



TRANSFERT ADBLUE

Pompe rotative AdBlue® avec tuyau de refoulement 38 l/min pour fût

En acier inoxydable. Auto-amorçage avec distribution simple et immédiate. 38L minute. Livrée sans fût.

Réf.	Débit
08507	38 l/min

Compatibilité chimique pour AdBlue® de 100 % des matériaux utilisés (directive ISO 22241).

Livrée avec :
- canne d'aspiration
- tuyau de refoulement 2,5m avec bec inox
- Adaptateur 2" 56x4



38 L/MIN



Kit AdBlue® de transformation fût vers IBC

Kit pour réf. 08507.

Composition :

1. plaque support IBC pour pompe manuelle
 2. connecteur 2" BSP - 1" BSP
 3. connecteur 56x4 - 1" BSP
 4. kit aspiration
 5. Tuyau PVC transparent Ø 19mm 1,1m
 6. Porte-tuyau 90° aspiration pompe manuelle
 7. kit vis
- + bride flexible
+ kit raccord coudé 3/4" plastique

Réf. 08505



Pompe rotative AdBlue® avec tuyau de refoulement 38 l/min + kit fixation pour IBC

Livrée avec :

- Tuyau d'aspiration
- Tuyau de refoulement 2,5m avec bec inox
- Adaptateur 2" 56x4

Composition kit :

1. Plaque support IBC pour pompe manuelle
 2. Connecteur 2" BSP - 1" BSP
 3. Connecteur 56x4 - 1" BSP
 4. Kit aspiration
 5. Tuyau PVC transparent Ø 19mm 1,1m
 6. Porte-tuyau 90° aspiration pompe manuelle
 7. Kit vis
- + bride flexible
+ kit raccord coudé 3/4" plastique

8. Pompe réf.08507

Réf. 08522



38 L/MIN



Kit gravité AdBlue® 3m 19mm raccord tournant femelle IBC DIN61 avec pistolet

Composition :

- tuyau annelé transparent 3m, Ø intérieur 19mm
 - raccord tournant femelle 61mm IBC DIN 61
 - pistolet AdBlue® manuel en PVC avec blocage de la poignée, et raccord cannelé Ø 19mm
 - sertissage colliers inox
- Poids : 1,32kg

Réf. 08420



Ø19MM INT.



Kit gravité AdBlue® 3m 25mm filetage 2" avec pistolet

Composition :

- flexible longueur 3m Ø intérieur 25mm
- pistolet manuel
- filetage 2"

Réf. 08428



Ø25MM INT.



Pompe rotative AdBlue® 30 l/min pour fût

Pour AdBlue®, eau, antigel, lave glace, kérosène, alcool...
Adaptable sur fût de 20 à 200L.
Joints viton.
Visserie en acier inoxydable.
Canne de 1040mm (en 3 parties).
Corps en polypropylène.
Filetage de raccordement 2".
Avec raccord Mauser (adaptateur pour fûts).

Ré.	Débit
08545	30 l/min

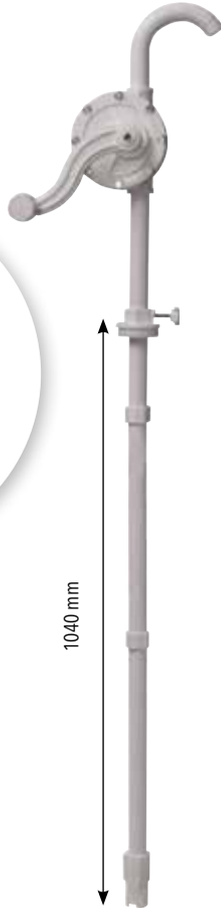


AVEC RACCORD MAUSER !

30 L/MIN

DRAKKAR

GARANTIE
3 ANS



1040 mm

Pompe à levier AdBlue® pour fûts 60-200-220L

Pour AdBlue®, urée, lave-glace, antigel.
Pour fûts de 60-200-220L.
Boîtier de pompe avec piston, levier et bec d'écoulement.
Tube télescopique, réglable en longueur de 355 à 955mm.
Adaptateur de fût G 2".

Réf.	56515
Débit	24 l/min
Longueur canne télescopique	355 à 955mm
Poids	1,63kg

+
→ Convient pour l'AdBlue, lave glace, antigel

24 L/MIN

PRESSOL

NEW GARANTIE
3 ANS



355 à 955 mm

Entonnoir de remplissage AdBlue® 1,1L

S'adapte à tous les systèmes AdBlue®.
Valve de remplissage avec commande au bouchon.
Système anti-goutte : n'abîme pas la carrosserie.
Graduation 10ml.
Transparent.

Réf.	56550	56551
Sortie	45°	verticale
Capacité	1,1L	1,1L

COUDÉ

RÉF. 56550



DROIT

RÉF. 56551



Pompe à levier AdBlue® avec bec verseur 15,5 l/min pour fût

Pour AdBlue®, eau, alcool et liquide volatil.
Adaptable sur fût.
Filetage de raccordement 2" Gaz.
Joint viton.
Canne télescopique de 640 à 900mm.

Réf.	Lot de
10346	x 1
10346.06	x 6

15,5 L/MIN

640 à 900mm



Pompe à levier AdBlue® avec tuyau de refoulement 25 l/min - pour fût

Spécialement conçue pour l'AdBlue®.
Pour fût 60 à 200L.
Tube télescopique de 350 à 900mm.
Joint EPDM.
En carton.

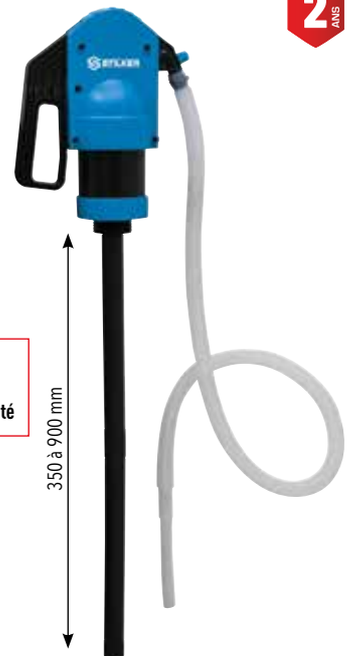
Réf.	Lot de	Débit
08448	x 1	25 l/min
08448.10	x 10	

Livrée avec :
- Flexible de 1,5m

+
→ Convient pour l'AdBlue, lave glace, antigel, détergents, savons, produits chimiques agricoles, huile haute densité

25 L/MIN

350 à 900 mm



TRANSFERT DE FLUIDES - RETENTION

Pompe à levier AdBlue® avec tuyau de refoulement 25 l/min - pour fût

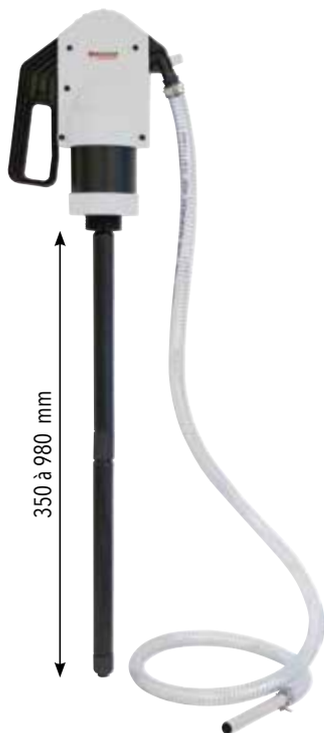


Pour fûts de 60 à 200L.
AdBlue®, détergents,
produits chimiques, etc...
Tube télescopique 350 à 980mm.
Ø ext. du tube : 33mm.
Livrée sans fût.
En boîte couleur.

Livrée avec :
- 2 adaptateurs pour fûts :
mauser + trisure
- Flexible renforcé de 2m



Réf.	Lot de	Débit
08445	x 1	25 l/min
08445.10	x 10	



350 à 980 mm

25 L/MIN

Pompe à levier AdBlue® avec tuyau de refoulement 18 l/min - pour fût



Pour fût de 60 à 200L.
Tube télescopique 900mm.
Livrée sans fût.



Réf.	Lot de	Débit
08427	x 1	18 l/min
08427.06	x 6	

Livrée avec :
- 2 adaptateurs pour fûts
- Flexible de 3m



18 L/MIN

Pompe électrique AdBlue® 12V/230V 18 l/min avec tuyau de refoulement - pour fût



Pompe 12V-230V. Pour fûts de 200L.
Equipée d'un support pour pistolet.
Canne télescopique de 850 à 1250mm.
IP55. Pour AdBlue®, liquide de frein,
lave-glace, antigel.

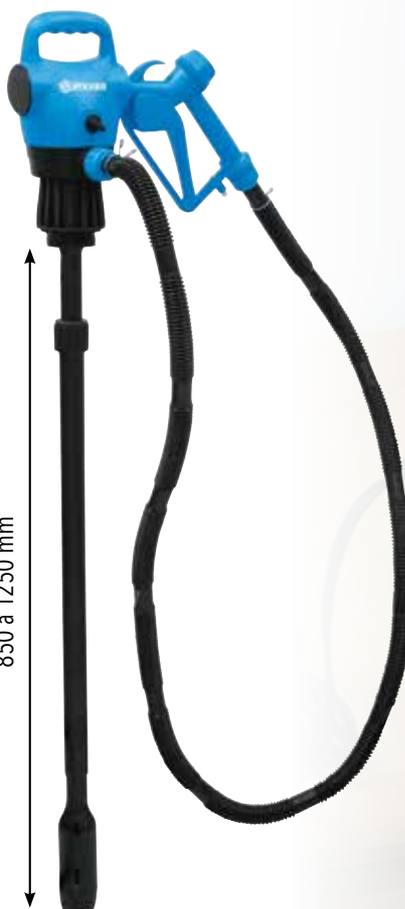


Réf.	Lot de	Débit
08630	x 1	18 l/min
08630.04	x 4	

Livrée avec :
- pistolet manuel
- tuyau de refoulement 2m
- câble secteur 4m, câble batterie 3m
- transformateur
- 2 adaptateurs pour fûts

+
→ Mobile
→ Légère
→ Adaptable sur secteur et sur batterie

850 à 1250 mm



18 L/MIN



CASOIL

ADBLUE®

GRAISSE - HUILE - ESSENCE

RETENTION

Pompe électrique AdBlue® 12V 260W 35 l/min - kit

IP55 - de -5°C à +40°C. Pompe auto-amorçante.
Avec interrupteur On/Off.
Transvasement des fluides urée/antigel/lave glace.
Entraxe platine : 80x80mm. Cycle de service : 20 minutes.



Réf.	08437
Tension	12V
Débit	35 l/min
Puissance	260W
Pistolet	manuel
Poids	8kg

Livrée avec :

- pistolet manuel
- tuyau de refoulement 6m
- tuyau d'aspiration 1,6m
- câble 2m avec pinces
- crépine
- raccords et colliers

+
→ Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien



PISTOLET MANUEL

Pompe électrique AdBlue® 230V 330W 34 l/min - kit

Pompe auto-amorçante.
Rotation moteur : 2900 tr/min.
Pression : 1,6 bar.
Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C.
Transvasement des fluides urée/antigel/lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.



Réf.	08515
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	330W
Pistolet	manuel
Poids	10,5kg

Livrée avec :

- pistolet manuel
- tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
- tuyau d'aspiration Ø 19mm, 1,5m
- crépine
- raccords et colliers



PISTOLET MANUEL

Pompe électrique AdBlue® 230V 400W 34 l/min - kit

IP55 - de -5°C à +40°C. Pompe auto-amorçante.
Avec interrupteur On/Off.
Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.



Réf.	08528
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	400W
Pistolet	manuel
Poids	10kg

+
→ Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien

Livrée avec :

- pistolet manuel
- tuyau de refoulement 6m
- tuyau d'aspiration 1,5m
- crépine
- raccords et colliers



PISTOLET MANUEL

Pompe électrique AdBlue® 230V 330W 34 l/min - kit station pour cuve IBC

Rotation moteur : 2900 tr/min. Pression : 1,6 bar.
Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C.
Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Livrée sans cuve.



Réf.	08525
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	330W
Pistolet	manuel
Poids	14kg

Livrée avec :

- pistolet
- tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
- tuyau d'aspiration Ø 19mm, 1,5m
- raccord SEC
- support pour cuve en acier inoxydable
- support pour pistolet
- raccords et colliers fournis

PISTOLET MANUEL



Pompe électrique AdBlue® 230V 330W 34 l/min - kit station pour cuve IBC



GARANTIE 3 ANS

Rotation moteur : 2900 tr/min. Pression : 1,6 bar.
Indice de protection : IP55. Température d'utilisation : -5°C à +40°C.
Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Livrée sans cuve.

Réf.	08597
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	330W
Pistolet	automatique
Poids	14kg

- Livrée avec :**
- pistolet automatique
 - tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
 - tuyau aspiration Ø 19mm, 1,5m
 - raccord SEC
 - support pour cuve en acier inoxydable
 - support pour pistolet
 - raccords et colliers fournis



PISTOLET AUTOMATIQUE

Pompe électrique AdBlue® 230V 400W 34 l/min - kit station pour cuve IBC



GARANTIE 2 ANS

IP55 - de -5°C à +40°C. Pompe auto-amorçante.
Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.

Réf.	08501
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	400W
Poids	13 kg

- +**
- Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien

- Livrée avec :**
- plaque de support en acier inox
 - pistolet manuel
 - tuyau d'aspiration 3/4" 0,5m
 - tuyau de refoulement 3/4" 6m
 - embouts et colliers de serrage
 - raccord type SEC côté aspiration
 - support pistolet avec réceptacle



PISTOLET MANUEL

Pompe électrique AdBlue® avec compteur 230V 400W 34 l/min - kit station pour cuve IBC



GARANTIE 2 ANS

Pompe membrane 230V 50Hz. Puissance 400W. Pompe auto-amorçante.
IP55 - de -5°C à +40°C. Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Livrée sans cuve.

Réf.	08584
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	400W
Pistolet	automatique
Poids	13 kg

- +**
- Pistolet automatique
 - Compteur digital
 - Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien

- Livrée avec :**
- compteur digital K24
 - pistolet automatique bec en acier
 - tuyau d'aspiration 3/4" longueur 0,5m Ø 19mm
 - tuyau de refoulement 3/4" longueur 6m Ø 19mm
 - connecteur rapide SEC



PISTOLET AUTOMATIQUE

Pompe électrique AdBlue® carénée avec filtre 230V 400W 32 l/min - kit station pour cuve IBC



GARANTIE 2 ANS

IP55 - de -5°C à +40°C. Pompe auto-amorçante.
Filtration intégrée. Structure robuste en acier inox.
Protection avec Rollbar.
Pistolet automatique avec système bec cassant de sécurité interchangeable et bec verseur en acier inox.
Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Dimensions : 350x240x430mm.
Livré sans cuve.

- +**
- Filtre AdBlue
 - Sans joint dynamique afin de réduire l'entretien

Réf.	08311
Tension	230V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Poids	14,5 kg

- Livrée avec :**
- filtre 3D pour AdBlue®
 - pistolet automatique avec compteur
 - tuyau de refoulement 3/4" serti 6m Ø 19mm
 - tuyau d'aspiration 3/4" 1,5m Ø 19mm
 - connecteur SEC



PISTOLET AUTOMATIQUE

Canne d'aspiration 1100mm IBC 50x60 pour aspiration raccord SEC



Pour cuve IBC 50x60.
Longueur : 110cm.
En sachet.
Réf. 08529



Canne d'aspiration 1100mm IBC 56x4 pour aspiration raccord SEC



Longueur : 110cm.
Pour IBC 56x4.
Réf. 08504



Pompe électrique AdBlue® 230V 330W 34 l/min - kit station pour fût



GARANTIE
3
ANS

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Rotation moteur : 2900 tr/min.
Pression : 1,6 bar.
Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C.
Livré sans fût.

Réf.	08520
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	330W
Pistolet	manuel
Poids	7,8kg

- Livrée avec :**
- pompe avec raccord 3/4"
 - pistolet manuel
 - tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
 - tuyau d'aspiration Ø 19mm, 0,5m
 - canne d'aspiration longueur 110cm
 - raccord SEC
 - support de pompe en acier inoxydable adaptable sur fût de 510 à 570mm
 - support pour pistolet
 - raccords et colliers fournis
 - canne d'aspiration en une seule partie



**PISTOLET
MANUEL**

Pompe électrique AdBlue® 230V 400W 32 l/min - kit station pour fût



GARANTIE
2
ANS

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Interrupteur on/off.
Support réglable sur fût.
Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C.
Sans fût.

Réf.	08586
Tension	230V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Poids	13kg

- Livrée avec :**
- pompe avec raccord 3/4"
 - pistolet manuel
 - tuyau d'aspiration Ø 19mm 0,5m
 - tuyau de refoulement Ø 19mm 6m
 - kit raccord cuve + canne
 - support de pompe en acier inoxydable adaptable pour fût
 - support pour pistolet
 - raccords et colliers fournis
 - canne d'aspiration en 3 parties



**PISTOLET
MANUEL**

Pompe électrique AdBlue® 230V 400W 32 l/min pistolet automatique - kit station pour fût



GARANTIE
2
ANS

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Pompe membrane.
Support réglable sur fût.
Pistolet arrêt automatique.
Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C.
Livré sans fût.

Réf.	08588
Tension	230V
Débit	32 l/min
Puissance	400W
Poids	16kg

- Livrée avec :**
- pistolet automatique
 - tuyau d'aspiration 3/4" 0,5m
 - tuyau de refoulement 3/4" 6m
 - canne d'aspiration
 - connecteur rapide SEC inclus
 - support de pompe en acier inoxydable adaptable pour fût
 - support du pistolet avec réceptacle



**PISTOLET
AUTOMATIQUE**

Cuve mobile/caddy AdBlue® 75L sur roues pompe électrique 12V 100W 10 l/min



GARANTIE
2
ANS

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Cycle de service : 20 minutes.
Avec pistolet à arrêt automatique, pompe 12V auto-amorçante.
Câble électrique de 4m + pinces.
Tuyau de refoulement longueur 4m.
Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C.
Livré monté.

Réf.	08621
Tension	12V
Capacité	75L
Débit	10 l/min
Puissance	100W
Poids	15kg

- Livrée avec :**
- 2 raccords 3/4" BSP
 - support de pistolet



**PISTOLET
AUTOMATIQUE**

Pompe électrique AdBlue® 230V 330W 34 l/min avec chariot mobile

Transvasement des fluides urée/eau/ lave glace.
Avec pistolet à arrêt automatique PVC, pompe auto-amorçante.
Canne d'aspiration de 110cm. Indice de protection : IP55.
Température d'utilisation : -5°C + 40°C. Livrée sans fût.

GARANTIE
3
ANS

Réf.	08622
Pistolet	automatique
Tension	230V
Débit	34 l/min
Puissance	330W
Poids	34kg

- Livrée avec :**
- 1 kit pompe AdBlue® 34 l/min 330W comprenant :
 - pompe
 - pistolet automatique
 - tuyau de refoulement Ø 19mm, 6m
 - tuyau d'aspiration Ø 19mm, 1,5m
 - raccord SEC
 - support pour cuve en acier inoxydable
 - support pour pistolet
 - raccords et colliers fournis
 - canne d'aspiration 110cm
 - chariot roule-fût 220kg

- +**
- Chariot "Made in France"
 - Pistolet automatique

**PISTOLET
AUTOMATIQUE**



Pompe électrique AdBlue® 230V 20 l/min avec chariot mobile

Le chariot est équipé d'un grand support de tuyau, permettant d'enrouler le tuyau en toute sécurité et proprement.
Livré avec une pompe à membrane auto-amorçante, un pistolet automatique SB325X, un filtre AdBlue® longue durée 200µ, un tuyau de refoulement, d'aspiration et d'un connecteur AF2 Trisure. Se branche sur une prise monophasée 230V. Livré sans fût.

PLUSI
GARANTIE
2
ANS

Réf.	56520
Longueur tuyau refoulement	2,5m
Tension	230V
Pistolet	automatique + volucompteur
Capacité	200L
Débit	20 l/min
Poids	27kg

- Livrée avec :**
- tuyau de refoulement 2,5m
 - pistolet automatique
 - tuyau d'aspiration et connecteur AF2 Trisure

- +**
- Filtre 200µ
 - Pistolet automatique
 - Compteur

**PISTOLET
AUTOMATIQUE**



Pompe électrique AdBlue® 12V 8l/min AMBROGIO

AMBROGIO est un système mobile entièrement automatique (12V) permettant de distribuer sans effort de l'AdBlue® pour les voitures et véhicules utilitaires.
Fonctionnement sur batterie rechargeable : jusqu'à 50 ravitaillements par charge.
Pour pouvoir charger la batterie, brancher le câble d'alimentation sur une prise murale monophasée 230V.
Tuyau d'aspiration adaptable sur bidon.
Capacité : 5L (6 bidons max).
Livré sans bidon.

PLUSI
GARANTIE
2
ANS

- Livrée avec :**
- tuyau de refoulement 2m
 - bec autonettoyant et breveté : pas de cristallisation

- +**
- Arrêt automatique
 - Autonome (sur batterie)

Réf.	56525
Longueur tuyau refoulement	2m
Tension	12V
Pistolet	automatique
Capacité	5L
Débit	8 l/min
Poids	57,8kg

**PISTOLET
AUTOMATIQUE**



Kit de distribution mobile AdBlue® sur batterie avec pompe 35 l/min

Kit chariot mobile pour fût 200L AdBlue® (livré sans fût).
 Equipé d'une pompe AdBlue® 35 l/min, alimentée par une batterie Li-ion SCHNEIDER.
 Livré avec canne d'aspiration, tuyau aspiration 1,5m, tuyau de refoulement 6m,
 ainsi qu'un pistolet à arrêt automatique.
 Chariot robuste pour fût de 220kg (MADE IN France).
 Autonome en atelier.
Autonomie jusqu'à 500L avec une batterie 5Ah.

SCHNEIDER

NEW

GARANTIE
4 ANS



Réf. 50434

SANS CHARGEUR
NI BATTERIE

RÉF. 50434

1 BATTERIE 5AH
1 CHARGEUR 3A

RÉF. 50435

Facile & Autonome ! Plateforme sur batterie 20V

Compatible avec les batteries SCHNEIDER



Cuve de ravitaillement AdBlue® 200L sur batterie avec pompe 35 l/min

Cuve AdBlue® en polyéthylène rotomoulée. Bouchon de remplissage Ø 110mm.
 Equipée d'une pompe AdBlue® 35 l/min, alimentée par une batterie Li-ion SCHNEIDER.
 Tuyau de refoulement 4m + 1 pistolet automatique inox/PVC 45 l/min.
 Passage de fourches pour chariot élévateur, sangles.
Autonomie jusqu'à 500L avec une batterie 5Ah.
 Batterie SCHNEIDER recommandée : 4Ah (Réf. 50901) ou 5Ah (Réf. 50902).
 Chargeur recommandé (Réf. 50905).
 Prêt à l'emploi.

SCHNEIDER

NEW

GARANTIE
4 ANS

Réf.	50437	50438
Longueur	800mm	
Largeur	600mm	
Hauteur	590mm	



SANS CHARGEUR NI
BATTERIE

RÉF. 50437

1 BATTERIE 4AH
+ 1 CHARGEUR

RÉF. 50438



Cuve de ravitaillement 200L AdBlue® 12V 36 l/min

Cuve en polyéthylène.
 Passage de fourches pour chariot élévateur.
 Support pistolet intégré.
 Bouchon de remplissage Ø 110mm.
 4 passages de sangles pour arrimage.
 Pompe électrique auto-amorçante 12V, 36 l/min.
 Pistolet à arrêt automatique.
 Tuyau de refoulement longueur 4m.

Réf.	08410
Capacité	200L
Tension	12V
Débit	36 l/min
Longueur	800 mm
Largeur	600 mm
Hauteur	590 mm
Poids	22 kg

200L
36 L/MIN



Cuve de ravitaillement mixte gasoil/AdBlue® 12V 400/50L - 40/17 l/min

Réservoir gasoil :

- 400L
- pompe auto-amorçante débit 40 l/min
- 1 tuyau de refoulement 4m
- 1 câble d'alimentation 4m
- 1 pistolet automatique
- jauge de niveau

Réservoir AdBlue® réf.56530 :

- 50L
- pompe auto-amorçante débit 17 l/min
- 1 tuyau de refoulement 4m
- 1 câble d'alimentation 4m
- 1 pistolet manuel

Épaisseur de la paroi : 6,5mm.
 Passage pour fourches de manutention.
 4 passages de sangles pour arrimage.

Réf.	08039
Capacité	400L+50L
Tension	12V
Débit	gasoil 40 l/min- AdBlue® 17 l/min
Longueur	1150 mm
Largeur	800 mm
Hauteur	860 mm
Poids	62kg

400 + 50L



Réservoir AdBlue® réf.56530 :

- 50L
 - pompe auto-amorçante débit 17 l/min
 - 1 tuyau de refoulement 4m
 - 1 câble d'alimentation 4m
 - 1 pistolet manuel
- Épaisseur de la paroi : 6,5mm.
 Passage pour fourches de manutention.
 4 passages de sangles pour arrimage.



NEW



COMPLÈTE !
1 CUVE 2 EN 1



- Avec couvercle cadenassable
- Faible encombrement : peut-être placé dans tous les véhicules
- Cuve AdBlue® amovible indépendante

Cuve de ravitaillement 50L AdBlue® 12V 17 l/min

Cuve de ravitaillement AdBlue®, capacité 50L.
 Pompe électrique auto-amorçante 12V, débit de 17 l/min.
 Câble électrique + pinces 4m.
 Flexible de distribution longueur 4m avec pistolet manuel.
 Bouchon de remplissage 2".

Réf.	56530
Capacité	50L
Tension	12V
Débit	17 l/m
Longueur	560mm
Largeur	370mm
Hauteur	440mm
Poids	10kg

50L
17 L/MIN



NEW



Cuve de stockage AdBlue® PEHD simple paroi

Pour le stockage de l'AdBlue®.
PEHD - simple paroi.
Cuve livrée avec une jauge.
Pour un stockage en intérieur uniquement.



Caractéristiques des cuves nues

Réf.	08080	08085	08090
Capacité	600L	1000L	2000L
Longueur	735 mm	780mm	1850 mm
Largeur	735 mm	780mm	790 mm
Hauteur	1347 mm	1950mm	1650 mm
Poids	18 kg	29kg	75 kg



Réf. 08080
Cuve 600L nue



Réf. 08086
Cuve 1000L avec pompe



Réf. 08091
Cuve 2000L avec pompe

Comment choisir la bonne cuve ?

Je sélectionne ma capacité, puis l'équipement nécessaire.

- Soit nue ou équipée avec station

	Cuve	Nue	Équipée
		Livrée avec : - 1 jauge de niveau	Livrée avec : - 1 jauge de niveau - 1 canne d'aspiration - 1 kit pompe 230V 34L/min réf.08597 - 1 tuyau refoulement 6m - 1 pistolet automatique
Couleur			
	Blanche	600L	Réf. 08080
			Réf. 08082
	Blanche	1000L	Réf. 08085
			Réf. 08086
	Bleue	2000L	Réf. 08090
			Réf. 08091

Cuve de stockage AdBlue® PEHD double paroi

Pour le stockage de l'AdBlue.
PEHD - Double paroi. Traitée anti-UV.
Pour un stockage en intérieur ou extérieur sous abri.
Cuve avec armature métallique.
Cuve livrée avec un détecteur de fuite, une jauge et un évent.

SCHUTZ
ENERGY SYSTEMS

GARANTIE
15
ANS

Caractéristiques des cuves nues

Réf.	08060	08070	08095	08100
Capacité	750L	1000L	1500L	2000L
Longueur	1200 mm	1420 mm	1720 mm	2200 mm
Largeur	660 mm	660 mm	770 mm	770 mm
Hauteur	1485 mm	1685 mm	1720 mm	1700 mm
Poids	46 kg	59 kg	90 kg	131 kg



Réf. 08070
Cuve nue

Version avec kit pompe ADBLUE 230V

DRAKKAR

CUVE
GARANTIE
15
ANS

POMPE
GARANTIE
3
ANS



Réf. 08102
Cuve 2000L équipée

- 1 Canne + tuyau d'aspiration
- 2 Jauge de niveau
- 3 Kit pompe Adblue 230V
34L/min Drakkar réf. 08597 :
- Tuyau de refoulement
longueur 6m
- Pistolet à arrêt automatique
- 4 Cuve double paroi traitée
Anti-UV
- 5 Renfort de cuve
- 6 Support platine
pour kit pompe

Comment choisir la bonne cuve ?



Je sélectionne ma capacité, puis l'équipement nécessaire.

- Soit nue ou équipée avec station



GASOIL

ADBLUE®



Réf. 08060
Cuve 750L nue



Réf. 08075
Cuve 1000L équipée

Cuve	Nue	Équipée
	Livrée avec : - 1 jauge de niveau - 1 évent	Livrée avec : - 1 jauge de niveau - 1 évent - 1 kit pompe 230V 34L/min réf.08597 - 1 tuyau refoulement 6m - 1 pistolet automatique
750L	Réf. 08060	Réf. 08065
1000L	Réf. 08070	Réf. 08075
1500L	Réf. 08095	Réf. 08096
2000L	Réf. 08100	Réf. 08102

GRAISSE - HUILE - ESSENCE

RETENTION



Pour un stockage intérieur ou extérieur (sous abri)

Pistolet manuel AdBlue® 45 l/min



Avec blocage de la poignée.
Débit max : 45 l/min.
Livré avec raccord cannelé Ø 19mm.
Poids : 0,3kg.
Réf. 08511

GARANTIE
3 ANS



Pistolet manuel AdBlue® 80 l/min



Avec blocage de la poignée.
Débit max : 80 l/min.
Livré avec raccord cannelé Ø 19mm.
Poids : 0,2kg.
Réf. 08562

GARANTIE
2 ANS



+
→ Léger

Pistolet automatique inox/PVC AdBlue® 45 l/min



Débit max : 45 l/min.
Livré avec un raccord tournant cannelé Ø 19mm.
Poids : 0,9kg.
Réf. 08551

GARANTIE
3 ANS



Pistolet automatique inox AdBlue® 45 l/min



Débit max : 45 l/min.
Livré avec un raccord tournant cannelé Ø 19mm.
Bec inox.
Poids : 2kg.
Réf. 08512

GARANTIE
3 ANS

+
→ 100% Inox



Pistolet automatique inox AdBlue® 40 l/min



Débit max : 40 l/min.
Livré avec un raccord tournant cannelé Ø 19mm.
Bec inox.
Poids : 2,6kg
Réf. 08503

GARANTIE
2 ANS

+
→ 100% Inox



Pistolet automatique AdBlue® avec compteur 45 l/min



Débit max : 45 l/min.
Pistolet à arrêt automatique avec compteur digital.
Livré avec un raccord cannelé Ø 19mm.
Poids : 0,814kg.
Réf. 56500

GARANTIE
3 ANS

+
→ Avec compteur digital



Pistolet automatique AdBlue® 35 l/min



Débit max : 35 l/min.
Livré avec un raccord cannelé Ø 19mm.
Poids : 0,7kg.
Réf. 08305

GARANTIE
2 ANS



Pistolet automatique AdBlue® avec compteur 35 l/min



Débit max : 35 l/min.
Livré avec un raccord cannelé Ø 19mm.
Poids : 1kg.
Réf. 08307

GARANTIE
2 ANS

+
→ Avec compteur digital



Compteur digital AdBlue® K24

Fonctionne avec 2 piles AA.
Transformable filetage mâle/mâle ou mâle/femelle.
Filetage entrée/sortie 1" M.
Précision : +/- 1%.
Débit max : 120 l/min.
Réf. 08502



+
→ Ce compteur peut être appliqué directement sur le pistolet

+
Livré avec manchon F/F.



!
Facile à installer, en ligne ou à l'extrémité du tuyau de refoulement. Il est pourvu d'un écran compact, facile à lire.
Le microprocesseur est alimenté par deux piles de longue durée, faciles à remplacer.

PLUSI
GARANTIE
2 ANS

GASOIL

Enrouleur de tuyau AdBlue® automatique fixe 8m - Ø 20mm- avec raccord 3/4"

Enrouleur rétractable à ressort avec système d'arrêt automatique : permet de bloquer le flexible à la longueur désirée.
Entrée du dévidoir embout de tuyau 3/4".
Pression maximale de 10 bar.
Débit maximum jusqu'à 50 l/min.
Livré avec un tuyau 3/4" de 8m en EPDM.
Flexible de liaison non fourni.

Réf.	56540
Raccord	3/4"
Débit	50 l/min
Ø du tuyau	20mm
Longueur du tuyau	8m
Poids	17kg



+
→ Idéal pour sécuriser et ordonner les ateliers

PLUSI
NEW
GARANTIE
2 ANS

ADBLUE®

GRAISSE - HUILE - ESSENCE

Tuyau de refoulement AdBlue® renforcé 3/4"

Tube intérieur : caoutchouc EPDM lisse
Renforcement : 1 tresse textile
Recouvrement : caoutchouc EPDM
Aspect : lisse Couloir : noir
Ø 19x27mm.

Réf.	Longueur
08203	6m
08206	10m
08202	25m



DRAKKAR

GARANTIE
3 ANS

RETENTION

Kit aspiration AdBlue® 1,50m avec crépine

1,50m avec crépine.
Joint EPDM.
Ø 19mm.
Réf. 08576



Kit aspiration

(Prise partie inférieure pour IBC).
Avec raccord.
60x6 avec clapet anti-retour.
Longueur 0,30m.
En sachet.
Réf. 08432



Raccord sec AdBlue®

Avec raccord coudé 90°
cannelé Ø 19mm.
Réf. 08513



Raccord cuve 2" CDS / AdBlue®

Avec embout cannelé Ø 19mm.
Filetage 2".
Réf. 08518



Embout/adaptateur magnétique pour pistolet Adblue

Adaptateur magnétique pour système AdBlue®.
Pour pistolet automatique réf. 08305 et 08307.
Réf. 08309



Crépine/clapet anti-retour 1"

Corps en résine acétal.
Ressort en acier inoxydable.
1" Fx F BSP.
Réf. 08283



Filtre inox 1" pour crépine/clapet anti-retour

Filtre de rechange pour clapet réf. 08283.
Mâle 1".
Réf. 08297



Couvercle pour IBC 56x4

Compatible AdBlue®, Ø 160mm.

Réf. 08030	08031
pas large	pas fin

Facilite le branchement
d'un raccord type "SEC" !

