



## Benne basse compacte à basculement automatique

Benne compacte avec bec, idéale pour poste de travail à hauteur et encombrements réduits.

**Basculement intégral de la cuve quel que soit le volume de remplissage.**

- Volumes : 325 à 525 litres.
- Charge : jusqu'à 1200 kg.
- Cuve étanche mécano soudée en tôle, Ep. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par tube Ø 21 mm.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Fin de course amortie par butée caoutchouc.
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, Ep. 5 mm, entraxe : 360 mm.
- Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane Ø 150/125 mm de série (roue pivotante à frein).
- 10 coloris au choix :



Volume (litres)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	L int. (mm)	H (mm)	H avant (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
325	675	1220	995	785	495	115	DDGH0938	1 328.00
400	795	1220	995	785	495	120	DDGH0939	1 382.00
460	925	1220	995	785	495	125	DDGH0940	1 440.00
525	1050	1220	995	785	495	130	DDGH0941	1 504.00



**Options :**

- Grille de décantation + Vanne.
  - Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
  - Marquage par lettres adhésives.
  - Oreilles de levage.
  - Fourreaux spéciaux.
- Consultez votre partenaire D-Direct.

## Benne basse à basculement automatique

Benne adaptée à tous types de déchets avec hauteur avant réduite pour faciliter le chargement.

- Volumes : 500 à 1200 litres.
- Charge : jusqu'à 1800 kg.
- Cuve évasée pour éviter que les déchets ne se bloquent en travers.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double pliage.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Fin de course amortie par butées caoutchouc.
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, Ep. 5 mm, entraxe : 530 mm.
- Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Pieds démontables de série.
- 10 coloris au choix :



Volume (litres)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	L int. (mm)	H (mm)	H avant (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1210	1460	1170	620	-	150	DDGH0942	1 642.00
600	1210	1540	1250	710	-	160	DDGH0943	1 807.00
800	1270	1540	1245	885	710	175	DDGH0944	1 919.00
1000	1320	1540	1245	1040	710	190	DDGH0945	2 058.00
1200	1370	1540	1245	1190	710	205	DDGH0946	2 235.00

INFO

Pour toutes fabrications de bennes spéciales ou sur mesure. Consultez votre partenaire D-Direct.



**Options :**

- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane.
  - Grille de décantation + Vanne.
  - Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
  - Marquage par lettres adhésives.
  - Oreilles de levage.
  - Bâche / Filet.
- Consultez votre partenaire D-Direct.

## Mini benne à basculement progressif

Benne très compacte à vidage et basculement progressif.

- Volumes : 220 à 830 litres.
- Charge : jusqu'à 1000 kg.
- Cuve étanche mécano soudée en tôle, Ep. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double plis 30 x 30 mm.
- Vidage au chariot élévateur par poussée contre le conteneur de collecte.
- Section fourreaux int. : 132 x 52 mm, entraxe : 320 mm pour bennes de 220 à 350 litres.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, entraxe : 400 mm pour bennes de 500 à 830 litres.
- Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane Ø 150/125 mm de série (roue pivotante à frein).
- 10 coloris au choix.



Volume (litres)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	H (mm)	H avant (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
220	685	965	700	480	75	DDGH0947	1 040.00
260	800	965	700	480	80	DDGH0948	1 091.00
300	920	965	700	480	85	DDGH0949	1 128.00
350	1050	965	700	480	90	DDGH0950	1 184.00
500	800	1320	960		110	DDGH0951	1 387.00
660	1050	1320	960		125	DDGH0952	1 488.00
830	1300	1320	960		140	DDGH0953	1 595.00



A partir de  
**1040.00** €HT  
l'unité



**Options :**

- Grille de décantation + Vanne.
  - Galvanisation à chaud.
  - Marquage par lettres adhésives.
- Consultez votre partenaire D-Direct.

Vidage au chariot élévateur par poussée contre le conteneur de collecte.

