



**Utilisation :** Collecte, stockage, transport et vidage de tous produits solides en vrac, déchets solides de toute nature ou produits semi-ouverts ne craignant pas les chocs. La BAB n'est pas destinée à une utilisation avec des produits liquides, collants ou visqueux.

**Sécurité :** Double verrouillage de basculement de cuve et sécurité de blocage de fourches.

**Utilisation :** Utilisation très simple. Le cariste commande de son poste le déverrouillage de la benne qui bascule pour vider le contenu. La benne revient automatiquement en position verrouillée après vidage, par l'inclinaison du mât vers l'arrière.

**Finition :** Peinte ou galvanisée

**Avantages de la BAB SECATOL :**

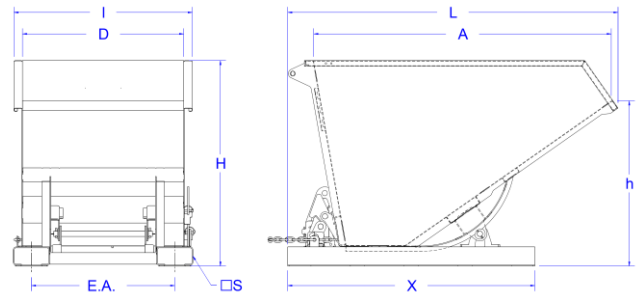
- Maniement simple et sans efforts
- Vidage facile
- Robustesse de l'ensemble
- Existe en modèle renforcé



BAB renforcée



BAB Galvanisé



Nombreuses options disponibles :

- Capot articulé
- Roues (2 fixes à l'avant et 2 pivotantes freinées à l'arrière)
- Pieds
- Pédale de déverrouillage par le dessous
- Oreilles de levage

CODE	DESIGNATION	CMU (kg)	S (mm)	EA (mm)	Côtés utiles				Côtés hors tout			Poids à vide (kg)
					X (mm)	D (mm)	A (mm)	h (mm)	L (mm)	I (mm)	H (mm)	
76031	BAB FU 300L	720	195x94	550	970	800	987	585	1167	896	711	133
76031R	BAB FU 300L RENFORCEE											144
76031G	BAB FU 300L GALVANISEE											142
76041	BAB FU 400L	960	195x94	550	1080	654	1257	699	1401	750	859	148
76041R	BAB FU 400L RENFORCEE											159
76041G	BAB FU 400L GALVANISEE											158
76051	BAB FU 500L	1200	195x94	550	1080	820	1257	699	1401	916	859	159
76051R	BAB FU 500L RENFORCEE											178
76051G	BAB FU 500L GALVANISEE											170
76076	BAB FU 750L	1800	192x92	700	1230	900	1482	809	1637	996	971	226
76076R	BAB FU 750L RENFORCEE											244
76076G	BAB FU 750L GALVANISEE											242
76101	BAB FU 1000L	2400	192x92	800	1380	900	1672	922	1844	1002	1146	262
76101R	BAB FU 1000L RENFORCEE											281
76101G	BAB FU 1000L GALVANISEE											280
76126	BAB FU 1250L	2400	192x92	800	1380	1107	1672	922	1844	1203	1146	280
76126R	BAB FU 1250L RENFORCEE											300
76126G	BAB FU 1250L GALVANISEE											300
76151	BAB FU 1500L	2400	192x92	800	1580	1107	1872	1018	2038	1203	1231	314
76151R	BAB FU 1500L RENFORCEE											345
76151G	BAB FU 1500L GALVANISEE											336
76201	BAB FU 2000L	2400	192x92	800	1580	1470	1872	1018	2038	1566	1231	349
76201R	BAB FU 2000L RENFORCEE											395
76201G	BAB FU 2000L GALVANISEE											373

\*Capacité géométrique, appliquer un coefficient fonction de la nature du béton pour calculer la capacité utile. (Autres capacités sur demande)  
Ces renseignements techniques sont donnés à titre indicatif, ils peuvent être modifiés sans préavis.

### OPTIONS DISPONIBLES

#### Roues



Ajout de 4 roues, 2 fixes à l'avant et 2 pivotantes freinées à l'arrière afin de déplacer manuellement la benne sur un sol plan et régulier.

De 300 L à 750 L → Option roues Ø160

**Code** : 76030075914

De 1000 L à 2000 L → Option roues Ø200

**Code** : 76100150915

#### Pieds

Ajout de 4 pieds hauteur 105 mm afin de rehausser le châssis de la benne (permet la prise au transpalette).

**Code** : 76030150911



#### Capot articulé



Le capot permet de fermer la benne pour empêcher le contenu de s'envoler ou pour protéger le contenu contre la pluie ou les projections. (Le capot n'est pas totalement étanche)

Cette option n'est pas compatible avec l'option kit de levage.

Capacité de la benne	Code de l'option capot
300 L	76000031903
400 L	76000041903
500 L	76000051903
750 L	76000076903
1 000 L	76000101903
1 250 L	76000126903
1 500 L	76000151903
2 000 L	76000201903

#### Déverrouillage par le dessous

Permet le déverrouillage du basculement de la benne par appui de la pédale sur le bord sans action manuelle sur la poignée de déverrouillage.

Nécessite l'option pieds ou roues.

**Code** : 76031201903



#### Kit de levage



Le kit de levage permet de manutentionner la benne BAB à l'aide d'une grue ou d'un pont roulant.

Cette option n'est pas compatible avec l'option capot et est déconseillée avec l'option roues

**Code** : 76031201920

\*Capacité géométrique, appliquer un coefficient fonction de la nature du béton pour calculer la capacité utile. (Autres capacités sur demande)  
Ces renseignements techniques sont donnés à titre indicatif, ils peuvent être modifiés sans préavis.