



## POMPE ELECTRIQUE ADBLUE

12V ET 230V - POUR FUT ET  
IBC

**CODE 973706**

+ Pompe à double alimentation possible  
: 12V et 230V

+ Pour fût de 200L et/ou IBC de 1000L

+ Flexible de refoulement renforcé 2,5m  
spécial AdBlue



### TABLEAU TECHNIQUE

|             |          |          |             |
|-------------|----------|----------|-------------|
| Poids :     | 3,75 Kg  | Débit :  | 13 L/min    |
| Flexible :  | 2 m      | Moteur : | 12 et 230 V |
| Débit max : | 13 L/min | Poids :  | 3,75 kg     |
| Puissance : | 0,06 kW  | :        |             |

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

- Pompe à double alimentation possible : 12V et 230V
- Pour fût de 200L et/ou IBC de 1000L
- Flexible de refoulement renforcé 2,5m spécial AdBlue
- Pistolet manuel AdBlue
- Débit max : 13L/MIN
- Canne d'aspiration télescopique : de 850mm à 1245mm
- Moteur à courant continu et silencieux
- Poignée ergonomique
- Support pistolet
- Référence du flexible : 973003
- puissance 60W

#### Informations complémentaires :

Pompe électrique AdBlue conçue spécialement pour vider les fûts et/ou les IBC d'AdBlue.

Facilement transportable, avec moteur silencieux et lance télescopique, cette pompe est dotée d'une double alimentation : 12V et 230V.

Compatible avec les liquides Adblue, lave glace et liquide de refroidissement.

Mise en garde :

- Respecter scrupuleusement le fonctionnement de la pompe par cycle de 15 minutes : 15 minutes d'utilisation pour 15 minutes de repos.

- 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.

---

## ACCESSOIRES CONSEILLES

---

CODE **159104**



**CANNE ASPIRATION ADBLUE M56x4**

GROS FILET