

CUVE DE STOCKAGE AdBlue de 300 à 1000 l



**Cuve de stockage 500 L
spéciale AdBlue**
Pompe 230 V 35 L/min
Pistolet manuel PP bec inox
Kit d'aspiration avec crépine
Passe cloison
Code 973421



**Cuve de stockage 500 L
spéciale AdBlue**
Pompe 230 V 35 L/min
Pistolet manuel PP bec inox
Kit d'aspiration avec crépine
Passe cloison
Code 973423

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve aérienne PEHD pour l'AdBlue
- Stockage simple paroi
- Remplissage par trou d'homme
- Station 230 V 35 L/min
- Pistolet manuel PP bec inox
- Kit d'aspiration avec crépine à clapet
- Passe-cloison
- Flexible de refoulement 6 m

LE + PRODUIT

- Cuves aériennes idéalement conçues pour le stockage de l'AdBlue
- Solution de stockage simple et économique
- Encombrement et stabilité optimisés

ACCESSOIRES EN OPTION



enrouleur
p.92



bac de rétention
p.135



filtration
p.93



compteur numérique
code 159110

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Cuve aérienne PEHD pour l'AdBlue
- Station 230 V 35 L/min
- Pistolet automatique
- Kit d'aspiration avec crépine à clapet
- Passe-cloison
- Flexible de refoulement 6 m

Code	Capacité en litres	Débit pompe (L/min)	Tension pompe (V)	Diamètre en mm	Hauteur en mm	Longueur en mm	Trou d'homme en mm	Sortie
Cuves de stockage horizontales								
973420	300	35	230	625	705	1100	200	1"
973421	500	35	230	720	800	1500	300	1"
973422	1000	35	230	915	995	1720	300	1"
Cuves de stockage verticales								
973423	500	35	230	700	1060	840	300	1"
973424	1000	35	230	670	1420	1400	300	1"