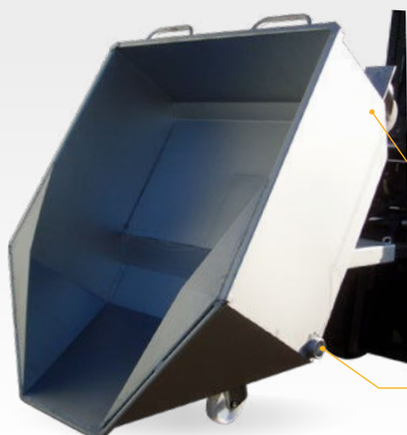


Vérin hydraulique avec flexibles et coupleurs rapides



Disponible en version inox



Vanne de purge en option



Bec verseur avec déflecteurs et tube de renfort



Disponible avec pompe manuelle hydraulique

### QUALITÉS

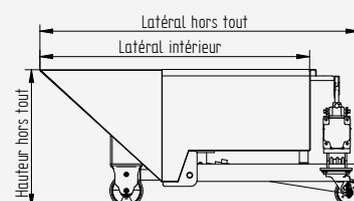
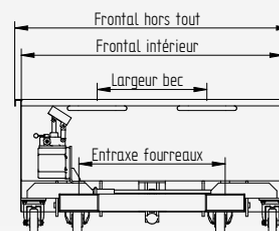
- Bac équipé d'un bec verseur pour guider les contenus liquides ou granuleux.
- Idéal pour les activités agroalimentaires.
- Disponible avec vérin hydraulique à brancher sur le distributeur du chariot par coupleurs rapides ou sur une pompe manuelle pour piloter le basculement et éviter les débordements.
- Matériel ne nécessitant aucun entretien.

### CARACTÉRISTIQUES

- Ensemble mécano-soudé en tôle ép. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double pliage.
- Fourreaux de préhension ép. 5 mm.
- Articulation sur axe Ø 23 mm.
- Équipé de deux roues fixes Ø 150 et deux roues pivotantes freinées Ø 125.
- En cas de fabrication inox, l'ensemble est entièrement passivé.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 66.

### OPTIONS

Fourreaux spéciaux, galvanisation à chaud, fabrication inox. Les options sont détaillées pages 43 à 49 et les finitions pages 64 à 66. **Fabrication spéciale sur demande.**



Référence	Capacité	Charge*	Frontal hors tout	Frontal intérieur	Latéral hors tout	Latéral intérieur	Hauteur hors tout	Largeur bec	Entraxe fourreaux	Section fourreaux	Poids
	L	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SB130 260	260	1200	1250	1190	1420	1200	451	482	666	170x70	150
SB130 450	450	1200	1260	1200	1450	1220	630	500	666	170x70	170

\* La charge indiquée est celle d'une benne sur pieds

