

Bords de cuve renforcés par tube Ø 21 mm

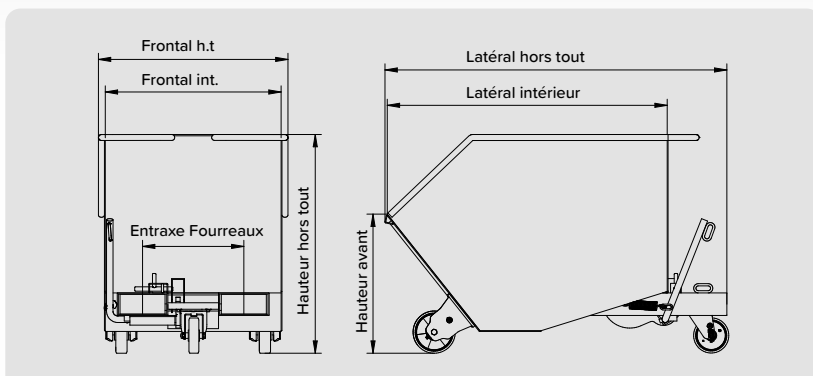
Rond Ø 10 mm de protection

Basculement intégral de la cuve quelque soit le volume de remplissage



CARACTÉRISTIQUES

- Benne compacte avec bec, idéale pour poste de travail à hauteur et encombrement réduits.
- Cuve mécano-soudée en tôle ép. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcé aux angles extérieurs.
- Articulation sur axe Ø 23 mm.
- Deux déclenchements de série :
 - automatique par contact : aucune intervention manuelle
 - par levier manuel.
- Fin de course amortie par butées caoutchouc.
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel.
- Ronds de protection Ø 10 mm soudés sur face avant.
- Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Roues corps aluminium bandage polyuréthane avec roulement à billes.
- Matériel ne nécessitant aucun entretien.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 47.



Référence	Capacité	Charge	Frontal h.t.	Frontal int.	Latéral h.t.	Latéral int.	Hauteur h.t.	Hauteur avant	Entraxe fourreaux	Section intérieur fourreau	Poids
	L	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SB2S 325	325	1200	670	625	1220	995	785	490	360	172x72	98
SB2S 400	400	1200	795	750	1220	995	785	490	360	172x72	105
SB2S 460	460	1200	920	875	1220	995	785	490	360	172x72	111
SB2S 525	525	1200	1045	1000	1220	995	785	490	360	172x72	118

OPTIONS

Pieds démontables, couvercle, oreilles de levage, fourreaux spéciaux, grille de décantation, galvanisation, fabrication inox, marquages.

Les options sont détaillées pages 41 à 47.

Fabrication spéciale sur demande.

