

BENNE AUTO BASCULANTE POUR CHARIOT ÉLÉVATEUR DIB Référence : 05693



RESUME

Benne auto basculante pour chariot élévateur permettant le stockage et l'évacuation de déchets industriels banals. Déclenchement par basculement automatique ou manuel (câble non fourni). Capacité maximale de 150 à 3000 L ou charge maximale de 1200 à 2000 kg selon modèle.

Benne de couleur bleue en stock (autres coloris sur demande).

Les plus produits :

- Robuste en acier laqué renforcé sur les coins et au niveau des guides fourches
- Sécurisée, équipée d'une chaîne de sécurité (en option) reliant la benne au chariot élévateur
- Stockage de coupeaux métalliques souillés possible avec l'option grille de filtration avec robinet de vidange
- Étanche avec l'utilisation du couvercle plat (en option)

Découvrez toutes nos [bennes auto basculantes industrielles](#).



DECLINAISONS

Volume	Chaîne de sécurité	Couvercle plat	Grille de filtration avec robinet de
--------	--------------------	----------------	--------------------------------------

			vidange
150 L	Avec	Avec	Avec
150 L	Sans	Avec	Avec
150 L	Avec	Sans	Avec
150 L	Sans	Sans	Avec
150 L	Avec	Avec	Sans
150 L	Sans	Avec	Sans
150 L	Avec	Sans	Sans
150 L	Sans	Sans	Sans
300 L	Avec	Avec	Avec
300 L	Sans	Avec	Avec
300 L	Avec	Sans	Avec
300 L	Sans	Sans	Avec
300 L	Avec	Avec	Sans
300 L	Sans	Avec	Sans
300 L	Avec	Sans	Sans
300 L	Sans	Sans	Sans
600 L	Avec	Avec	Avec
600 L	Sans	Avec	Avec
600 L	Avec	Sans	Avec
600 L	Sans	Sans	Avec
600 L	Avec	Avec	Sans
600 L	Sans	Avec	Sans
600 L	Avec	Sans	Sans
600 L	Sans	Sans	Sans
900 L	Avec	Avec	Avec
900 L	Sans	Avec	Avec
900 L	Avec	Sans	Avec
900 L	Sans	Sans	Avec
900 L	Avec	Avec	Sans
900 L	Sans	Avec	Sans
900 L	Avec	Sans	Sans
900 L	Sans	Sans	Sans
2000 L	Avec	Avec	Avec
2000 L	Sans	Avec	Avec
2000 L	Avec	Sans	Avec
2000 L	Sans	Sans	Avec
2000 L	Avec	Avec	Sans
2000 L	Sans	Avec	Sans
2000 L	Avec	Sans	Sans
2000 L	Sans	Sans	Sans
2500 L	Avec	Avec	Avec
2500 L	Sans	Avec	Avec
2500 L	Avec	Sans	Avec
2500 L	Sans	Sans	Avec
2500 L	Avec	Avec	Sans
2500 L	Sans	Avec	Sans
2500 L	Avec	Sans	Sans
2500 L	Sans	Sans	Sans
3000 L	Avec	Avec	Avec
3000 L	Sans	Avec	Avec
3000 L	Avec	Sans	Avec
3000 L	Sans	Sans	Avec
3000 L	Avec	Avec	Sans
3000 L	Sans	Avec	Sans

3000 L	Avec	Sans	Sans
3000 L	Sans	Sans	Sans
1100 L	Avec	Avec	Avec
1100 L	Sans	Avec	Avec
1100 L	Avec	Sans	Avec
1100 L	Sans	Sans	Avec
1100 L	Avec	Avec	Sans
1100 L	Sans	Avec	Sans
1100 L	Avec	Sans	Sans
1100 L	Sans	Sans	Sans
1600 L	Avec	Avec	Avec
1600 L	Sans	Avec	Avec
1600 L	Avec	Sans	Avec
1600 L	Sans	Sans	Avec
1600 L	Avec	Avec	Sans
1600 L	Sans	Avec	Sans
1600 L	Avec	Sans	Sans
1600 L	Sans	Sans	Sans

DESCRIPTION

Pourquoi opter pour cette benne basculante pour chariot élévateur ?

Cette benne auto basculante est idéale pour le stockage, la manutention, le transport et l'évacuation des déchets industriels banals (DIB) tels que le papier, les cartons, les textiles, les déchets DEEE, les plastiques, le bois, les métaux non ferreux, la ferraille...

Elle permet d'effectuer un tri des déchets, des rebus et des matériaux légers, simplement et rapidement par basculement automatique ou manuel. Elle est conçue pour une utilisation à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments, dans l'industrie ou en logistique par exemple. En revanche, elle ne convient pas pour une utilisation sur les chantiers avec des gravats lourds ou pour le stockage de produits denses comme la boue, le sable, les graviers ou le verre. Pour cela, découvrez toutes nos [benne pour déchets de chantier](#).

Une benne à déchet basculante robuste

Notre benne est très résistante, elle est conçue en acier laqué et est renforcée dans les coins et au niveau des guides fourches

pour garantir une utilisation intensive et durable.

Il s'agit d'une benne robuste dont la capacité de charge est importante. Celle-ci varie en fonction du modèle sélectionné, de 150 à 3000 litres ou de 1200 à 2000 kg. Si vous souhaitez une capacité de charge supérieure, retrouvez notre [benne basculante industrielle charge élevée](#).

Un déversement automatique efficace et sécurisé

Le basculement automatique de la benne améliore l'efficacité de vidage en hauteur tout en le sécurisant. En effet, le cariste n'a pas besoin de sortir de son poste pour déclencher la benne et il n'y a pas de risque de perdre le câble permettant le basculement manuel. Ainsi, les risques d'accidents sont considérablement réduits.

Le basculement automatique s'effectue grâce au plateau monté sur ressort à l'avant de la benne. Il suffit de positionner l'avant de la benne au rebord du collecteur final, le basculement automatique permettant à la benne de se déclencher et de se vider s'enclenche lorsque la plaque à l'avant de la benne rentre en contact avec le collecteur final.

Une poignée est présente sur la benne pour permettre un basculement manuel par câble depuis le siège du conducteur (non fourni en option), dans le cas où il est nécessaire de vider la benne au milieu du collecteur et qu'il n'est pas possible d'entrer en contact avec le rebord de celui-ci.

Afin de renforcer la sécurité des déplacements et des déchargements de la benne, nous vous conseillons de choisir un modèle équipé d'une chaîne de sécurité (en option). Celle-ci relie la benne au chariot élévateur pour éviter qu'elle ne glisse des fourches lors d'une mauvaise manœuvre ou d'un freinage inattendu du cariste.

Une manipulation aisée

Les bennes basculantes sont facilement manipulables. Les bennes de 150 à 1600 litres peuvent être déplacées à l'aide d'un transpalette manuel ou d'un chariot élévateur.

Néanmoins, pour les modèles avec un volume supérieur ou égale à 2000 litres, le déplacement peut uniquement s'effectuer à l'aide d'un chariot élévateur. Quel que soit le modèle, le déversement de la benne doit obligatoirement être effectué à l'aide d'un chariot élévateur.

Le transpalette manuel peut uniquement servir à déplacer les bennes au sol, et ce, jusqu'au modèle 1600 litres, en aucun cas le transpalette peut permettre de vider la benne.

Retrouvez aussi notre [benne autobasculante sur roulettes](#) pour un déplacement manuel.

En ce qui concerne une manipulation par gerbeur, celle-ci n'est possible que si vous munissez votre benne d'un rehausseur de benne (sur demande).

Les plus de cette benne auto basculante

Il s'agit d'une benne à copeaux basculante. En effet, lorsqu'elle est équipée d'une grille de filtration avec robinet de vidange, elle permet de stocker et d'évacuer les copeaux métalliques souillés avec de l'huile de coupe.

Elle accepte donc les déchets propres ou sales en fonction de ses options (avec ou sans système de filtration).

Vous pouvez également choisir d'équiper cette benne d'un couvercle garantissant l'étanchéité de ceci et protégeant de la vue et de l'eau les déchets stockés.

Caractéristiques de la benne basculante chariot élévateur

Matériaux

Tôle en acier de 2 à 3 mm d'épaisseur laquée à chaud.

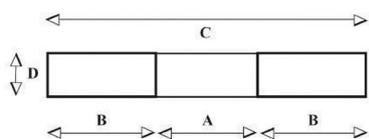
Dimensions de la benne

Volume en L de la benne	150 L	300 L	600 L	900 L	1100 L	1600 L	2000 L	2500 L	3000 L
Charge max en kg	1200 kg	1500 kg					2000 kg		
Longueur en mm	815 mm	1235 mm	1525 mm	1700 mm			2073 mm		
Largeur en mm	760 mm	840 mm	865 mm	1215 mm	1066 mm	1316 mm	1566 mm	1866 mm	
Hauteur en mm	580 mm	750 mm	870 mm	1045 mm			1248 mm		
Poids en kg	55 kg	80 kg	101 kg	122 kg	157 kg	205 kg	253 kg	288 kg	321 kg
Épaisseur de la tôle (cuve) en mm		2 mm		2 mm			2,5 mm		
Épaisseur de la tôle (fond) en mm				2,5 mm					
Épaisseur de la tôle (fourches) en mm			2,5 mm				3 mm		

Dimensions des guides fourches

Benne équipée de 2 fourreaux pour une manipulation par transpalette ou chariot élévateur.

Volume en L de la benne	150 à 1600 L	2000 à 3000 L
Longueur totale en mm	630 mm	1035 mm
Section interne en mm	H 100 x L 230 mm	



Dimensions des guides fourches de 150 à 1600 litres :
 A=160mm, B=230mm, C=630mm, D=100mm.

Dimensions des guides fourches de 2000 à 3000 litres :
 A=560mm, B=230mm, C=1035mm, D=100mm.

Couleurs

Nos bennes standards sont en bleu (RAL 5019). 8 autres [couleurs sont disponibles sur devis](#) avec un délai de livraison supplémentaire de 4 à 5 semaines.

Couleurs sur demande :

- Rouge (RAL 3020)
- Blanc (RAL 9010)
- Orange (RAL 2008)
- Jaune (RAL 1021)
- Marron (RAL 8017)
- Vert (RAL 6032)
- Gris (RAL 7042)
- Noir (RAL 9005)

Option couvercle

Couvercle gris équipé d'une poignée pour une ouverture sur la

partie avant. Ce couvercle permet d'éviter aux produits légers de s'envoler, évite l'accumulation d'eau à l'intérieur de la benne lorsqu'elle est stockée à l'extérieur et masque les produits stockés.