

Décrochage rapide des anses des Big-Bag



Renforcement de la trémie à poste fixe

Platines pré-percées pour fixation au sol (recommandé)

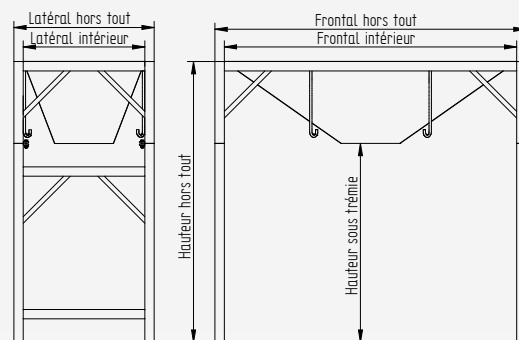
CARACTÉRISTIQUES

- Structure mécano-soudée en tubes 80 x 80 mm.
- Trémie en tôle ép. 4 mm avec ouverture 500 x 500.
- Accrochage des anses du Big Bag sur le châssis.
- Ensemble sur platine pour éventuelle fixation au sol.
- Finition peinture : 10 teintes au choix, voir page 66.

OPTIONS

Vannes, goulotte, galvanisation à chaud.

Fabrication spéciale sur demande.



Référence	Frontal hors tout	Frontal intérieur	Latéral hors tout	Latéral intérieur	Hauteur hors tout	Hauteur sous trémie	Poids
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
TRR 1500	1660	1500	1200	1040	2400	1750	240
TRR 2000	2160	2000	1200	1040	2400	1750	290
TRR 2500	2660	2500	1200	1040	2400	1750	340
TRR 3000	3160	3000	1200	1040	2400	1750	390



Vidéo de présentation sur 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 - Site : www.s-b-c.fr - Les dessins et photos ne sont pas contractuels.