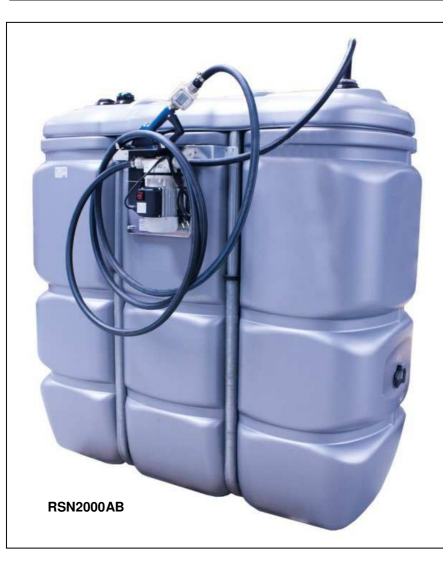


FICHE TECHNIQUE

CUVE DE STOCKAGE ET DISTRIBUTION AdBlue 1000 L – 1500 L – 2000 L

Code article : RSN1000AB RSN1500AB - RSN2000AB



Pour stockage intérieur ou extérieur

(voir températures admissibles ci-dessous)

Dimensions - Poids à vide

1000 L:

1420 x 660 x H1685 mm 59 kg

1500 L:

1600 x 760 x H1800 mm 110 kg

2000 L:

2200 x 770 x H1800 mm 145 kg

CARACTERISTIQUES:

- Cuve double paroi (= rétention 100% intégrée) fabriquée en polyéthylène avec renforts métalliques verticaux. Cuve traitée anti UV
- Jauge mécanique de niveau
- Poignée de transport à vide
- Equipée pompe spécial AdBlue sur platine, débit 32 l/min. avec tuyau de distribution 6 m et pistolet automatique avec bec inox. <u>Attention</u>: La pompe ne peut pas s'accrocher sur la cuve pour le modèle 1000 L.
- Avec compteur digital en entrée de pistolet
- Conforme à la norme EN 13 341

Options:

Enrouleur - Kit de sanglage pour accroche au sol – Kit de liaison pour la mise en batterie de 2 cuves.

(* : L'AdBlue gèle à -10°C, une fois dégelé le produit reste utilisable. Par contre, l'AdBlue va se détériorer par évaporation lors de températures très élevées.)