



2

5-7 | Mini-bennes basculantes pour copeaux à mécanisme de basculement

- Petit modèle entrée de gamme, avec rebord de déversement de hauteur 455 mm
- Tôle perforée et robinet 1" pour séparation des liquides et des solides
- Basculement commandé par câble à partir du siège du cariste

Charge max.: 750 kg. Longueur h.t.: 960 mm. Hauteur h.t.: 540 mm. Hauteur de chargement: 455 mm. Version: avec passages pour fourches. Dimensions passages fourches: 170 x 200 x 80 mm. Matériau: tôle d'acier. Epaisseur matériau: 3 mm.

4 | Train de roulement, installation ultérieure possible

Pour capacité: 0,15 – 1,0 m³.
Ø roues: 180 mm. Bandages: polyamide. Train de roulement: 2 roulettes pivotantes avec 1 dispositif de blocage, 2 roulettes fixes. Hauteur h.t.: 220 mm. Force / roue: 350 kg.

4 | Réf. 856 228 KV Fr. 215.-



4



10



Video
Online!



8

1-3 | Bennes basculantes pour copeaux, avec roues

- Avec tamis de grande superficie (Ø trous 3 mm, au pas de 6 mm)
- Avec robinet 1"
- Retour automatique de la benne une fois achevé le vidage

Version: avec passages pour fourches et roulettes. Dimensions passages fourches: 200 x 70 mm. Matériau: tôle d'acier. Matériau des roues: polyamide. Ø roulettes pivotantes: 180 mm. Ø roues: 200 mm.

		1	2	3
Capacité	m ³	0.3	0.5	0.75
Charge max.	kg	1000	1000	1250
Longueur h.t.	mm	1275	1275	1620
Largeur h.t.	mm	820	1280	1180
Hauteur h.t.	mm	820	820	1060
Hauteur de chargement	mm	720	720	950
Ecart entre passages fourches	mm	280	30	30
Longueur intérieure	mm	1070	1070	1435
Largeur intérieure	mm	740	1200	1100
Surface	Coloris			
galvanisé à chaud	galvanisé à chaud	Réf. Fr. 122 775 KV 1879.-	122 776 KV 2079.-	122 777 KV 2479.-
laqué	bleu clair RAL 5012	Réf. Fr. 367 924 KV 1395.-	367 947 KV 1725.-	709 856 KV 1979.-
laqué	rouge feu RAL 3000	Réf. Fr. 108 174 KV 1395.-	108 176 KV 1725.-	108 178 KV 1979.-
laqué	vert réséda RAL 6011	Réf. Fr. 108 173 KV 1395.-	108 175 KV 1725.-	108 177 KV 1979.-

		5	6	7
Capacité	m ³	0.15	0.225	0.275
Largeur h.t.	mm	640	925	1210
Coloris				
bleu clair RAL 5012	Réf. Fr. 935 340 KV 1290.-	935 346 KV 1379.-	935 352 KV 1479.-	
galvanisé	Réf. Fr. 935 343 KV 1479.-	935 349 KV 1629.-	935 355 KV 1679.-	
gris souris RAL 7005	Réf. Fr. 935 342 KV 1290.-	935 348 KV 1379.-	935 354 KV 1479.-	
orange jaune RAL 2000	Réf. Fr. 935 338 KV 1290.-	935 344 KV 1379.-	935 350 KV 1479.-	
rouge feu RAL 3000	Réf. Fr. 935 339 KV 1290.-	935 345 KV 1379.-	935 351 KV 1479.-	
vert réséda RAL 6011	Réf. Fr. 935 341 KV 1290.-	935 347 KV 1379.-	935 353 KV 1479.-	
Accessoires				
Couvercles rabattables ouvrables des 2 côtés, installation ultérieure possible	Réf. Fr. 893 368 KV 295.-	935 336 KV 325.-	935 337 KV 325.-	

8-11 | Bennes basculantes

- Pour matériaux en vrac
- Construction extra-basse
- Centre de gravité optimal – vidage complet

Version: avec passages pour fourches. Surface: laqué. Dimensions passages fourches: 200 x 60 mm. Matériau: tôle d'acier.

		8	9	10	11
Capacité	m ³	0.3	0.5	0.75	1
Charge max.	kg	750	1000	1500	1500
Longueur h.t.	mm	1210	1450	1700	1700
Largeur h.t.	mm	840	840	1080	1430
Hauteur h.t.	mm	665	760	880	880
Hauteur de chargement	mm	600	670	790	790
Ecart entre passages fourches	mm	300	300	600	600
Longueur intérieure	mm	1100	1350	1620	1620
Largeur intérieure	mm	760	760	1000	1350
Coloris					
bleu clair RAL 5012	Réf. Fr. 534 204 KV 1095.-	534 227 KV 1479.-	534 233 KV 1679.-	534 256 KV 2150.-	
rouge feu RAL 3000	Réf. Fr. 108 160 KV 1095.-	108 162 KV 1479.-	108 165 KV 1679.-	108 167 KV 2150.-	
vert réséda RAL 6011	Réf. Fr. 108 159 KV 1095.-	108 161 KV 1479.-	108 164 KV 1679.-	108 166 KV 2150.-	
Accessoires					
Couvercle rabattable	Réf. Fr. 108 168 KV 139.-	108 169 KV 139.-	108 170 KV 209.-	108 171 KV 255.-	
Train de roulement, installation ultérieure possible	Réf. Fr. 108 172 KV 275.-	108 172 KV 275.-	108 172 KV 275.-	108 172 KV 275.-	