

Stations AdBlue® Premium



Nouveau!

Station Premium 5000 litres Indoor

Pour stocker et distribuer de l'Adblue® en intérieur :

- Cuve en PEHD 5000 l mono paroi avec renforts en acier galvanisé peint.
- Event-filtre à cartouche.
- Avertisseur sonore de trop-plein.
- Raccord rapide de remplissage 2" en inox.
- Platine support pompe.
 - ⇒ Pompe électrique 230 V, débit 35 l/min, pistolet automatique en acier inox avec son raccord tournant en inox et enrouleur automatique (tambour en ABS et raccords inox) avec 6 m de flexible en EPDM DN 19 mm.
 - ⇒ Panneau automate avec gestion 120 utilisateurs maxi et compteur digital.
 - ⇒ Indicateur de niveau électronique SMART BOX 1.
 - ⇒ Support pistolet en inox interrupteur de pompe.
 - ⇒ Bac collecteur anti-gouttes en polyester armé de fibre de verre (volume environ 3 l).

Station AdBlue® Premium

Contenance en litres	Désignation	Dimensions hors tout en cm (L x l x h)	Poids en kg	Référence
5000	Premium 5000 Indoor	275 x 135 x 220	290	8697
5500	Bac de rétention	298 x 159 x 134	165	8321
5000	Premium 5000 Outdoor	300 x 160 x 225	535	8699

Indicateur de niveau en option, nous consulter.

Station Premium 5000 Outdoor

Sur la base de la station service Premium Indoor (voir ci dessus) avec pour le stockage en extérieur:

- Bac de rétention en polyester armé de fibre de verre 5500 l avec armature en acier galvanisé peint.
- Capot avec trappe d'accès poste de distribution (monté sur ressort à gaz), finition gel coat.
- Trappe d'accès verrouillable à clé (1 clé fournie).
- Isolation thermique du capot avec laine de roche épaisseur 30 mm.
- Bouches de ventilation (1 pour la station à l'arrière et 1 pour la ventilation de la cuve à l'avant).
- Anneaux de levage sur le capot pour la maintenance.
- Chauffage pour mise hors-gel pendant l'hiver.
- Détecteur de fuite électronique.



Nouveau!



Informations techniques et tarifaires susceptibles d'être modifiées