

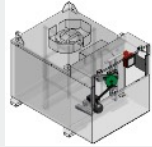








**SKORPION Séries BTS /1 au sein de la limite d'exemption**

## Citernes de chantier (BT) selon SDR

**Assortiment riche et robuste provenant de notre production à l'Emmental, pour le transport et le stockage de carburant Diesel**

- Citernes de chantiers cubique construites entièrement en acier selon T2 et homologuée selon SDR annexe 1 chapitre 6.14; centre de gravité bas pour assurer une stabilité statique maximale.
- double parois (citerne intérieure reliée avec un bac de rétention (récupération 100% de la capacité totale).
- Limite d'exemption: **1150 l (contenu brut 1210 l) quel que soit le niveau réel** dans la/les citerne(s)  
>> «dans l'oeil de la loi les citernes SDR sont toujours pleines».
- Pression d'épreuve 0,5 bar, admis au transport du Diesel UN 1202 640 KLM.
- Construction robuste, oeilllets pour la suspension par grues, trax et élévateurs.
- Couvercle solide protégeant l'installation contre la pluie, verrouillable avec cadenas.
- Grand trou d'homme avec couvercle de sûreté avec soupape de pression/dépression intégré selon EN 14595.
- Equipement standard *SKORPION* de haute qualité professionnelle.
- Peinture intérieure résistant au carburant Diesel; peinture extérieure RAL 5015 ou selon spécification du client.
- **Entièrement fabriqué dans nos ateliers à l'Emmental!**

Modèle	Volume l Brut / Net 95%	Mesures mm LxLxH	Poids kg à vide/plein	Options	
					
BTS 223	232/220	860x790x965	185/350	Espace disponible limité (par ex. pompe électrique; raccordement direct pour trax etc.)	
BTS 454	450/427	1565x808x1011	310/700	Espace disponible limité (par ex. pompe électrique; raccordement direct pour trax etc.)	
BTS 554	574/545	1565x808x1211	360/830	Espace disponible limité (par ex. pompe électrique ou moteur à essence; raccordement direct pour trax etc.)	
BTS 754	780/741	1534x1056x1211	420/1100	Espace disponible limité (par ex. pompe électrique ou moteur à essence; raccordement direct pour trax etc.)	
BTS 1003	1000/950	1490x1230x1306	550/1410	libre (v. page 2)	
BTS 1213	1210/1150	1719x1230x1306	610/1600	libre (v. page 2)	

### Équipement standard Skorpion

- Equipement identique pour toutes les lignes de construction depuis des décennies!
- Le tout est exécuté dans la meilleure qualité, ce qui simplifie fortement le maniement et l'entretien.
- Toutes les pièces détachées sont échangeables, respectivement sont disponibles chez nous sans délai.
- **Pompe à main ALLWEILER Nr. 3**  
Robuste et fiable depuis des siècles
- **Compeur FillRite 806**  
Compteur mécanique (sans piles!) avec totalisateur
- **Tuyau ELAFLEX avec pistolet ZVA 4.4**  
6 m de tuyau DN19 (3/4") avec pistolet automatique «qualité station publique»



### Équipement complémentaire

Large gamme selon configuration du client et notre liste de prix spéciale, par. ex.

- Pompe électrique 12 / 24 / 230 V ou pompe avec moteur à essence Honda
- Tubage NW 25 au lieu de NW 19 (débit plus grand pour le ravitaillement de camions)
- Raccordement d'aspiration pour bouteur (bulldozer) avec accouplement rapide
- Tambour automatique pour le tuyau flexible jusqu'à 25 m (selon le diamètre du tuyau flexible)
- Equipement Welaki
- Equipement électronique de saisie de données SKORSYS pour un maximum de 80 consommateurs, gestion informatique
- Serrure supplémentaire pour des clés intégrées dans un plan de fermeture
- Equipement AdBlue®

