

MANUEL D'UTILISATION

BENNE AUTOBASCULANTE

SBA



NOTE : Toutes les informations contenues dans ce document tiennent compte des données disponibles au moment de l'impression. Le constructeur se réserve le droit de modifier ses produits à tout moment sans préavis et sans obligation ni contrainte Il convient de vérifier les éventuelles mises à jour.

01.2021

SBA

Benne autobasculante 320 à 2500 litres

LES + PRODUITS

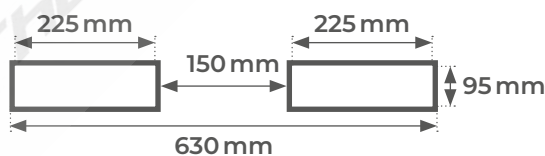
- Le basculement automatique se fait par une plaque de pression sur le devant des passages de fourches. Il peut aussi se faire par une opération manuelle de déverrouillage par câble qui peut être réalisée directement du chariot élévateur
- Excellente rigidité de l'ensemble avec un cadre profilé et renforcé
- Tôles assemblées en soudure continue
- Fourreaux de fourches de 225 x 95 mm RAL 2002
- L'excellente répartition des masses des bennes SBA Séries en fait l'un des produits les plus stables du marché
- Grâce à leur châssis correspondant au standard européen, les bennes SBA Séries peuvent être véhiculées à l'aide d'un chariot élévateur
- Livrée avec chaîne de sécurité



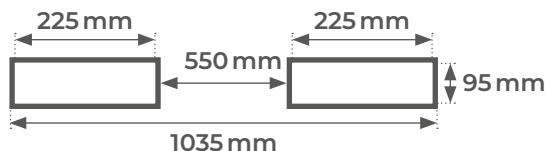
Déplacement manuel avec transpalette jusqu'à 1600 l. Attention : enlever le transpalette avant tout basculement.



Dimensions intérieures des fourreaux de SBA300 à SBA1600



Dimensions intérieures des fourreaux de SBA2000 à SBA3000



OPTIONS

- Roues nylon, PU ou caoutchouc
- Verrouillage des fourches
- Châssis de surélévation
- Chaîne de déblocage
- Couverture



Déclenchement manuel ou réalisé directement du chariot élévateur à l'aide d'une chaîne ou d'un câble

Modèle		SBA300	SBA600	SBA900	SBA1100	SBA1600	SBA2000	SBA2500	SBA3000
Volume	l	320	520	765	1030	1340	1700	2050	2500
Longueur	mm	1235	1525	1525	1700	2073	2073	2073	2073
Largeur	mm	840	865	1215	1215	1066	1316	1566	1866
Hauteur	mm	750	870	870	1045	1248	1248	1248	1248
Charge admissible	kg	1500	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Épaisseur tôle	mm	20 / 10 ^{ème}	20 / 10 ^{ème}	25 / 10 ^{ème}	25 / 10 ^{ème}	30 / 10 ^{ème}	30 / 10 ^{ème}	30 / 10 ^{ème}	30 / 10 ^{ème}
Poids net	kg	80	101	122	157	205	253	288	321

VERIFIER QUE LES CAPACITES DU CHARIOT ELEVATEUR SOIENT BIEN ADAPTEES

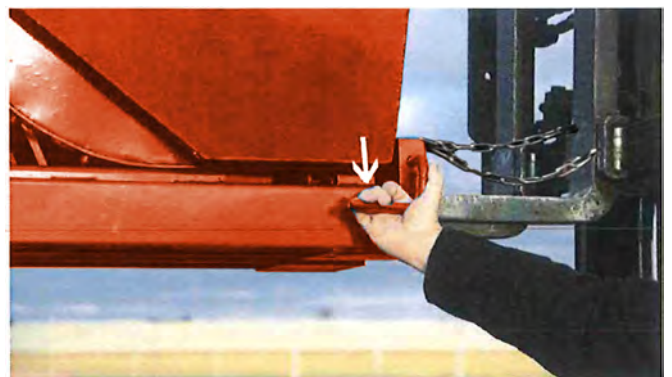
Etape 1



Etape 2



Etape 3. Videz la benne automatiquement (image de gauche) ou manuellement (image de droite)



Les bennes SBA peuvent être déplacées à l'aide d'un transpalette.
Mais ATTENTION, il y a un risque de déséquilibre de l'ensemble
si un basculement de la benne était réalisé avec le transpalette.