acier peinte
- Bras réglable, sortie à rouleaux
- Pression maxi 10 bars
- Entrée/sortie raccord cannelé Ø 19mm
- Peut recevoir 9,5m de flexible DN19



COUPLEUR CDS POUR CANNE D'ASPIRATION

Réf. **24103**



FLEXIBLE DE REFOULEMENT

Réf. **973503** : Flexible 4m

Réf. **973502** : Flexible 6m

Réf. **24102** : Flexible 10m

- Flexible spécial AdBlue EPDM renforcé Ø 20
- Collier inox



CANNE D'ASPIRATION

Réf. **24104**

Version 2" M56x4 – fût plastique

Réf. **24104/2**

Version 2" M GAZ – IBC

+ **Solution propre, rapide et assure une parfaite étanchéité**

Pistolet AdBlue®



PISTOLET AUTOMATIQUE PP

Réf. 159109

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Bec en inox de diamètre extérieur 19mm
- Raccord cannelé Mâle ¾
- Verrouillage gâchette
- Avec raccord tournant
- Débit : 45 litres/min



PISTOLET VERSEUR MANUEL PP

Réf. 159108

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Corps plastique / Mécanisme Acier inox
- Bec Acier inox de diamètre extérieur 19mm
- Débit 40 litres/min

Cuves de transport



CUVE MOBILE DE RAVITAILLEMENT ADBLUE 75L

Réf. 40417

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Réservoir en polyéthylène
- Pompe 12V 17L/min fixée sur cuve
- Pistolet plastique manuel
- 3m de flexible de refoulement
- Soupape de sécurité à bille / Bouchon event
- Roues pleines

+ Solution de stockage et distribution tout en 1



CUVE DE TRANSPORT ADBLUE 200L ET 450L

Réf. 40432 ou 40452

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve polyéthylène avec passage pour fourches et poignées pour le transport à vide
- Système d'aspiration intégralement étanche avec crépine à clapet
- Bouchon 2" étanche pour le remplissage
- Pompe à membrane électrique 12V 35L/min avec 4m de câble et pince batterie
- 4m de flexible de refoulement avec pistolet manuel bec inox

+ Solution de stockage et distribution tout en 1

Ravitaillement mobile



GROUPE DE DISTRIBUTION ADBLUE® MOBILE POUR FÛT 200L

- Pompe électrique 230V à membrane
- Système d'aspiration CDS comprenant une canne pour fût plastique et un raccord CDS
- Support de pompe en acier inoxydable avec repose pistolet
- Flexible de refoulement 6m avec pistolet verseur manuel ou automatique selon version
- Débitmètre digital selon version

- + Conçu pour la distribution d'AdBlue® en atelier ou garage
- + Disponible en deux versions : 35L/min et 10L/min (spécial VL)

- + Chariot avec grandes roues pour faciliter les déplacements
- + Système d'aspiration CDS : simple, rapide et propre

POMPE DEBIT 35L/MIN

Réf. **24613** : Pistolet verseur automatique avec bec plastique Ø ext. 19 mm et débitmètre digital

POMPE DEBIT 10L/MIN (SPECIAL VL)

Réf. **24623** : Pistolet verseur automatique avec bec plastique Ø ext. 19 mm et débitmètre digital

Disponible AVEC ou SANS fût

Cuve de stockage intérieures

*Disponible en 2 400 ou
3 000 litres*



CUVES DE STOCKAGE SIMPLE PAROI ADBLUE®

Réf. **40127** ou **40137**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Cuve simple paroi pour stockage à l'intérieur d'un local
- Groupe électrique à membrane 230 V, 35L/min
- Jauge (en option jauge connectée)
- 7m Flexible de refoulement
- Pistolet automatique et compteur digital
- Support acier inox avec repose-pistolet

Dimension en mm (Lxlxh) : De 1200×660×1485
à 2200×760×1800

Poids à vide : De 46 à 145kg

*Disponible de 750 à
2 000 litres*



CUVES DE STOCKAGE DOUBLE PAROI ADBLUE®

Réf. **40111** à **40114**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Cuve double paroi en PEHD garantis 10 ans
- Poignée pour transport à vide
- Groupe électrique à membrane 230 V, 35L/min
- Jauge (en option jauge connectée)
- 7m Flexible de refoulement
- Pistolet automatique et compteur digital
- Support acier inox avec repose-pistolet

Dimension en mm (Lxlxh) : De 1200×660×1485
à 2200×760×1800

Poids à vide : De 46 à 145kg

Cuve de stockage extérieures

*Disponible en 2 400,
3 500 et 5 000 litres*



CUVE CYLINDRIQUE VERTICALE

Réf. 40240/B ou 40350/B ou 40550/B

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Cuve double paroi PEMD
- Groupe électrique à membrane 230 V, 35L/min
- Flexible de refoulement EPDM 6m
- Pistolet automatique et repose-pistolet
- Débitmètre digital
- Kit d'aspiration avec clapet crépine
- Indicateur de niveau de cuve électronique avec afficheur déporté et détecteur de fuite
- Installation en extérieur possible

+ Utilisation extérieure

+ Protection de l'AdBlue®

+ Matériaux extrêmement résistant

+ Livré monté et prêt à l'emploi

OPTION

Régulateur de température

Composé de deux ventilateurs, commandés par une sonde de température. Ces dispositifs permettent d'éviter les chutes ou de maintenir la température à l'intérieur de l'armoire et dans la cuve.

Cuve de stockage extérieures



- + Utilisation extérieure
- + Pompe dans un grand coffre avec de l'espace et une porte cadenassable



CUVE CYLINDRIQUE VERTICALE

Réf. 40250/B ou 40250/BC

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Cuve double paroi PEMD
- Groupe électrique à membrane 230 V, 35L/min
- Flexible de refoulement EPDM 6m
- Pistolet automatique et repose-pistolet
- Débitmètre digital
- Kit d'aspiration avec clapet crépine
- Indicateur de niveau de cuve électronique avec afficheur déporté et détecteur de fuite

OPTION

Régulateur de température

Composé de deux ventilateurs, commandés par une sonde de température. Ces dispositifs permettent d'éviter les chutes ou de maintenir la température à l'intérieur de l'armoire et dans la cuve.

Cuve de stockage grande capacité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Cuve double paroi PEMD avec bac de rétention intégré
- Pompe de distribution à membrane 230 V, 35L/min
- Event / ventilation du réservoir
- Indicateur de niveau de cuve électronique et détecteur de fuite
- Kit d'aspiration inox avec crépine à clapet
- Compteur digital
- Pistolet automatique avec bec inox et porte-pistolet
- Flexible de refoulement EPDM 6m

+ Utilisation extérieure

+ Pompe dans un grand coffre avec de l'espace et une porte cadenassable

+ Livré monté et prêt à l'emploi

OPTION

Régulateur de température

Composé de deux ventilateurs, commandés par une sonde de température. Ces dispositifs permettent d'éviter les chutes ou de maintenir la température à l'intérieur de l'armoire et dans la cuve.

CUVE CYLINDRIQUE VERTICALE 5 000L

Réf. 40550/B ou 40550/BC



CUVE CYLINDRIQUE VERTICALE 9 000L

Réf. 40950/B ou 40950/BC



Station BLUEBOX



STATION ADBLUE BLUEBOX DE 1 500 A 20 000 LITRES

Réf. **BLUEBOX**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide Adblue®
- Container isolé avec deux grilles d'aération, une porte d'accès au système de distribution avec une trappe permettant l'accès au pistolet
- Citerne Adblue® double paroi PEHD
- Pompe immergée 230V 35 L/min
- Enrouleur de flexible Adblue® 8 mètres avec pistolet automatique et raccroché pistolet
- Eclairage, ventilation forcée et dispositif de maintien Hors Gel

+ Utilisation extérieure

+ Protection de l'Adblue®

+ Station totalement modulable selon les besoins

+ Livré monté et prêt à l'emploi

IBC, fûts et bidons

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- IBC plastique renforcé
- Capacité 1 000 litres, fût 210 litres, bidons 20 litres
- Facilement déplaçable
- Réutilisable
- Broc de 5 litres pour transfert dans les réservoirs
- Disponible en livraison

IBC PLASTIQUE 1000 L

Réf. **CONT1000** : Version vide

Réf. **IBCTC** ou **BCIBCTC** : Version plein en AdBlue® classique ou BlueComfort®

FUT PLASTIQUE 210 L

Réf. **FUT220** : Version vide

Réf. **AD220TC** ou **BC220TC** : Version plein en AdBlue® classique ou BlueComfort®

BIDONS PLASTIQUE 20 LITRES

Réf. **B20TC** : Version AdBlue®, disponible uniquement sur commande

Réf. **BC20TC** : Version BlueComfort®, disponible en stock



IBC et FUT

Disponible vide ou plein

Bac de rétention

Disponible pour 1 à 4 fûts



BAC DE RETENTION POUR FUT

Réf. 42530

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Compatible avec les hydrocarbures et autres liquides
- Bac en matière polyéthylène insensible à la corrosion
- PEMB / Acier galvanisé
- Capacité du bac de rétention : 220 litres

Disponible pour 1 à 2 IBC



BAC DE RETENTION POUR IBC

Réf. 42511

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Type de liquide AdBlue®
- Compatible avec les hydrocarbures et autres liquides
- Construction en acier galvanisé
- Capacité du bac de rétention : 1 000 litres

Accessoires et matériel AdBlue®



BOUCHON DOUBLE OUVERTURE POUR IBC

Réf. 42530

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bouchon double entrée permettant l'adaptation, à la fois d'une pompe et d'une jauge sur un IBC



FLEXIBLE D'ASPIRATION ADBLUE®

Réf. 973505

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- PVC renforcé
- 1,5m avec 2 colliers inox
- Crépine à clapet plastique



FLEXIBLE DE REFOULEMENT ADBLUE®

Réf. 159443

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- EPDM renforcé D20
- Disponible au mètre

Accessoires et matériel AdBlue®

*Raccord PP femelle
60×6 cannelé*



Réf. 973533

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- D20 pour vanne IBC

*Kit de 4 colliers de
serrage inox*



Réf. 973541

*Raccord PP cannelé
avec écrou F1" D20*



Réf. 973542

*Raccord cannelé inox
M3/4 D20*



Réf. 973546

Accessoires et matériel AdBlue®

Manchon PE FF1''



Réf. 973543

*Adaptateur PP M2''
BSP F 56x4*



Réf. 973553

*Réduction PE F1'' /
M3/4*



Réf. 973544

*Crépine à clapet
plastique avec raccord
cannelé M1'' D20*



Réf. 973545



**TOUVET
COMBUSTIBLES**

AU SERVICE DE L'ÉNERGIE

Catalogue Hydrocarbure



Groupe de distribution



GRUPE DE DISTRIBUTION GAZOLE/GNR AVEC GESTION

Réf. **23170/CJ** : Groupe de transfert 70 L/min sans support

Réf. **23176** : Borne de transfert 90 L/min, gestion 80 utilisateurs

Réf. **23176** : Borne de transfert 90 L/min, gestion 120 utilisateurs

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Distributeur à usage privé pour gazole/GNR
- Flexible de refoulement 4m Ø25mm avec pistolet automatique PL à raccord tournant
- Porte-pistolet intégré avec levier de marche/arrêt pompe
- Tableau de gestion et contrôle multi-utilisateur qui permet la mise en marche de la pompe
- Calcul de la consommation de la période pour chaque utilisateur
- Mémoire locale des 255 dernières distributions

KIT DE TRANSFERT DE DONNEES

Réf. **23172/CJ**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Permet le transfert des données sur PC au moyen d'une clé administrateur (sans liaison filaire entre le PC et le distributeur)
- Le kit est composé de :
 - 1 clé administrateur
 - 10 clés utilisateurs
 - 1 lecteur de clé à connecter au PC (USB)
 - 1 logiciel de gestion sous Windows

Groupe de distribution



GRUPE DE DISTRIBUTION MURAL GO/GNR

Réf. **23456** : Débit 56 L/min – Flexible 4m

Réf. **23470** : Débit 72 L/min – Flexible 4m

Réf. **23155** : Débit 100 L/min – Flexible 7m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pompe à palettes avec by-pass
- Flexible de refoulement avec pistolet automatique et raccord tournant
- Compteur mécanique
- Kit avec filtre séparateur d'eau et d'impuretés
- Kit d'aspiration 3m avec crépine à clapet



GRUPE DE DISTRIBUTION CARROSSE GO/GNR

Réf. **23160** : Débit 56 L/min

Réf. **23162** : Débit 72 L/min

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pompe à palettes
- Flexible de refoulement Ø 19mm sertis 1" de 4m
- Compteur partiel avec remise à zéro et totalisateur
- Pistolet automatique à raccord tournant
- Coupure du moteur au raccroche pistolet cadenassable
- Carrossage tôle d'acier laquée époxy
- Option pied support (Réf. **23163**)

Réservé au transfert de gazole/GNR

Accessoires de distribution

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- Système d'arrêt automatique qui permet de bloquer le flexible à la dimension désirée
- Bras réglable afin de favoriser la sortie du flexible
- Rouleaux de guidage flexible auto-lubrifiant
- Equipé de flexible (10 ou 15m selon le modèle)
- Flexible de liaison non fourni



ENROULEUR AUTOMATIQUE 10M

Réf. **56513** : Flexible Ø 19 (Débit max 70L/min)

ENROULEUR AUTOMATIQUE 15M

Réf. **56511** : Flexible Ø 19 (Débit max 70L/min)
Réf. **56512** : Flexible Ø 25 (Débit max 150L/min)

KIT D'ASPIRATION

Réf. **23885** : Flexible 4m Ø 25mm (Débit max 60L/min)
Réf. **23885** : Flexible 4m Ø 35mm (Débit max 100L/min)



FLEXIBLE DE REFOULEMENT

Réf. **23827** ou **23857** : Flexible 7m Ø19 ou Ø25mm
Réf. **23830** ou **23860** : Flexible 10m Ø19 ou Ø25mm



Accessoires de distribution



PISTOLET AUTOMATIQUE GASOIL/GNR

Réf. **27174** : 60L/min – gainage noir – Ø du bec 24mm raccord tournant F1"

Réf. **27273** : 80L/min – gainage noir – Ø du bec 29mm raccord tournant F1"

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Indication du débit instantané
- Précision +/- 1% dans la plage de débit. Répétitivité 0,3%
- Plage de débit : 7 à 120L/min
- Fonctionne avec 2 piles AAA (fournies)
- Uniquement pour installations privatives
- Entrée / Sortie : M1" / F1"

- + La façade peut être orienté de 4 façon différente afin de faciliter la lecture

DEBITMETRE DIGITAL A TURBINE

Réf. **27801**



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Filtre à cartouche jetable
- Filtration 30 µ et absorption de l'eau contenue dans le carburant
- Installation de préférence en sortie de pompe
- L'absorption d'eau génère une diminution progressive du débit
- Remplacer la cartouche quand elle est saturée

FILTRATION ABSORBEUR D'EAU ET IMPURETES

Réf. **22403** : Cartouche de filtration 70L/min

Cuve de ravitaillement



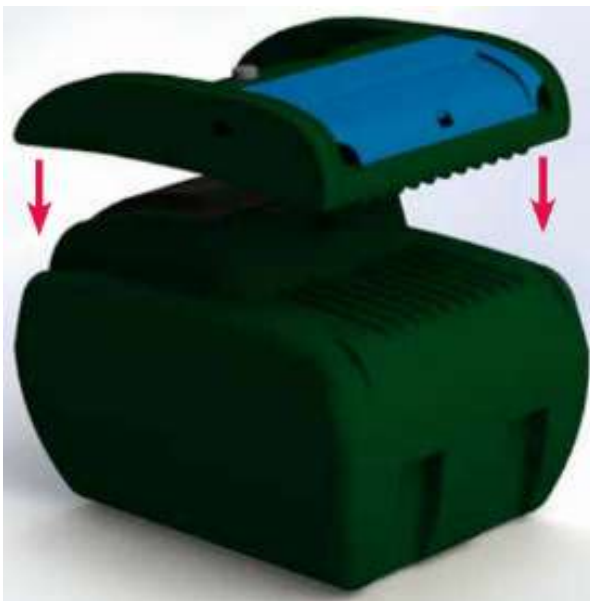
CUVE MOBILE TRANSFIOULS GO/GNR

Réf. **DFT200NP40** : Version 200 litres, pompe 40L/min

Réf. **DFT400NP40** : Version 400 litres, pompe 40L/min

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve Polyéthylène roto-moulée
- Pompe 12V (débit 40 ou 60L/min)
- Pistolet automatique et 6 m de flexibles
- 4 poignées pour un transport facile et sanglée facile
- **En option : système anti-ballant Ball Baffle (Réf. DFT400NP40)**



EXTENSION CUVE 40L ADBLUE® POUR CUVE MOBILE TRANSFIOUL GO/GNR

Réf. **DFAD40P8** : Cuve AdBlue® seule

CUVE MOBILE DE RAVITAILLEMENT GO/GNR AVEC EXTENSION 40L ADBLUE®

Réf. **DFT200-DFAD40** : Version 200 litres, pompe 40L/min

Réf. **DFT400-DFAD40** : Version 400 litres, pompe 40L/min

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve Polyéthylène roto-moulée
- Pompe 12V, débit 8,3L/min
- Pistolet manuel et 4 m de flexibles
- Capot verrouillable renforcé
- **S'adapte sur les cuves Transfiouls**

Cuve de ravitaillement



CUVE MOBILE TRANSFIOULS GO/GNR

Réf. **DFT600NP40** : Version 600 litres

Réf. **DFT950P40** : Version 950 litres

CUVE MOBILE TRANSFIOULS GO/GNR AVEC COMPARTIMENT INTEGRE ADBLUE®

Réf. **DFT600ADBNP40** : Version 600 litres + 40 litres

Réf. **DFT900ADBNP40** : Version 900 litres + 40 litres

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve certifiée ADR
- Réservoir AdBlue® séparé du gazole/GNR et livré avec sa propre pompe indépendante, son tuyau et sa buse
- Couvercle de protection verrouillable
- Pompe 40 ou 60 L/min gazole et pompe 15 L/min AdBlue®
- 4m de flexibles

En option :

- Assistance d'ouverture vérin
- Eclairage LED
- Pompe avec panneaux solaires

Cuves de stockage intérieure



CUVE DE STOCKAGE INTERIEURE DOUBLE PAROI PEHD EQUIPEES

Réf. **40107** : Version 750 litres

Réf. **40110** : Version 1000 litres

Réf. **40115** : Version 1500 litres

Réf. **40120** : Version 2000 litres

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Utilisation en intérieur ou extérieur sous abri
- Jauge mécanique à flotteur graduée en litres
- Event de dégazage
- Groupe de distribution 230 V 56 L/min
- Kit de filtration absorbeur d'eau et d'impuretés
- Compteur mécanique 3 chiffre
- Flexible de refoulement 7m avec pistolet automatique avec raccord tournant

+ Solution de distribution économiques et complètes



CUVE DE STOCKAGE INTERIEURE DOUBLE PAROI PEHD / ACIER GALVANISE EQUIPEES

Réf. **41139** : Version 700 litres

Réf. **41149** : Version 1000 litres

Réf. **41159** : Version 1500 litres

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Utilisation en intérieur ou extérieur sous abri
- Palette support en acier galvanisé, solidaire de la cuve
- Jauge mécanique à flotteur graduée en litres
- Event de dégazage
- Groupe de distribution 230 V 56 L/min
- Kit de filtration absorbeur d'eau et d'impuretés
- Compteur mécanique 3 chiffre
- Flexible de refoulement 7m avec pistolet automatique avec raccord tournant

+ Excellente protection de la qualité du carburant

Cuves de stockage extérieures

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuves double paroi PEMD rotomoulées pour une installation extérieure
- Indicateur de niveau de cuve
- Event de dégazage
- Kit d'aspiration rigide avec crépine à clapet
- Kit de filtration absorbeur d'eau et impuretés
- Groupe de distribution 230 V fixé dans l'armoire de la cuve
- Flexibles de refoulement 7m avec pistolet automatique et raccord tournant

Équipement supplémentaire pour les versions 2500L, 5000L et 9000L :

- Bouchon de remplissage avec raccord symétrique coudé
- Limiteur de remplissage

+ Utilisation extérieure

+ Conforme aux normes

+ Matériau extrêmement résistant

+ Livré monté et prêt à l'emploi

CUVE RECTANGULAIRE

Réf. 40226 ou 40270

CUVE CYLINDRIQUE VERTICALE

Réf. 40140 à 40571

CUVE CYLINDRIQUE VERTICALE

Réf. 40944 ou 40954 ou 40971



Cuves de stockage extérieures (avec gestion)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuves double paroi PEMD rotomoulées pour une installation extérieure
- Indicateur de niveau de cuve
- Event de dégazage
- Kit d'aspiration rigide avec crépine à clapet
- Kit de filtration absorbeur d'eau et impuretés
- Groupe de distribution 230 V avec gestion fixé dans l'armoire de la cuve
- Flexibles de refoulement 7m avec pistolet automatique et raccord tournant
- Bouchon de remplissage avec raccord symétrique coudé
- Limiteur de remplissage

+ Utilisation extérieure

+ Sécurité, contrôle et optimisation

+ Solution efficace pour les entreprises souhaitant gérer une flotte de véhicule jusqu'à 50 utilisateurs

GESTION DE DISTRIBUTION

- Tableau de gestion et contrôle multi-utilisateurs qui permet la mise en marche de la pompe
- Gestion jusqu'à 50 utilisateurs avec code d'accès ou badge
- Calcul de la consommation de la période pour chaque utilisateur
- Mémoire locale des 255 dernières distributions



CUVE RECTANGULAIRE 2 500 L

Réf. 40270

**CUVE CYLINDRIQUE
VERTICALE 5 000 L**

Réf. 40571

**CUVE CYLINDRIQUE
VERTICALE 9 000 L**

Réf. 40971



Traitement de cuves et absorbant



BIDON INNOSPEC ANTIGEL

Réf. **ANTIGEL**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bidon de 1 litre
- 1 litre pour traiter 1 000 litres
- Améliore la tenue au froid



ABSORBANT 24/48

Réf. **ABS**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Sac de 30 litres
- Absorbant hydrocarbure



TC3 + BCR

Réf. **KB1000**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Kit complet
- Pour traiter 1 000 litres
- Kit traitement antibactérien



MEXDIESEL SR 1000

Réf. **KB1000**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bidon 1 litre
- Nettoyage circuits d'alimentation / injecteur / turbo / EGR / FAP

Traitement des cuves



MEXBIOCIDE 6060 1 litre

Réf. **MEXBIO**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bidon 1 litre
- Pour traiter 4 000 litres
- Traitement FOD, GO, GNR



MEXBIOCIDE 6060 250 ml

Réf. **MEXBIO**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bidon 250ml
- Pour traiter 1 000 litres
- Traitement FOD, GO, GNR



MEXDIESEL GO 300 1 litre

Réf. **MEXGT3**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bidon 1 litre
- 1 litre pour traiter 3 000 litres
- Traitement FOD et GO



MEXDIESEL GO 300 5 litres

Réf. **MEXG0300/5L**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bidon 5 litres
- 1 litre pour traiter 3 000 litres
- Traitement FOD et GO

Jauges



JAUGE MECANIQUE VERTICALE M200V

Réf. **JAUGE**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Jauge mécanique avec flotteur
- Fonctionne avec du fioul, du gasoil, du GNR ainsi qu'avec de l'AdBlue®
- Haute précision
- Livrée et installée par nos chauffeurs

JAUGE CONNECTEE FUEL-IT

Réf. **JAUGE1**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Jauge connectée avec capteur infrarouge
- Fonctionne avec du fioul, du gasoil, du GNR ainsi qu'avec de l'AdBlue®
- Suivi et gestion de la consommation via application mobile et application web
- Suivi et gestion par nos équipes avec prévention et prévision des pannes/remplissage
- Très haute précision
- Message d'alerte par mail/sms
- Livrée et installée par nos chauffeurs





**TOUVET
COMBUSTIBLES**

AU SERVICE DE L'ÉNERGIE

Pour plus d'informations
n'hésitez pas à nous
contacter au
04.76.08.42.63

Notre zone de chalandise*



**Correspond à la zone de livraison tous produits confondus*