



### QUALITÉS

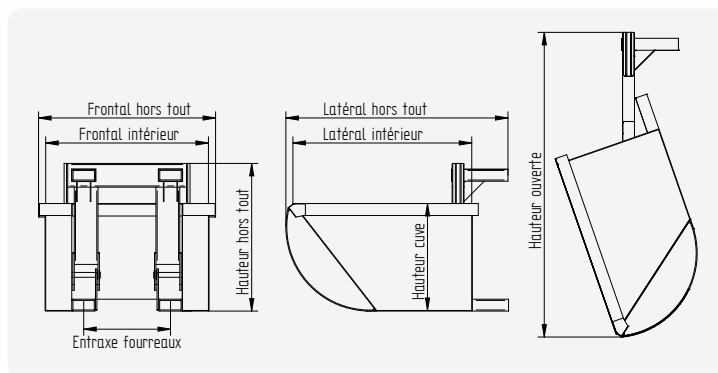
- Idéale pour le vidage au sol de déchets lourds (pavés, pierres, briques, gravats..)
- Vidage progressif de la cuve par levée du palonnier.
- Les secteurs circulaires accompagnent le basculement et le réenclenchement de la cuve au sol.
- Préhension et manutention par les fourreaux en partie basse.
- Verrouillage automatique du palonnier en position verticale.
- Matériel ne nécessitant aucun entretien.

### CARACTÉRISTIQUES

- Cuve mécano-soudée en tôle ép. 5 mm.
- Soudure extérieure et intérieure continue.
- Bords de cuve renforcés par UPN de 100x50 mm, ép. 6 mm.
- Fourreaux et palonnier ép. 10 mm.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 66.

### OPTIONS

Galvanisation à chaud.  
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 cuve	Hauteur hors tout	Hauteur ouverte	Entraxe fourreaux	Section fourreaux	Poids
	L	Kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SB200 1400	1400	3000	1490	1380	1870	1500	900	1250	2570	725	180x80	675
SB200 1900	1900	4000	1990	1880	1870	1500	900	1250	2570	725	180x80	740
SB200 2400	2400	5000	2490	2380	1870	1500	900	1250	2570	725	180x80	805

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



Vidéo de présentation sur [www.s-b-c.fr](http://www.s-b-c.fr)

SBC : 6, Route du Plessis-Bouchet - Bât. D - Zone Industrielle de la Loire - 44800 Saint-Herblain - France - Tél.: +33 (0)2 40 46 39 36  
E-mail : [contact@s-b-c.fr](mailto:contact@s-b-c.fr) - Site : [www.s-b-c.fr](http://www.s-b-c.fr) - Les dessins et photos ne sont pas contractuels.