



BENNES A BETON

Bennes à tuyau

Nos bennes à tuyau disposent d'un nouveau mécanisme adaptable sur les caisses de bennes existantes. Nous apportons des réponses aux problèmes d'étanchéité, de sécurité et de propreté sur les chantiers.

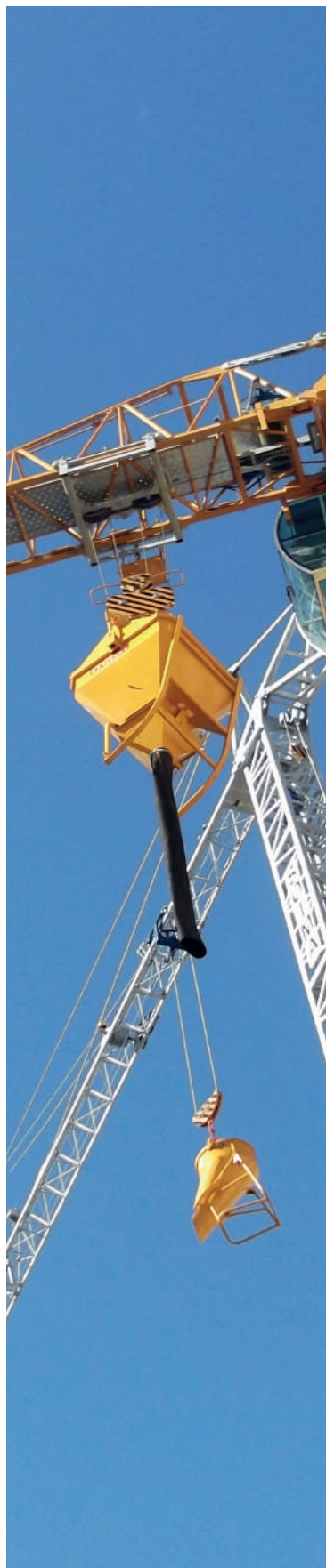
BATIVERT le propose bien sûr en équipement complet d'origine sous le nom de benne à tuyau avec cône anti-souillure.

AVANTAGES

- Le cône, très enveloppant, permet la récupération des jets de laitance éventuels.
- Le très faible jeu entre le cône et le boîtier de trappe évite les risques de débordement.
- Le démontage du cône est instantané : il permet la mise en place rapide du cône avec un tuyau d'un autre diamètre ou d'une autre longueur.
- Il permet également un nettoyage très facile du mécanisme.



Disponibles en version droite ou couchée allant de 500 à 1000 l avec ou sans palonnier



Bennes à déversement latéral

Les bennes couchées sont directement dérivées des modèles droits.

AVANTAGES

- Cuve cylindro-conique permettant une grande précision dans la mise en place du béton par une approche aisée du lieu de déversement. Commande par levier ou par volant.
- L'avantage essentiel de la benne **141-5 C** est sa faible hauteur de chargement en position couchée. Une fois chargée, la benne au levage se remet automatiquement en position verticale, c'est-à-dire en position de vidage.
- La commande d'ouverture de la trappe peut également, sur demande, être actionnée par vérin hydraulique ou pneumatique.



Disponibles en version droite ou couchée allant de 500 à 1000 l avec ou sans palonnier



Bennes à béton ELEV

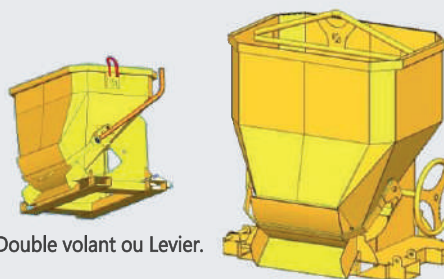
Les bennes à béton ELEV sont des bennes distributrices de section rectangulaire, à déversement latéral. A capacité égale avec d'autres modèles, la benne à béton ELEV est plus basse pour son chargement.



Capacité de 350 à 1600 l

AVANTAGES

- Sa large trappe permet un écoulement aisé du béton et facilite son nettoyage.
- Anneaux de levage latéraux (modèle PF) ou Palonnier fixe (modèle PJ) et fourreaux multi prises pour chariot élévateur avec sécurité de fourche intégrée.
- Préhensible au chariot élévateur.
- Ouverture large autorisant des bétons secs.
- Gain de poids.
- Nouveau Design.



Au choix Double volant ou Levier.

Benne Autovid PA

Transport de terre, gravats, déchets et béton sur chantier.

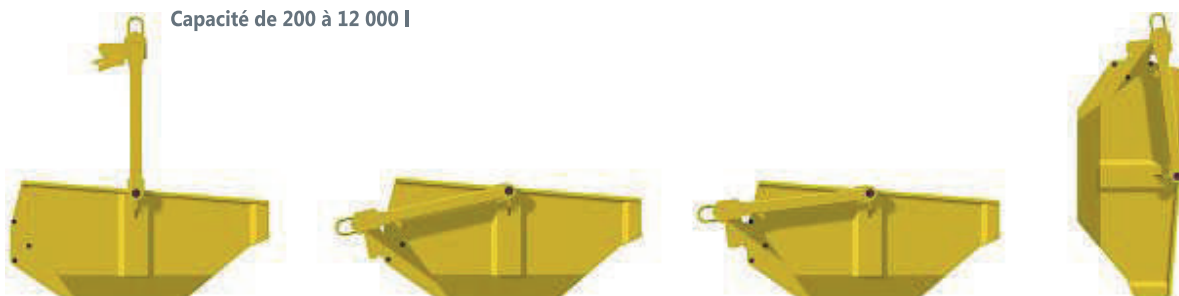


Capacité de 200 à 12 000 l

AVANTAGES

- Le système de palonnier automatique permet au grutier de réaliser les opérations de transport et de vidage de la benne en total autonomie.
- Pour le vidage il suffit au grutier de poser la benne, le palonnier descend alors en partie basse et se bloque automatiquement pour que lorsqu'il la relève la benne se mette en position de vidage.
- La forme et la nature de la cuve en assure la robustesse.

La cuve est en tôle de 3 à 5 mm selon capacité et modèle.



Shéma de vidage de la benne Autovid.