

STATION ADBLUE® BLUECONTENEUR



STATIONS ADBLUE® BLUECONTENEUR

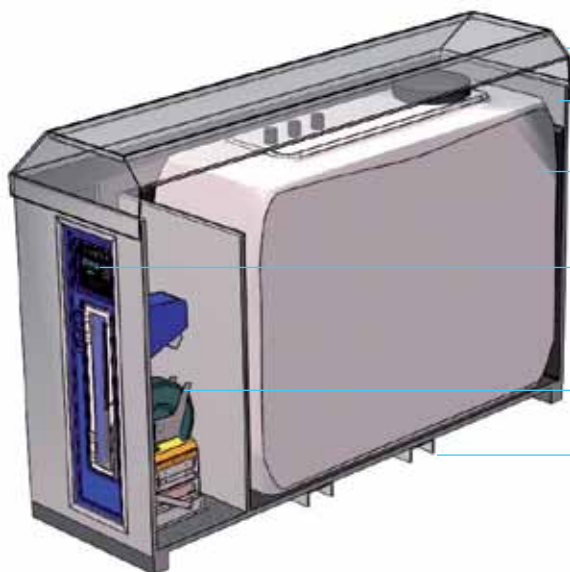
Station complète avec cuve de stockage dans un conteneur dédié.

Conteneur:

- Construction sur la base d'une structure profilée polyester autoportante
- Isolation : panneau mousse polyuréthane épaisseur 30 mm en sandwich entre deux parois en polyester d'épaisseur 1.8 mm
- Finition extérieure gelcoat blanc RAL 9010
- Toit démontable ou escamotable selon les versions
- Passage de fourches pour déchargement à vide
- Chauffage du conteneur pour fonctionnement en hiver
- Porte verrouillable pour accès local technique
- Grilles d'aération

Equipement:

- Cuve en polyéthylène PEHD monoparoi, homologuée
- Rétection intégrée avec détecteur de fuite homologué
- Alarme de trop plein homologuée
- Jauge de niveau électronique
- Pompe 230 V, 25 l/min, avec pistolet automatique en inox
- Pompe protégée contre les marches à sec
- Compteur non étalonnable avec émetteur d'impulsions (récupérables par automate)
- Afficheur digital journalier et totaliseur
- Ravitaillement avec raccord sec type TODO 2"
- 4 m de flexible de distribution DN 19 monté sur enrouleur automatique
- Poste de distribution placé hors gel
- Positionnement du poste de distribution à la demande (sur la largeur ou la longueur)
- Version station multi-utilisateurs avec ou sans clé en option, nous consulter.



Toit démontable

Conteneur renforcé

Cuve polyéthylène monoparoi

Pompe 25 l/min

Flexible de distribution avec enrouleur automatique

Passage de fourche pour la manutention à vide

STATIONS ADBLUE® BLUECONTENEUR

Contenance en l		Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
3100	AdB	308 x 105 x 205	320	90014
4000	AdB	334 x 120 x 232	450	90016
5000	AdB	372 x 153 x 240	550	90018
7500	AdB	507 x 153 x 240	600	90019
10000	AdB	642 x 153 x 240	650	90020