GAMME ADBLUEPACK

Votre solution compacte de stockage et de distribution Adblue®



Capacités de stockage disponibles

2 000 , 3 000, 5 000, 11 600 litres



Caractéristiques techniques

Structure portante:

Acier FE430B zingué à chaud en immersion

Parois & couverture:

Panneaux à isolation thermique contenant une couche de mousse de résine polyuréthane auto extinguibles, à double paroi, en acier pré-peint

Couleur : blanche / Epaisseur : 25 mm / Tôle en aluminium à isolation thermique /

Epaisseur: 3 mm + (1,5 mm)

Transport:

Au moyen d'un chariot élévateur, cuve vide

Module comprenant:

- 1 ventilation forcée avec contrôle automatique
- 1 dispositif jaugeage niveau de cuve en temps réel+indicateur LCD + alarme visuelle et sonore niveau haut / bas
- 1 système réchauffage incorporé puissance 1kW (basse température)
- 1 dispositif anti-splash mécanique en acier inoxydable
- 1 électrovanne de sécurité
- 1 dispositif de détection de fuites
- 1 pistolet ZVA Elaflex automatique Adblue®
- 1 flexible longueur 5,50 mètres spécial Adblue®
- 1 enrouleur de flexible à rappel automatique en acier inoxydable
- 1 grille externe de ventilation cuve
- 1 dispositif d'éclairage compartiment cuve
- 1 adaptateur auto-obturant TODO de remplissage DN50
- 1 trappe de service sécurisée par serrure à clé
- 1 pompe immergée
- 1 compteur engrenages précision +/- 1.5 %
- 1 afficheur de volume + 1 kit de report d'impulsions pour raccordement sur dispositif de gestion + 1 totaliseur général de volume
- 1 tableau électrique de contrôle IP55 avec protection électrique (thermique + différentiel)
- 1 certificat CE

Matériaux cuve : Polyéthylène linéaire à haute densité

Capacité cuve : 2 000, 3 000, 5 000, 11 600 litres

Alimentation conteneur: 230 VAC

Puissance maximum: Max 3 kW

Alimentation moteur pompe: 230 VAC / 0,74 kW

Réchauffage: 230 VAC / 2000 W

Ventilation: 230 VAC / 100 W

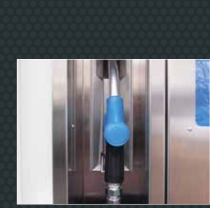
Electronique: 230 VAC

Température de fonctionnement : - 20°C / + 40°C



FUELLING THE FUTURE

CARACTÉRISTIQUES ADBLUEPACK



Pistolet Elaflex automatique avec clapet magnétique



Adaptateur sec normé pour opération de dépotage



Sonde de détection présence produit dans bac de rétention incorporée + alarme locale ou déportée



Dimensions (mm)	3 000 I	5 000 I	11 600 I
Р	1 750	2 000	2 400
L	2 650	3 050	4 050
Н	2 200	2 200	2 550
Poids (kg)	650	800	1 200



FAISONS LE PLEIN D'AVENIR FUELLING THE FUTURE