

BlueMaster®

AdBlue® solutions de stockage d'énergie



A propos de Kingspan

Le Groupe Kingspan

Le Groupe Kingspan est une entreprise dynamique et diversifiée, avec un rayonnement mondial, une gamme de produits complète pour l'environnement et l'ambition d'être le premier fournisseur mondial de systèmes de construction économes en énergie.

Il y a cinq divisions opérationnelles au sein du groupe : Insulated Panels, Insulation, Environmental, Light & Air et Access Floors.

Aujourd'hui le groupe opère à travers plus de 101 sites de production dans le monde, est présent dans plus de 93 pays et emploie plus de 10 000 personnes mondialement.

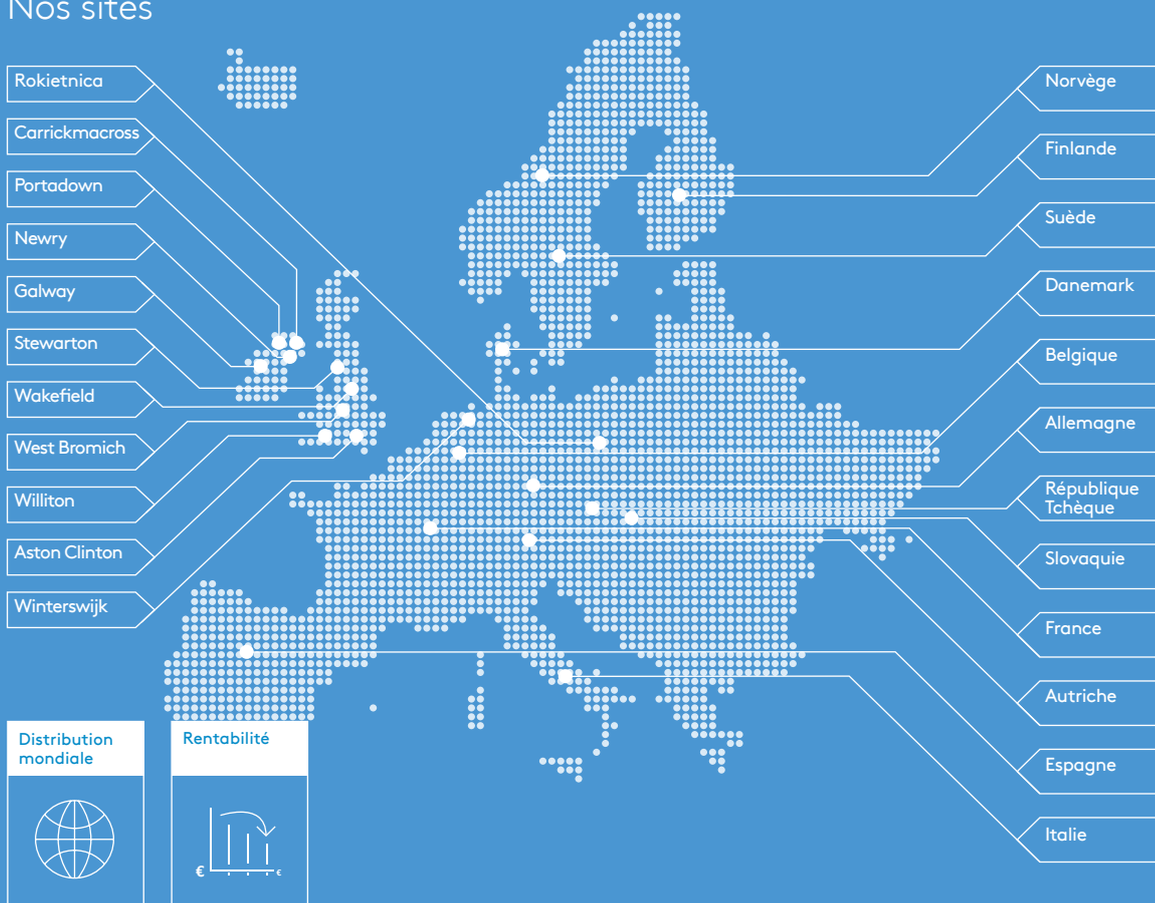
Le Groupe Kingspan dispose d'un réseau de distribution mondial composé d'experts techniques et de professionnels de vente qualifiés proposant toute une gamme de service divers, allant de la planification au conseil, en passant par l'aide à l'installation des systèmes.

Solutions environnementales de stockage

Depuis plus de 40 ans Kingspan conçoit et fabrique des systèmes innovants pour stocker, distribuer et protéger l'AdBlue®, le gasoil et le fioul. Nous avons inventé le premier réservoir de stockage au monde respectueux de l'environnement, portant ainsi des changements à notre secteur et façonnant de nouvelles normes à travers la planète.

En tant que leader reconnu sur le marché mondial, notre gamme diversifiée de solutions de stockage en acier et en plastique respectueuses de l'environnement offre des systèmes de distribution et de gestion avec des capacités allant de 200 à 100 000 litres, s'adaptant ainsi à de multiples applications dans les secteurs industriel, agricole, du transport routier, de l'exploitation minière, de l'industrie et du bâtiment.

Nos sites



Expérience et Savoir Faire

Le design de notre gamme Kingspan BlueMaster® est basé sur la richesse de notre expérience et notre savoir-faire ce qui nous permet de proposer l'un des systèmes de stockage d'AdBlue® le plus fiable et le plus robuste sur le marché.

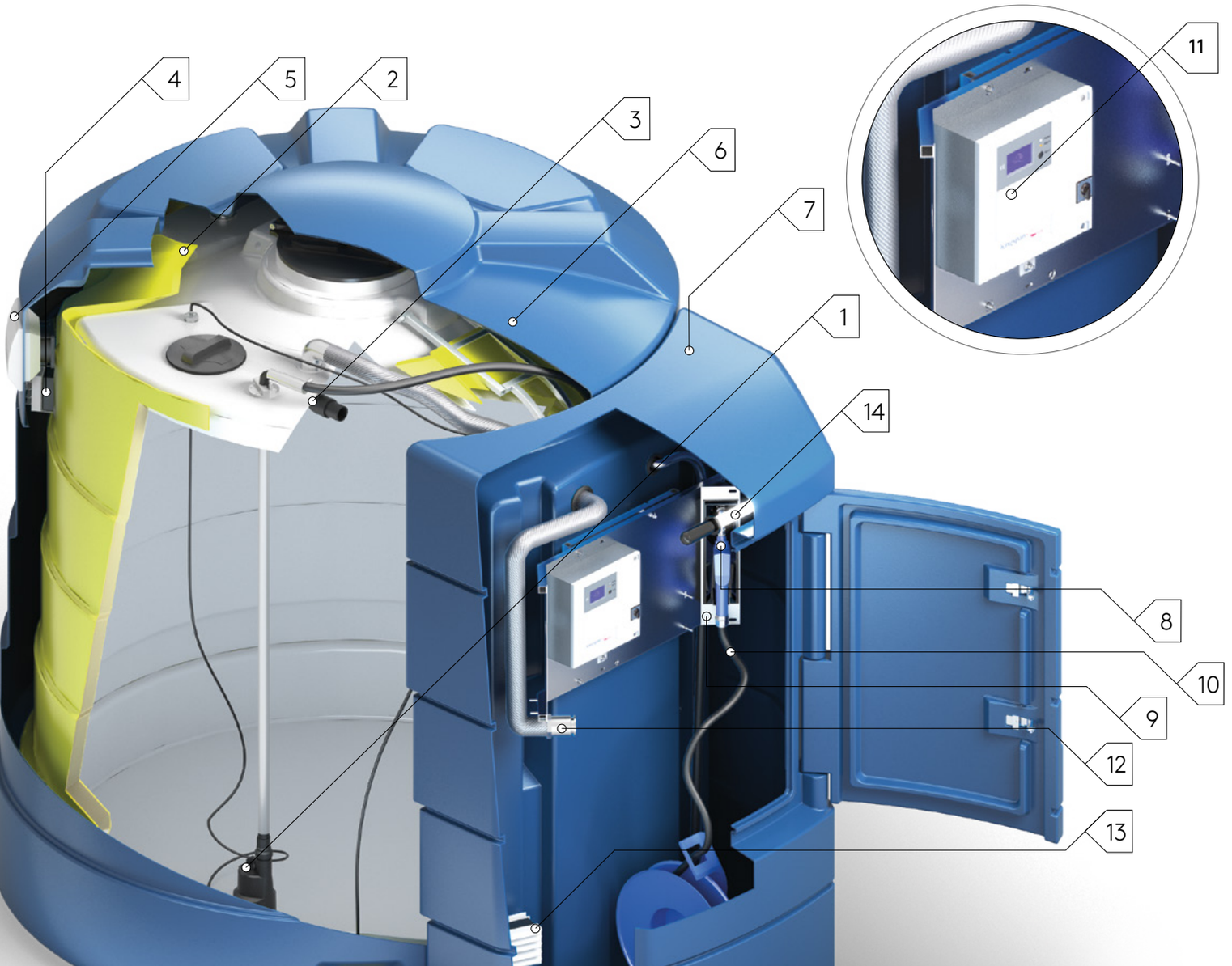
Kingspan Environmental a conçu et introduit des technologies innovantes pour le stockage, la distribution et la gestion d'AdBlue® de manière responsable. Nos réservoirs à double paroi et aux multiples options de gestion assurent un retour sur investissement et un niveau de contrôle nécessaire pour tous les secteurs. Chaque produit de la gamme BlueMaster® garantit la protection de la pureté de l'AdBlue® et répond aux normes nationales et internationales ainsi qu'à tous les standards industriels.

Disponibles dans une gamme de capacités allant de 2 500 à 9 000 litres et avec un large choix de systèmes de gestion et de suivi, les réservoirs BlueMaster® constituent une solution de stockage d'AdBlue® conforme aux normes de qualité et rentable.



Solutions intelligentes de stockage et de distribution d'AdBlue®

Disponible en capacités de 2500 à 9000 litres



Aide au choix des modèles

Toutes les valeurs indiquées de dimension et de poids sont approximatives.

BM2500

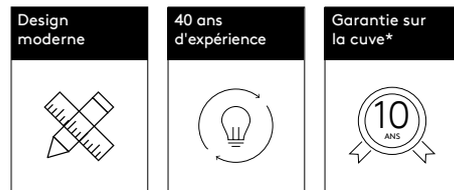


Capacité	2500 litres
Longueur	2460 mm
Largeur	1460 mm
Hauteur	1860 mm

BM3500



Capacité	3500 Litern
Longueur	2850 mm
Largeur	2200 mm
Hauteur	1960 mm



La gamme BlueMaster® offre une solution de stockage sur site robuste et pratique. Cette gamme a été spécialement conçue pour le stockage sécurisé, la distribution et la protection de l'AdBlue®.

Spécification des équipements

1. Pompe immergée
2. Isolation du réservoir intérieur
3. TMS Alarme de protection contre le débordement
4. Chauffage dans le réservoir externe
5. Ventilation dans le réservoir externe
6. Réservoir avec structure à double paroi
7. Armoire de distribution
8. Pistolet automatique PIUSI
9. Support de pistolet avec interrupteur marche/arrêt automatique de la pompe
10. Flexible en EPDM de 6m
11. TMS Standard
12. Raccord de remplissage à accouplement à sec de 2"
13. Chauffage dans l'armoire de distribution
14. Eclairage

Les réservoirs BlueMaster® assurent le maintien dans le temps de la pureté de votre AdBlue®, protégeant ainsi vos biens et l'environnement. Cette protection intervient de trois façons différentes :

Circuit fermé du fluide

Les fabricants d'AdBlue® confirment que les systèmes à circuit fermé contrôlé, comme ceux montés dans les réservoirs BlueMaster® Kingspan, permettent le maintien absolu de la pureté du produit dans le temps.

Conformité du processus de fabrication et des matériaux

Tous les réservoirs AdBlue® sont conformes aux plus hautes normes en matière de processus de fabrication et de matériaux (ISO 22241, DIBT, BS EN ISO 9001 : 2008).

Expertise et connaissances

Kingspan est spécialisé dans la conception et la fabrication de solutions de stockage des liquides depuis plus de 40 ans. Ces 10 dernières années, nous avons travaillé aux côtés des fabricants d'AdBlue® afin de créer l'une des solutions de stockage du produit les plus sécurisées et respectueuses de l'environnement qui soient.

QUALITÉ

► Un produit et un service de qualité signifient une totale tranquillité d'esprit. Grâce à Kingspan, la pureté de votre AdBlue® et vos véhicules sont protégés.

RETOUR SUR INVESTISSEMENT

► Le stockage en vrac sur site simplifie votre planification logistique en tant que distributeur d'AdBlue® et les propriétaires de flotte peuvent acheter de plus grands volumes : chacun réalise des économies de temps et d'argent.

SERVICE

► Un service client d'exception est, pour nous, une priorité. Nous offrons donc des délais livraison fiables et rapides ainsi qu'une assistance technique et un service après-vente de qualité.

BM4000



Capacité	4000 litres
Longueur	3900 mm
Largeur	1150 mm
Hauteur	2340 mm

BM5000



Capacité	5000 litres
Longueur	2850 mm
Largeur	2250 mm
Hauteur	2350 mm

BM9000



Capacité	9000 litres
Longueur	3280 mm
Largeur	2450 mm
Hauteur	2950 mm

BlueMaster®

Lorsque le système de suivi des réservoirs est monté sur un réservoir standard BlueMaster®, il assure les fonctions clés suivantes :

- Alimentation pour les dispositifs du système
- Écran LCD
- Alarme de détection des fuites
- Alarme de protection contre le débordement
- Mesure du débit au moyen d'un débitmètre externe
- Mesure des contenances au moyen d'un capteur de pression

Spécification 1

- Cuve à double paroi en polyéthylène (PE)
- Accès TMS
- Chauffage dans le boîtier
- Ventilation dans le réservoir externe
- Raccord de remplissage à accouplement en acier inoxydable de 2"
- Pompe immergée
- Support de pistolet avec interrupteur marche/arrêt automatique de la pompe
- Flexible en epdm de 6 m (4 m pour 2500 l)
- Enrouleur de flexible sans frein
- Pistolet de distribution automatique avec l'homologation TÜV
- Lumière dans le boîtier
- Alarme anti-débordement homologuée KVVU
- Alarme de détection de fuites homologuée KVVU
- Cuve avec l'indicateur de niveau

Spécification 2

- Cuve à double paroi en polyéthylène (PE)
- Chauffage dans le boîtier
- Ventilation dans le réservoir externe
- Raccord de remplissage à accouplement en acier inoxydable de 2"
- Pompe immergée
- Support de pistolet avec interrupteur marche/arrêt manuel de la pompe
- Flexible en epdm de 6 m (4 m pour 2500 l)
- Enrouleur de flexible sans frein
- Pistolet de distribution automatique avec l'homologation TÜV
- Lumière dans le boîtier
- Alarme anti-débordement homologuée KVVU
- Alarme de détection de fuites homologuée KVVU
- Cuve avec l'indicateur de niveau
- Affichage de mesure de niveau Kingspan UNIRX



Capacités et codage:

Capacité / Code	Spécification 1	Spécification 1
2500 l	0010781	0010871
3500 l	0010782	0010872
4000 l	0010783	0010873
Grande armoire 5000 l	0010784	0010874
9000 l	0010785	0010875
5000 l SlimLine	0010786	0010876
Petite armoire 5000 l	0010787	0010877

Une échelle d'accès à la cuve de 5000 l disponible pour les capacités de 4000 l, 5000 l et 9000 l
- à commander séparément



Allez sur le site kingspanenergystorage.com pour en savoir plus sur nos produits et services dans plus de 40 pays:

Royaume-Uni
tankinfo@kingspan.co.uk

Irlande
tankinfo@kingspan.ie

Pays-Bas
tank@kingspan.nl

Suède
tank@kingspan.se

Pologne
zbiorniki@kingspan.pl

France
cuve@kingspan.fr

Belgique
info@kingspan-env.be

Allemagne
tank@kingspan.de

République Tchèque
nadrze@kingspan.cz

Finlande
tankinfo@kingspan.com

Siège Social de l'entreprise:
180 Gilford Road
Portadown
Co. Armagh
BT63 5LF United Kingdom
T: +44 (0) 28 3836 4444

Filiale en Europe :
ul. Topolowa 5
62-090 Rokietnica
Poland
T: +48 61 814 44 00
