



CARACTÉRISTIQUES

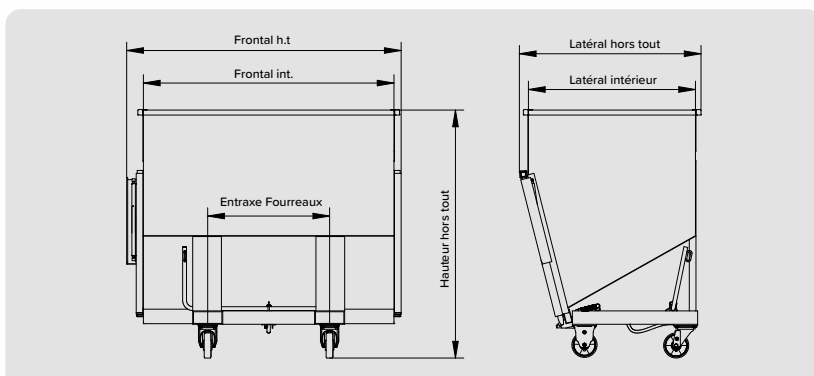
- Benne pour vidage en bord de quai, fosse ou camion sans l'utilisation du chariot élévateur.
- Cuve mécano-soudée en tôle ép. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double pliage.
- Deux déclenchements de série :
 - automatique par contact : aucune intervention manuelle
 - par levier manuel.
- Porte articulée à ouverture automatique assistée par vérin à gaz.
- Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Pieds démontables de série.
- Porte frontale inclinée permettant un vidage plus efficace.
- Matériel ne nécessitant aucun entretien.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 47.

OPTIONS

Roues, filet, bâche, couvercle, galvanisation à chaud, fabrication inox, marquages, fourreaux spéciaux, oreilles de levage.

Les options sont détaillées pages 41 à 47.

Fabrication spéciale sur demande.



Référence	Capacité	Charge	Frontal h.t.	Frontal int.	Latéral h.t.	Latéral int.	Hauteur h.t.	Entraxe fourreaux	Section fourreaux	Poids
	L	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
Série basse (hauteur = 1230 mm)										
SB70 590	590	1500	1085	1000	870	800	1230	730	132x52	160
SB70 740	740	1800	1335	1250	870	800	1230	730	132x52	180
SB70 890	890	1800	1670	1500	870	800	1230	730	132x52	210
SB70 1030	1030	2000	1920	1750	870	800	1230	730	132x52	230
Série haute (hauteur = 1470 mm)										
SB70 930	930	1800	1085	1000	1080	1000	1470	730	170x70	230
SB70 1165	1165	2000	1335	1250	1080	1000	1470	730	170x70	250
SB70 1400	1400	2000	1870	1500	1080	1000	1470	730	170x70	280
SB70 1630	1630	2000	1920	1750	1080	1000	1470	730	170x70	310
SB70 1860	1860	2000	2170	2000	1080	1000	1470	730	170x70	330

