

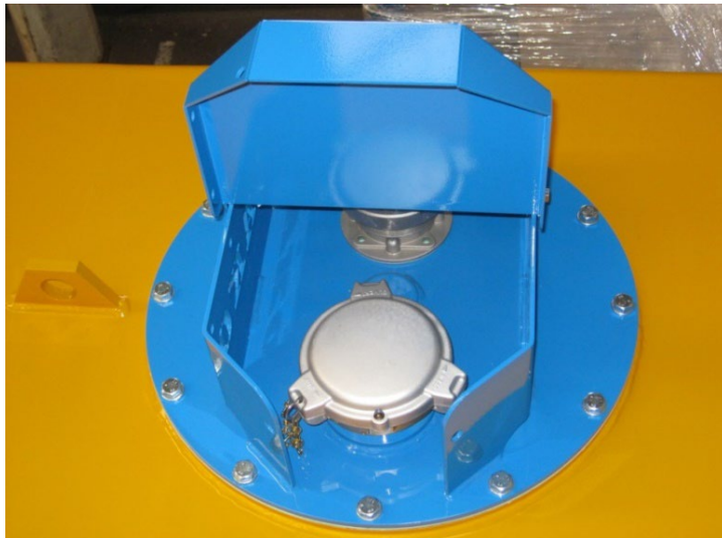
Propre marque – agréé ADR/RID
Conçu pour une logistique de chantier moderne!
 Un ravitaillement en carburant sûr, efficace et rentable



Série BAKO IBC: conception compacte et robuste

Avec la suppression des règles de construction pour les citernes de chantier jusqu'à 3000 lt dans le règlement SDR2019, les citernes de chantier BAKO ADR/IBC sont désormais définitivement acceptées par tous.

Typ	Vol. Litres	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Poid vide ca. kg	Poid pleine kg
BT1000-1	1000	1250	1310	1590	550	1550
BT1000-2	1000	1480	1310	1590	775	2000
BT1750-1	1750	2000	1310	1590	825	2600
BT2000-1	2000	2000	1310	1590	770	2600
BT3000-1	2850	2320	1470	1630	1250	4200



Le système de couverture du dôme BAKO est bien protégé contre les dommages et la pénétration de l'eau et de la saleté. En option, il peut être équipé d'une protection contre le vandalisme

BAKO AG

Mellingerstrasse 33
 CH-5607 Hägglingen
 Tel: 056 616 72 72
 Fax: 056 616 72 71

info@bako-ag.ch
 www.bako-ag.ch

Conteneur (construction métallique)

- Citerne de chantier IBC en tant que conteneur pour vrac intermédiaire (IBC) agréé au niveau national et international par les autorités compétentes en Suisse.
- Peut être transporté jusqu'à 1000 points dans la limite de l'exemption et sans restriction de tunnel
- Convient pour le transport et le stockage du fioul domestique et du diesel
- Modèle BT1750-1 et BT1000-2 avec une capacité supplémentaire de 180 lt AD-Blue
- Des consoles robustes pour lever les yeux et les pieds

Equipements (qualité supérieure)

- Compteur réinitialisable avec totalisateur
- 5 m de tuyau en qualité de station-service
- buse ZVA automatique avec joint pivotant



Compartiment des vannes avec pompe manuelle, pompe électrique et compteur

Options

- Pompe à main Allweiler No. 3
- Pompes à moteur électrique
- Pompe pour moteur à essence 4 temps
- Protection contre le vandalisme
- Troupe de corde
- Eau – filtre à absorption
- Raccord d'aspiration (par exemple pour les appareils de ravitaillement en carburant avec pompe de ravitaillement embarquée)
- Générateur 230 V
- Deuxième orifice d'aspiration pour les pompes jusqu'à 110 lt/min
- Connexions pour les générateurs et les systèmes de chauffage des bâtiments



BT1750-1 / BT1000-2 avec réservoir Ad-Blue supplémentaire de 180 litres et accessoires de distribution