



Pour des raisons diverses, les entreprises dans les secteurs industriels les plus divers ont souvent besoin d'une solution rapide pour le stockage temporaire de liquides. Dans ces cas, les réservoirs de location en acier de Baker sont d'un grand intérêt. Les services de location de cette entreprise d'origine américaine sont disponibles 24 heures sur 24. Les entreprises belges sont de plus en plus nombreuses à faire appel à Baker.

Bakercorp rend service avec ses réservoirs de location

Baker a été fondée en 1942 par R.J. Baker. Grâce à ses réservoirs de stockage de liquides et de boues, l'entreprise s'est positionnée rapidement comme un partenaire important des raffineries, des stations d'épurations, des usines (péto)chimiques, des centrales électriques et d'un grand nombre d'autres industries.

Baker s'est installée il y a deux ans en Europe. Son siège d'Oosterhout, non loin de Breda, est le début d'une histoire à succès. Les affaires au Benelux, d'ailleurs, se portent bien. «Notre localisation est telle que nous pouvons nous rendre rapidement chez nos clients en Belgique et aux Pays-Bas: en tout temps nous pouvons donc garantir une grande flexibilité.»

Le tout s'est concrétisé par l'établissement de quelques nouveaux sièges: les bureaux à Gelsenkirchen et au Havre notamment consolident la position de Baker comme partenaire de confiance en Allemagne et en France.

CAPACITÉ ÉNORME

Les réservoirs en acier de Baker ont une capacité de 70.000 litres : et ce sur une petite surface. « Forts de la grande expérience des sièges américains, nous avons conçu des réservoirs spéciaux pour les besoins de l'industrie européenne », explique Paul Vermunt, sales representative. «On peut les transporter avec à peu près n'importe quel camion. L'extérieur comporte un enduit en polyuréthane de grande brillance, qui protège les réservoirs de toute intempérie. L'enduit interne standard d'époxyde polyamide les protège contre bon nombre de produits chimiques. Les réservoirs conviennent donc pour le stockage de liquides de tout genre. Sur demande, nous pouvons également fournir des réservoirs sans enduit, des réservoirs équipés de conduites de vapeur et des réservoirs comportant

des brides spéciales de séparation. Nous avons également des bacs d'égouttage en PVC pour recueillir les pertes autour du réservoir. Ces bacs sont placés sur un plancher en matière synthétique, et se meuvent sur un sol égalisé.»

Les réservoirs de location de Baker sont faciles à installer. «Lorsque nous recevons une commande, nous nous rendons le plus rapidement possible sur place. Dès qu'il n'y a plus d'air dans la suspension pneumatique, le réservoir atterrit doucement sur le sol. Le réservoir peut être utilisé dès que l'escalier est accroché. L'installation de nos réservoirs ne nécessite pas de grues, ni engins de levage, ni clarks. Nos chauffeurs font la livraison, installent le réservoir et viennent le chercher après la période convenue », explique Paul Vermunt.

Les côtés et la partie supérieure des réservoirs sont équipés de volets d'accès. L'inspection, le nettoyage et le contrôle sont donc simplifiés. Le plancher en V et les parois lisses simplifient considérablement le nettoyage. De même que la plate-forme supérieure d'accès, l'escalier est traité avec un enduit anti-dérapage. » La tantième preuve de l'importance que nous attachons à la sécurité, en toute circonstance. Chaque réservoir subit un contrôle de qualité poussé après nettoyage. Un service évident destiné à garantir la meilleure qualité à tous les clients.

LES AVANTAGES

L'utilisation des réservoirs Baker permet de maintenir la destination des réservoirs d'origine. L'entreprise peut donc fonctionner normalement sans perte d'efficacité et sans être confrontée à des prix de nettoyage exorbitants. La capacité supplémentaire

ainsi installée permet de contenir de grandes quantités de liquides qui, sinon, surchargeraient les stations d'épuration. En cas d'entretien programmé, l'eau de rinçage peut également être temporairement stockée dans les réservoirs, et permet d'optimiser l'évacuation. Tout le travail peut être réalisé avec moins de camions et de remorques.

Bakercorp dispose actuellement au Benelux d'environ deux cents réservoirs. «Nous continuons à en produire, avec l'intention de proposer une solution pour tout problème de stockage urgent ou planifié».

🌐 www.bakercorp.be

