

Environnement



A partir de
4229,00 €HT
 l'unité



Box de stockage Intérieur / Extérieur avec rétention

Box de stockage en acier galvanisé ventilé.

Pour le stockage de produits à risques (produits phytosanitaires, huiles, lubrifiants, produits non corrosifs). La structure robuste selon Norme NF EN 10025 et la ventilation naturelle limitent les risques d'échauffement, d'explosion ou de dégagement de gaz.

- Pour 3, 9 ou 15 fûts de 200 litres.
- Parois en structure nervurée profil trapézoïdal.
- Bac de rétention intégré en acier galvanisé, Ep. 3 mm, avec caillebotis amovible en acier galvanisé.
- Charge admissible du caillebotis : 1000 kg/m².
- Résistance du toit (ex : neige) : 125 kg/m².
- Écoulement des eaux pluviales assuré par gouttières intégrées.
- Grande porte (largeur 129 cm) avec poignées intérieures et extérieures.
- Fermeture par serrure à clé (jeu de 2 clés).
- Manipulation à vide par chariot élévateur.
- Ventilation naturelle (grâce à la micro-perforation des parois en bas) permet une circulation d'air constante, réduisant l'accumulation de chaleur ou de vapeurs inflammables..
- Conteneur livré monté.

Options : portes battantes, rampes d'accès, étagères, personnalisation....



Modèle	Nbre de fûts	Rétention (litres)	Dim. hors tout L x l x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Porte sur la longueur	3	300	2350 x 920 x 2410	240	DDGD0693	4 229,00
Porte sur la longueur	9	630	2350 x 1950 x 2410	440	DDGD0694	6 737,00
Porte sur la largeur	15	1000	2990 x 2350 x 2410	650	DDGD0695	8 105,00

Découvrez toutes nos références du secteur :

Bacs de rétention	p. 332
Plateforme de rétention	p. 340
Bacs de rétention souples	p. 341
Rayonnage avec rétention	p. 342
Armoires de sûreté avec rétention	p. 347

Box de stockage	p. 348
Armoires bouteilles de gaz	p. 352
Absorbants	p. 353
Bennes	p. 356
Conteneurs à déchets	p. 362

Chariots de voirie	p. 364
Poubelles - Supports sacs	p. 365
Presse à balles verticale	p. 372



Bacs de rétention

Bac de rétention acier à caillebotis galvanisé pressé à chaud

- Capacité de rétention : de 60 à 1280 litres.
- Bac de rétention : de 1 à 4 fûts ou 1 IBC.
- Caillebotis amovible galvanisé.
- Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Peinture époxy poudre Gris RAL 7015.

A partir de
265.00 €HT
l'unité



Capacité de fûts	Rétention (litres)	Dim. L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	60	720 x 620 x 235	15	DDGB0412	265.00
1 fût	300	900 x 740 x 460	55	DDGB0397	348.00
2 fûts	237	1250 x 730 x 350	53	DDGB0398	353.00
3 fûts	330	1900 x 720 x 330	71	DDGB0399	542.00
4 fûts	465	1430 x 1250 x 350	90	DDGB0400	748.00
1 IBC	1280	1295 x 1490 x 655	130	DDGB0401	1 315.00



DDGB0401

DDGB0398



Bac de rétention acier peint avec caillebotis galvanisé à chaud

- Volume de rétention : 220 à 1000 litres.

• Bac de rétention : 1, 2, 4 fûts ou 1, 2 IBC.

• Épaisseur : 20/10ème.

• Caillebotis amovible

galvanisé à chaud.

• Bac manutentionnable à vide.

• Pieds : H 100 mm.

• Finition peinte laquée Bleu RAL 5005.



DDGB0319



DDGB0214



Capacité de fûts	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge admissible (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	220	830 x 830 x 420	500	44	DDGB0210	472.00
2 fûts	220	1225 x 830 x 310	500	50	DDGB0263	438.00
4 fûts	440	1225 x 1225 x 400	1500	73	DDGB0214	600.00
1 IBC	1000	1275 x 1225 x 750	1500	145	DDGB0416	1 148.00
2 IBC	1000	2650 x 1300 x 430	3000	220	DDGB0319	1 758.00

Bac de rétention acier avec caillebotis galvanisé à chaud

Galvanisé à chaud après soudures, suivant la Norme EN ISO 1461.

- Volume de rétention : 220 à 1000 litres.

• Bac de rétention : 1, 2, 4 fûts ou 1, 2 IBC.

• Épaisseur : 20/10ème.

• Caillebotis amovible galvanisé à chaud.

• Bac manutentionnable à vide.

• Pieds : H 100 mm.

• Finition peinte laquée Bleu RAL 5005.



DDGB0505



DDGB0507

Capacité de fûts	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge admissible (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	220	800 x 800 x 450	300	33	DDGB0504	373.00
2 fûts	220	1235 x 835 x 330	600	39	DDGB0505	375.00
4 fûts	440	1240 x 1220 x 400	1200	56	DDGB0506	529.00
1 IBC	1000	1320 x 1220 x 760	1200	113	DDGB0507	982.00
2 IBC	1000	2660 x 1220 x 435	2400	160	DDGB0508	1 677.00

Bac de rétention acier avec caillebotis en acier

Sa forme conique permet d'optimiser le transport et le stockage par emboîtement des bacs.

- Volume de rétention : 220 à 1000 litres.

• Bac de rétention : 1, 2, 4 fûts ou 1, 2 IBC.

• Caillebotis amovible, acier zingué, maille 50 x 50 mm.

• Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.

• Équipé de 4 pieds : H 100 mm.

• Finition peinte Orange RAL 2004 ou galvanisée à chaud.

A partir de
350.00 €HT
l'unité



DDGB0385



DDGB0482

Capacité de fûts	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge admissible (kg)	Finition	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	220	901 x 738 x 495	300	Peinte	40	DDGB0478	350.00
1 fût	220	901 x 738 x 495	300	Galva	40	DDGB0479	460.00
2 fûts	220	1278 x 738 x 370	700	Peinte	47	DDGB0480	491.00
2 fûts	220	1278 x 738 x 370	700	Galva	47	DDGB0481	474.00
4 fûts	440	1225 x 1223 x 425	1000	Peinte	84	DDGB0482	754.00
4 fûts	440	1225 x 1223 x 425	1000	Galva	90	DDGB0385	601.00
1 IBC	1000	1398 x 1225 x 796	1200	Peinte	140	DDGB0483	937.00
1 IBC	1000	1398 x 1225 x 796	1200	Galva	140	DDGB0484	1 012.00
2 IBC	1000	2268 x 1225 x 503	2200	Galva	163	DDGB0485	1 431.00



DDGB0479



DDGB0481



DDGB0484



DDGB0478



Bac de rétention acier galvanisé à chaud

Spécial extérieur destiné à un usage intensif et résiste à toutes intempéries.

Bac et caillebotis en acier galvanisation qualité supérieure.

• Volume de rétention : 220 à 1000 litres.

• Bac de rétention : 2, 4 fûts ou 1, 2 IBC.

• Bac manutentionnable à vide.

• Hauteur des pieds : 100 mm.



Capacité de fûts	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge admissible (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2 fûts	220	1200 x 800 x 350	600	57	DDGB0418	404.00
4 fûts	450	1200 x 1200 x 430	850	67	DDGB0419	642.00
1 IBC	1000	1450 x 1450 x 760	1200	101	DDGB0420	1 254.00
2 IBC	1000	2600 x 1220 x 440	2400	168	DDGB0421	1 578.00

Bac de rétention mobile en acier 1 ou 2 fûts

Guidon assurant le transport sécurisé de substances dangereuses sur site.

• Caillebotis galvanisé.

• Construction soudée - sécurisée et durable.

• Protection anticorrosion optimale grâce à la galvanisation ou peinture haute qualité.

• Autorisé pour le stockage de liquides inflammables (H224-226) et de toutes les catégories de polluants.

• Etanchéité testée et validée, avec certificat de contrôle d'usine.

• 2 roues pivotantes, 2 roues fixes.



Modèle	Nbre de fûts	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Dim. ext. L x P x H (mm)	Type de roues	Réf.	Prix € HT l'unité
Revêtement époxy	1	238	400	1350 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0323	926.00
Galvanisé	1	238	400	1350 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0324	870.00
Revêtement époxy	1	238	400	1350 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0325	1 016.00
Galvanisé	1	238	400	1350 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0326	1 134.00
Revêtement époxy	2	235	800	1700 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0327	987.00
Galvanisé	2	235	800	1700 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0328	1 066.00
Revêtement époxy	2	235	800	1700 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0329	1 100.00
Galvanisé	2	235	800	1700 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0330	1 185.00

Chariot de rétention

• Bac de rétention : 1 ou 2 fûts.

• Volume de rétention : 220 litres.

• En acier galvanisé et caillebotis galvanisé à chaud.

• Guidon de manutention.

• 4 roulettes en polyamide, 2 fixes et 2 pivotantes.

Option :

• Fixe-fût avec sangle.



DDGC0301

Chariot de rétention PFV

Pour 1 ou 2 fûts.

• Bac durable et léger.

• Bac de rétention amovible en polyester armé de fibres de verre, caillebotis acier galvanisé à chaud.

• Châssis en acier galvanisé avec protection d'approche.

• Guidon fixe en acier galvanisé.

• Équipé de 2 roulettes pivotantes freinées et 2 roulettes fixes Ø 125 mm en polypropylène.

• Garantie bac de rétention : 10 ans.



Nbre de fûts	Dim. utiles L x l. x H (mm)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	830 x 830 x 320	1072 x 830 x 1025	70	DDGC0301	629.00
2	1221 x 830 x 210	1500 x 830 x 1031	82	DDGC0302	844.00
	Fixation pour 1 fût		7	DDGC0300	167.00
	Fixation pour 2 fûts		14	DDGC0321	234.00

Nbre de fûts	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Dim. ext. L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	210	400	1090 x 860 x 108	44	DDGC0331	989.00
2	220	800	1520 x 860 x 1080	51	DDGC0332	989.00



Bacs de rétention

Bac de rétention PEHD

Conçu pour le stockage et la manipulation en toute sécurité de flacons et bidons.

- Volume de rétention : de 5 à 100 litres.
- Avec ou sans caillebotis plastique.
- Caillebotis amovible et antidérapant.
- Fond plat : excellente stabilité.
- 100 % recyclable.
- Coloris : Vert ou Gris (à préciser à la commande).



Volume de rétention (litres)	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
5	Avec	445 x 415 x 45	10	2,3	DDGB0531	90.00
5	Sans	445 x 415 x 45	10	1	DDGB0532	80.00
10	Avec	445 x 415 x 90	35	3,5	DDGB0533	117.00
10	Sans	445 x 415 x 90	35	2,2	DDGB0534	97.00
20	Avec	635 x 410 x 115	50	3,7	DDGB0535	128.00
20	Sans	635 x 410 x 115	50	1,7	DDGB0536	107.00
30	Avec	635 x 410 x 165	60	4	DDGB0537	129.00
30	Sans	635 x 410 x 165	60	2,4	DDGB0538	111.00
40	Avec	635 x 410 x 220	100	4,9	DDGB0539	136.00
40	Sans	635 x 410 x 220	100	2,4	DDGB0540	117.00
60	Avec	805 x 640 x 150	100	9	DDGB0541	165.00
60	Sans	805 x 640 x 150	100	4	DDGB0542	121.00
90	Avec	1200 x 640 x 160	200	12,3	DDGB0543	237.00
100	Sans	1200 x 640 x 160	200	5	DDGB0544	157.00



Bac de rétention PEHD

Conçu pour le stockage de petits récipients.

Modulable : avec ou sans caillebotis polyéthylène haute densité.

- Volume de rétention : 25 à 99 litres.
- Bac et caillebotis en polyéthylène haute densité.
- Résistant à la plupart des produits chimiques (nous consulter).



Caillebotis	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	25	580 x 400 x 110	1,8	DDGB0490	73.00
Sans	44	500 x 400 x 220	2,5	DDGB0488	76.00
Sans	83	560 x 450 x 330	4,3	DDGB0489	88.00
Sans	99	670 x 550 x 270	4,7	DDGB0491	96.00
Sans	42	700 x 300 x 200	2,5	DDGB0492	75.00
Sans	57	800 x 400 x 180	3	DDGB0493	83.00
Sans	70	1050 x 400 x 170	3,3	DDGB0494	126.00
Sans	60	1300 x 500 x 90	4,5	DDGB0495	135.00
Avec	25	580 x 400 x 110	3	DDGB0498	150.00
Avec	44	500 x 400 x 220	3,5	DDGB0496	127.00
Avec	83	560 x 450 x 330	5,5	DDGB0497	138.00
Avec	99	670 x 550 x 270	6	DDGB0499	142.00
Avec	42	700 x 300 x 200	3,5	DDGB0500	121.00
Avec	57	800 x 400 x 180	4,3	DDGB0501	151.00
Avec	70	1050 x 400 x 170	5,6	DDGB0502	228.00
Avec	60	1300 x 500 x 90	7,6	DDGB0503	205.00

A partir de

73.00
€HT
l'unité



DDGB0498



DDGB0492



DDGB0503



DDGB0523



DDGB0524

Bac de rétention empilable PEHD

Conçu pour le stockage de petits récipients.

Modulable : avec ou sans caillebotis.

- Volume de rétention : 30 à 70 litres.
- Bac et caillebotis en polyéthylène haute densité.
- Résistant à la plupart des produits chimiques (nous consulter).
- Coloris : Jaune, Gris ou Naturel.



Caillebotis	Volume de rétention (litres)	Coloris	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	30	Jaune	520 x 520 x 157	2,5	DDGB0523	69.00
Sans	30	Gris	520 x 520 x 157	2,5	DDGB0524	69.00
Sans	30	Naturel	520 x 520 x 157	2,5	DDGB0525	69.00
Sans	70	Jaune	520 x 1020 x 172	5	DDGB0529	99.00
Avec	30	Jaune	520 x 520 x 157	4	DDGB0526	98.00
Avec	30	Gris	520 x 520 x 157	4	DDGB0527	98.00
Avec	30	Naturel	520 x 520 x 157	4	DDGB0528	98.00
Avec	70	Jaune	520 x 1020 x 172	7	DDGB0530	164.00



DDGB0530



DDGB0526

**Bac de rétention avec caillebotis en acier**

- **Volume de rétention : de 225 à 450 litres.**
- Bac de rétention : 1, 2 ou 4 fûts.
- En polyéthylène haute densité, traité UV.
- Manutentionnable à vide par transpalette ou chariot élévateur.



DDGB0403



DDGB0402

DDGB0404



Volume de rétention (litres)	Nbre de fûts	Charge maxi (kg)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
225	1	300	925 x 755 x 555	DDGB0402	336.00
240	2	500	1310 x 910 x 380	DDGB0403	542.00
450	4	1100	1250 x 1235 x 475	DDGB0404	580.00

Palette de rétention

Permet de véhiculer ou stocker des produits sur rétention.

- **Volume de rétention : 70 et 150 litres.**
- Charge maxi : 500 kg.
- 100 % polyéthylène.
- Palette à plots et plancher supérieur ajouré.
- Plancher clipsable amovible.
- Conseillée pour manutention répétée.
- Préhension 4 côtés.
- **Coloris : Vert avec caillebotis Noir.**



D Caillebotis amovible

Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
70	500	860 x 660 x 230	8,3	DDGB0457	214.00
150	500	1250 x 850 x 230	16	DDGB0458	286.00

Palette de rétention monobloc

- **Bac de rétention : 2 fûts.**
- **Volume de rétention : 215 litres.**
- Charge maxi : 800 kg.
- Dim. hors tout : L 1300 x l. 800 x H 380 mm.
- En polyéthylène.
- Préhension 4 côtés.
- Manutention par chariot élévateur.
- Sécurité du transport (calage mécanique de chaque fût).
- Rebord pour le gerbage à vide.
- Poids : 30 kg.
- Coloris : Vert.

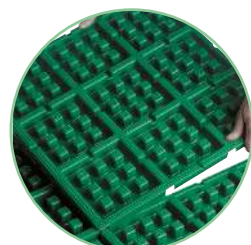
D Gerbable à vide :
gain de place au sol

Réf. DDGB0460 Prix € HT l'unité 548.00

A partir de
214.00 €HT
l'unité**Dalle de protection des sols**

Recommandée pour un stockage temporaire.

- **Volume de rétention : 2,5 litres par dalle.**
- Dim. ext. d'une dalle : L 508 x l. 508 x H 30 mm.
- 100 % polypropylène : résiste aux bases et détergents.
- Densité des plots étudiés pour résister à de fortes charges.
- Montage par simple clipsage.
- Poids d'une dalle : 1,4 kg.
- Coloris : Vert.
- **Conditionnée par 5 dalles.**
- Autres conditionnements sur demande.



Cdt par Réf. DDGA0187 Prix € HT l'unité 39.00



Bacs de rétention

Bac de rétention polyester

Stockage standard pour petits récipients.

Modulable : avec ou sans caillebotis galva.

- Volume de rétention : 65 à 150 litres.
- Polyester inaltérable.
- Résistant à la plupart des produits chimiques (nous consulter).
- Résistance et absence de corrosion.
- Facilité de nettoyage : bac très léger, parois totalement lisses et coins arrondis.
- Garantie bac polyester fibre de verre : 10 ans.



Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	820 x 410 x 230	65	-	4	DDGB0221	198.00
Sans	1200 x 800 x 170	150	-	9	DDGB0222	295.00
Avec	820 x 420 x 240	65	40	8	DDGB0382	265.00
Avec	1200 x 800 x 190	140	250	25	DDGB0383	428.00



A partir de
198.00 €HT
l'unité



DDGB0221



DDGB0222

Bac de rétention polyester

Modulable : avec ou sans caillebotis galvanisé.

• Volume de rétention : 210 et 220 litres.

• Bac de rétention : 1, 2, 3 ou 4 fûts.

• Polyester inaltérable.

• Résistant à la plupart des produits chimiques (nous consulter).

• Résistance et absence de corrosion.

• Facilité de nettoyage : bac très léger, parois totalement lisses et coins arrondis.

• Garantie bac polyester fibre de verre : 10 ans.



Caillebotis	Nbre de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	1	850 x 850 x 390	210	-	13	DDGB0377	420.00
Sans	2	1280 x 850 x 270	220	-	13	DDGB0378	356.00
Sans	3	1880 x 850 x 190	220	-	18	DDGB0379	535.00
Sans	4	1280 x 1280 x 180	220	-	18	DDGB0380	535.00
Avec	1	850 x 850 x 400	210	400	21	DDGB0381	527.00
Avec	2	1280 x 850 x 290	220	800	24	DDGB0205	487.00
Avec	3	1880 x 850 x 200	220	1200	37	DDGB0206	707.00
Avec	4	1280 x 1280 x 210	220	1300	44	DDGB0208	740.00



DDGB0381



DDGB0206

Bac et chariot de rétention en polyéthylène recyclé

Avec ou sans caillebotis acier galvanisé ou polyéthylène.

• Volume de rétention avec / sans caillebotis : 224/250 litres.

• Capacité : 1 ou 2 fûts de 220 litres.

• Bac en polyéthylène recyclé, bonne résistance.

4 versions :

- À poser.
- 4 pieds.
- Sur patins.
- Mobile avec guidon de manutention + 2 roulettes pivotantes + 2 fixes.



DDGB0466



DDGB0476



DDGB0473

Bac	Caillebotis	Nbre de fûts 220 litres	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
À poser	Sans	1	250	1210 x 810 x 330	600	16	DDGB0466	268.00
À poser	Galvanisé	2	224	1210 x 810 x 330	600	28	DDGB0467	388.00
À poser	Polyéthylène	2	224	1210 x 810 x 340	400	25	DDGB0468	428.00
4 pieds	Sans	1	250	1210 x 810 x 430	200	18	DDGB0469	348.00
4 pieds	Galvanisé	2	224	1210 x 810 x 430	600	30	DDGB0470	469.00
4 pieds	Polyéthylène	2	224	1210 x 810 x 440	400	27	DDGB0471	509.00
Sur patins	Sans	1	250	1210 x 810 x 430	200	20	DDGB0472	402.00
Sur patins	Galvanisé	2	224	1210 x 810 x 430	600	32	DDGB0473	522.00
Sur patins	Polyéthylène	2	224	1210 x 810 x 440	400	29	DDGB0474	562.00
Mobile	Sans	1	250	1290 x 810 x 1040	400	34	DDGB0475	808.00
Mobile	Galvanisé	2	224	1290 x 810 x 1040	400	36	DDGB0476	930.00
Mobile	Polyéthylène	2	224	1290 x 810 x 1040	400	42	DDGB0477	970.00

**Bac de rétention****Avec caillebotis en acier galvanisé.**

- **Capacité de rétention de 240 à 1100 litres.**
- Bac de rétention : 1, 2, 4 fûts ou 1 IBC.
- En polyéthylène haute densité recyclé régénéré.
- Stabilisé : U.V.
- Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Coloris : Noir.

A partir de
295.00 €HT
l'unité



DDGB0434



DDGB0435



DDGB0436



DDGB0437



Capacité de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge statique (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	930 x 750 x 560	240	500	20	DDGB0434	295.00
2 fûts	1300 x 700 x 560	300	800	25	DDGB0435	370.00
4 fûts	1290 x 1290 x 470	475	1700	35	DDGB0436	555.00
1 IBC	1300 x 1300 x 900	1100	2000	68	DDGB0437	879.00

Bac de rétention**Caillebotis en acier galvanisé.**

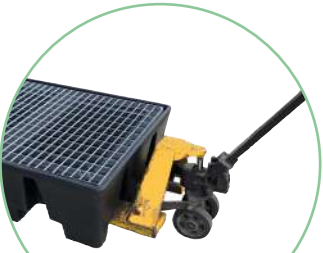
- **Capacité de rétention de 240 à 1100 litres.**
- Bac de rétention : 1, 2, 4 fûts ou 1 IBC.
- En polyéthylène haute densité, traité U.V.
- Caillebotis en acier galvanisé.
- Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Coloris : Jaune.



Capacité de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge statique (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	930 x 750 x 560	240	500	20	DDGB0408	316.00
2 fûts	1300 x 700 x 560	300	800	25	DDGB0409	392.00
4 fûts	1290 x 1290 x 470	475	1700	35	DDGB0410	574.00
1 IBC	1300 x 1300 x 900	1100	2000	68	DDGB0411	935.00

Palette de rétention Europe**Spécialement conçue pour le chargement direct de fûts entreposés sur palette Europe.****Empilable, caillebotis en acier, 4 passages de fourches et 100 % recyclable.**

- En polyéthylène haute densité, traité U.V. 100 % recyclable.
- Caillebotis amovible en acier galvanisé.
- 4 passages de fourches pour manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Coloris : Noir 100 % recyclé ou jaune standard.



Coloris	Capacité (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge statique (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Noir	240	1255 x 855 x 400	1500	30	DDGB0521	409.00
Jaune	240	1255 x 855 x 400	1500	30	DDGB0522	435.00



Bacs de rétention

Bac de rétention en PEHD avec caillebotis

Pour le stockage et la manipulation en toute sécurité.

- Volume de rétention : 220 à 1100 litres.
- Permet de stocker 1, 2, 4, fûts ou 1, 2 IBC.
- Caillebotis en PEHD amovible et antidérapant.
- Sans entretien, le PEHD résiste à la majorité des produits corrosifs.
- Manutention par transpalette ou chariot élévateur.



DDGB0558



DDGB0553



DDGB0556



DDGB0554



DDGB0555

Bac de rétention pour cubitainer

Permet de stocker 1 cubitainer.

- Volume de rétention : 1100 litres.
- Bac en polyéthylène 100 % recyclable.
- Bonne résistance chimique.
- Collecteur de puisage intégré.
- Passage de fourches pour chariot élévateur.
- Manutention du bac vide et non chargé.

Versions :

- Sans caillebotis.
- Avec caillebotis amovible en acier galvanisé.
- Avec caillebotis amovible en polyéthylène 100 % recyclable.



DDGB0517

Bac de rétention pour cubitainer

Permet de stocker 2 cubitainers.

- Volume de rétention : 1100 litres.
- Bac en polyéthylène 100 % recyclable.
- Bonne résistance chimique.
- Passage de fourches pour chariot élévateur.
- Manutention du bac vide et non chargé.

Versions :

- Sans caillebotis.
- Avec caillebotis amovible en acier galvanisé.
- Avec caillebotis amovible en polyéthylène 100 % recyclable.

Option : Bac extension à débordement pour augmentation de la capacité de stockage.

- Réversible droite ou gauche.
- Rive d'accroche bac mitoyen et débordement trop-plein.



DDGB0519 + 2 x DDGB0561

Nbre cubitainer	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	Sans	1620 x 1170 x 850	1100	1500	45	DDGB0515	1 240.00
1	Acier	1620 x 1170 x 870	1100	1500	65	DDGB0516	1 353.00
1	PE	1620 x 1170 x 880	1100	1500	55	DDGB0517	1 337.00

Nbre cubitainer	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2	Sans	2230 x 1460 x 440	1100	3000	47	DDGB0518	1 482.00
2	Acier	2230 x 1460 x 460	1100	3000	87	DDGB0519	1 708.00
2	PE	2230 x 1460 x 470	1100	3000	67	DDGB0520	1 611.00
Option : Bac extension 1 cubitainer	Sans	1240 x 1460 x 480	500	1500	34,5	DDGB0560	1 240.00
Option : Bac extension 1 cubitainer	Acier	1240 x 1460 x 480	500	1500	56	DDGB0561	1 337.00
Option : Bac extension 1 cubitainer	PE	1240 x 1460 x 480	500	1500	43	DDGB0562	1 305.00

Bac de rétention labo modulaire PE

Le système modulaire permet la création de plateformes de différentes configurations.

Pour le stockage sécurisé de petits contenants.

- Volume de rétention de : 25 à 250 litres.

- Charge : de 125 à 1000 kg.

• Bac et caillebotis en polyéthylène haute densité, 100 % recyclable.

• Bac empilable et caillebotis amovible.

Options :

- Rampe de chargement.
- Kit de liaison pour plateforme.
- Kit croix de liaison pour plateforme.
- Chevalet inox pour bidon.



Kit croix de liaison



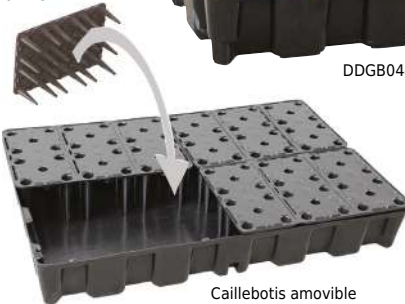
Kit rails de liaison



DDGB0441



DDGB0450



Caillebotis amovible



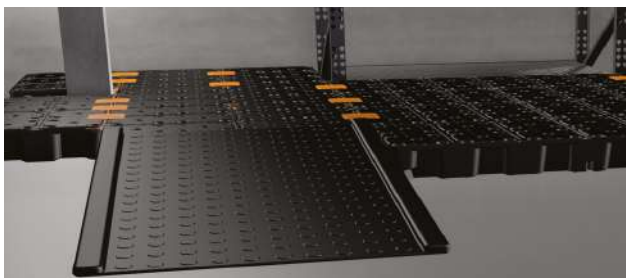
DDGB0449



DDGB0486



Existe avec caillebotis acier.
Consultez votre partenaire D-Direct.



Aménagement en plateforme

Volume de rétention (litres)	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
25	Sans	600 x 400 x 165	-	1,8	DDGB0441	65.00
35	Sans	800 x 400 x 165	-	2,2	DDGB0442	79.00
60	Sans	800 x 600 x 165	-	3	DDGB0443	93.00
120	Sans	1200 x 800 x 165	-	5,2	DDGB0444	177.00
250	Sans	1600 x 1200 x 165	-	10,5	DDGB0445	449.00
25	Avec	600 x 400 x 180	125	3,7	DDGB0446	110.00
35	Avec	800 x 400 x 180	160	4,8	DDGB0447	147.00
60	Avec	800 x 600 x 180	250	6,8	DDGB0448	169.00
120	Avec	1200 x 800 x 180	500	12,8	DDGB0449	321.00
250	Avec	1600 x 1200 x 180	1000	25,8	DDGB0450	765.00
Rampe de chargement		1260 x 800 x 200	300	13	DDGB0451	477.00
Kit de rails courts de liaison : L 1140 mm.					DDGB0452	29.70
Kit de rails longs de liaison : L 1540 mm.					DDGB0453	32.50
Kit croix de liaison pour bac					DDGB0454	29.70
Chevalet inox pour bidon jusqu'à 30 litres.					DDGB0486	215.00
Chevalet inox pour bidon jusqu'à 60 litres.					DDGB0487	340.00

Entonnoir pour fût

Permet de remplir les fûts de 220 litres en toute sécurité.

- Matière : polyéthylène.
- Rebord intérieur limitant les éclaboussures.
- Possibilité de poser des pièces sur l'entonnoir le temps qu'elles se vident ou sèchent.
- Résiste aux UV et à la majorité des produits chimiques.
- Dim. : Ø 550 x H 190 mm.
- Ecoulement : Ø 40 mm.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGF0720	110.00



Entonnoir PFV pour fût

Pour fûts acier de 60, 200 litres et cuves.

Avec ou sans couvercle.

Léger et pratique.

- Matière : polyester armé de fibres de verre et visserie en acier inox.
- Muni d'un filtre conique amovible en acier, maille 2 mm.
- Fond en pente pour faciliter l'écoulement.
- Produits admissibles : huiles, lubrifiants et hydrocarbures.

A partir de
120.00
€ HT l'unité



Couvercle pour fût

Permet de couvrir les fûts de 220 litres en toute sécurité.

- 4 coloris pour identifier facilement la nature des produits stockés.
- Matière : polyéthylène.
- Dim. : Ø 610 x H 100 mm.



Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Noir	DDGE0586	62.00
Rouge signal	DDGE0587	70.00
Vert menthe	DDGE0588	70.00
Jaune melon	DDGE0589	70.00



Modèle	Dim. L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour fût de 60 litres sans couvercle	390 x 390 x 160	2,5	DDGF0716	120.00
Pour fût de 200 litres sans couvercle	560 x 560 x 150	3	DDGF0717	161.00
Pour fût de 200 litres avec couvercle	560 x 560 x 180	5	DDGF0718	270.00
Pour cuve UNI avec couvercle	560 x 560 x 280	6	DDGF0719	379.00



Plateformes de rétention

Plateforme de rétention modulable

Système modulable et évolutif permettant d'aménager et de modifier votre surface de rétention suivant vos besoins.

- Volume de rétention de 35 à 120 litres.

- Matière : PEHD.
- Eléments modulaires faciles à assembler avec 3 dimensions de bacs disponibles.
- Hauteur : 115 mm pour un accès facile par diable.
- Caillebotis plastique ou galvanisé à chaud.
- Traitée UV, facile à nettoyer.

Options :

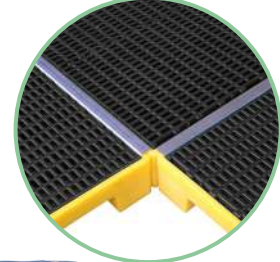
- Joints d'étanchéité en acier inoxydable pour grand ou petit côtés.
- Rampe d'accès pour les modèles de plateformes 60 et 120 litres : L 774 x l. 580 x H 115 mm.



Nbre de fûts	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	PEHD	710 x 675 x 115	35	400	11	DDGA0143	239.00
2 fûts	PEHD	1230 x 625 x 115	60	600	17	DDGA0130	325.00
2 fûts	Galva	1230 x 625 x 115	60	600	23	DDGA0131	340.00
4 fûts	PEHD	1245 x 1245 x 115	120	1100	30	DDGA0132	501.00
4 fûts	Galva	1245 x 1245 x 115	120	1100	48	DDGA0133	531.00
Joint d'étanchéité grand côté L : 1195 mm				1	DDGA0134	84.20	
Joint d'étanchéité petit côté L : 585 mm				0,5	DDGA0153	72.80	
Rampe d'accès pour plateformes 60 et 120 litres				7	DDGA0135	195.00	



Joint d'étanchéité



Plateforme de rétention charges lourdes

- Volume de rétention : 120 et 240 litres.

- Capacité : 2 fûts 120 litres ou 220 litres.

- Charge maxi : 1350 et 2700 kg.

- Bac et caillebotis en polyéthylène.

A partir de
255.00 €HT
l'unité



Nbre de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Charge maxi (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2 de 120 litres	1600 x 800 x 150	120	1350	DDGB0549	255.00
2 de 220 litres	1600 x 1600 x 150	240	2700	DDGB0550	410.00
Rampe d'accès en polyéthylène - Dim. : L 1290 x l. 810 x H 180 mm					DDGB0551 172.00

Plateforme de rétention éco-conçue

Système modulable et évolutif permettant d'aménager et de modifier votre surface de rétention selon vos besoins.

- Volume de rétention : 80 à 240 litres.

- Matière : PEHD.
- Eléments modulaires faciles à assembler avec 4 dimensions de bacs disponibles.
- Hauteur : 150 mm.
- Caillebotis amovible en polypropylène.

Options :

- Couvre-joints en inox.
- Rampe d'accès L 1200 x P 800 x H 150 mm.



Volume de rétention (litres)	Charge admissible (kg)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Caillebotis	Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
80	450	1220 x 660 x 150	Amovible PP L 1200 x l. 645 mm	Noir	DDGA0193	208.00
120	900	1270 x 825 x 150	Amovible PP L 1240 x l. 795 mm	Noir	DDGA0194	246.00
180	850	1280 x 1230 x 150	Amovible PP L 1250 x l. 1200 mm	Noir	DDGA0195	386.00
240	1800	1610 x 1270 x 150	Amovible PP L 1580 x l. 1240 mm	Noir	DDGA0196	443.00
Rampe d'accès		1200 x 800 x 150		Noir	DDGA0197	226.00
Couvre-joint inox L 585 x l. 40 x H 35 mm					DDGA0198	64.40
Couvre-joint inox L 750 x l. 40 x H 35 mm					DDGA0199	75.20
Couvre-joint inox L 1195 x l. 40 x H 35 mm					DDGA0200	76.50
Couvre-joint inox L 1535 x l. 40 x H 35 mm					DDGA0201	98.00



Bac de rétention souple

Solution de stockage durable ou temporaire. Pliable et transportable, il peut être déployé sur des surfaces importantes.

Résistant aux hydrocarbures et à la plupart des produits chimiques.

- Capacité de rétention : 350 à 35 000 litres.
- Fabriqué en PVC 900 g/m².
- Résistant à la corrosion, ne nécessite aucun gonflage.
- Maintient des parois droites grâce aux équerres en métal ou en plastique.
- Utilisation intérieure et extérieure.
- Nettoyage facile après usage.
- Couleur : Noir avec bandes de renfort Jaune.



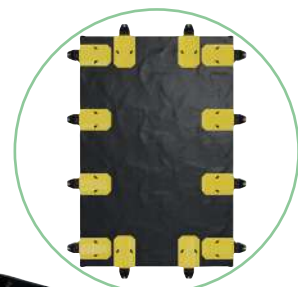
Capacité (litres)	Dim. L x l. x H (mm)	Equerres en métal		Equerres en plastique	
		Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
350	1300 x 1100 x 250	DDGA0215	308.00	DDGA0222	291.00
680	2500 x 1100 x 250	DDGA0216	422.00	DDGA0223	399.00
1 000	2000 x 2000 x 250	DDGA0217	474.00	DDGA0224	451.00
4 000	4500 x 3500 x 250	DDGA0218	1 393.00	DDGA0225	1 295.00
6 000	6000 x 4000 x 250	DDGA0219	1 721.00	DDGA0226	1 582.00
14 000	10000 x 4000 x 350	DDGA0220	2 131.00	DDGA0227	1 951.00
35 000	20000 x 5000 x 350	DDGA0221	5 246.00	DDGA0228	4 754.00

Bac de rétention souple

Solution à usage modéré pour le stockage de matériaux lourds en zones de travail.

Résistant aux produits chimiques.

- Capacité de rétention : 662 litres.
- Tissu enduit de PVC.
- Utilisation intérieure et extérieure.
- Système de support de paroi breveté et intégré Rigid-Lock, il se verrouille à un angle de 90° permettant une rétention sécurisée, sans fuites.
- Résistant aux UV.
- Nettoyage facile après usage.
- Dim. ext. : L 2032 x l. 1422 x H 305 mm.
- Dim. int. : L 1800 x l. 1200 x H 305 mm.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGA0204	Consulter



Rayonnage avec rétention

Support de soutirage pour fût

Permet le soutirage et le stockage de fûts de 60 et 220 litres.

Modèle à poser ou réversible.

- En polyéthylène haute densité, traité UV.
- Résistance aux produits chimiques.



Support	Dim. L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
À poser pour 1 fût de 60 litres	380 x 500 x 390	4	DDGE0571	96.00
Réversible pour fûts 60/220 litres	500 x 500 x 390	8	DDGE0572	140.00
Double pour 2 fûts 220 litres	580 x 1234 x 381	20	DDGE0573	255.00

Support de soutirage acier à cornières

Pour fûts de 60, 120 et 220 litres.

- Se pose directement sur le bac de rétention.
- En acier galvanisé à chaud.
- Bonne résistance aux produits chimiques.
- Extrémité des platines crochue pour une meilleure stabilité sur le caillebotis.



DDGE0547

DDGE0546

Nbre de fûts	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	585 x 592 x 480	12	DDGE0546	181.00
2	1190 x 592 x 480	20	DDGE0547	203.00
3 (60 litres)	1190 x 585 x 480	22	DDGE0548	256.00

Chariot de soutirage

Pour fûts métal ou plastique de 220 litres.

- Volume de rétention : 250 litres en position couchée.
- En polyéthylène, double parois.
- Sangle de maintien du fût, fournie.
- Prise facilitant le basculement du chariot.
- Béquille pour maintien en position verticale.
- 2 roues fixes et 2 pivotantes.
- Dim. hors tout : L 815 x l. 680 x H 1740 mm.
- Poids : 42 kg.



Support de fût 220 litres amovible

- Matière : PEHD.
- Dim. : L 782 x l. 580 x H 580 mm.
- Coloris : Vert menthe.

138 €HT
l'unité

Réf.	Prix € HT l'unité
DDGE0583	138.00



Support de soutirage pour fût

Réversible pour fûts de 60 ou 200 litres.

- Matière : polyéthylène.
- À positionner sur le caillebotis du bac.
- Dim. : L 475 x P 620 x H 390 mm.



Pour fût de 200 litres

Pour fût de 60 litres



Rayonnage mi-lourd pour fûts avec rétention

Pour le stockage de fûts de 60 litres et de petits récipients.

- Charge admissible par niveau : 200 kg.
- En acier S235 galvanisé à chaud.
- Bac de rétention anticorrosion en polyester.
- Cale-fûts pour 6 fûts de 60 litres.
- Livré non monté.

Options sur demande :

- Support jerrycan.
- Caillebotis supplémentaire comme 1er étage.
- Étagère de rétention supplémentaire.
- Élément suivant pour rayonnage H 2000 mm.
- Garantie pour bac de rétention PFV : 10 ans.

A partir de
960,00 €HT
l'unité



Support pour jerrycan



DDGE0502



Suggestion d'aménagement

Désignation	Nbre de niveaux	H. étagères/sol (mm)	Dim. L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour 6 fûts de 60 litres ou 3 fûts de 60 litres + bidons + cale-fûts	2	680 / 1160	1320 x 800 x 1300	150	DDGE0502	960,00
Pour 6 fûts de 60 litres + bidons + cale-fûts	3	680 / 1160 / 1640	1320 x 800 x 2000	150	DDGE0580	1 252,00

Rayonnage lourd pour fûts avec rétention

Pour le stockage de fûts de 60 et 220 litres.

- Charge admissible par niveau : 250 kg.
- En acier S235 galvanisé à chaud.
- Bac de rétention anticorrosion en polyester.
- Cale-fûts intégrée.
- Livré non monté.

Options sur demande :

- Support jerrycan.
- Rouleaux tournants pour fûts de 220 litres.
- Robinet de soutirage 1/2" et 3/4".
- Garantie pour bac de rétention PFV : 10 ans.



Rouleaux tournants pour fûts 220 litres



Support pour jerrycan



DDGE0503



DDGE0504

Désignation	Nbre de niveaux	H. étagères/sol (mm)	Dim. L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour 2 fûts de 60 litres ou 1 fût de 220 litres	1	620	990 x 1280 x 840	220	DDGE0503	1 087,00
Pour 4 fûts de 60 litres ou 2 fûts de 220 litres ou 2 fûts de 60 litres et 1 fût de 220 litres	2	620 / 1400	990 x 1280 x 1620	220	DDGE0504	1 753,00

Rayonnage lourd pour fûts avec rétention

Pour le stockage de fûts de 220 litres.

- Charge admissible par niveau : 450 kg.
- En acier S235 galvanisé à chaud.
- Bac de rétention anticorrosion en polyester.
- Cale-fûts intégrée.
- Livré non monté.

Options sur demande :

- Support jerrycan.
- Rouleaux tournants pour fûts de 220 litres.
- Robinet de soutirage 1/2" et 3/4".
- Garantie pour bac de rétention PFV : 10 ans.



Rouleaux tournants pour fûts 220 litres



Support pour jerrycan



DDGE0505



DDGE0506

Désignation	Nbre de niveaux	H. étagères/sol (mm)	Dim. L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour 2 fûts de 220 litres	1	620	1410 x 1280 x 840	220	DDGE0505	1 265,00
Pour 4 fûts de 220 litres	2	620 / 1400	1410 x 1280 x 1620	220	DDGE0506	1 934,00



Rayonnage avec rétention

Rayonnage avec rétention

Pour produits polluants.

- Charge admissible par niveau : 200 kg.
 - Volume de rétention par bac : 20 ou 36 litres.
 - 4 bacs étagères galvanisés (ne convient pas aux produits inflammables).
 - Rayonnage extensible grâce aux éléments complémentaires.
 - Rayonnage en acier avec revêtement époxy RAL 5010.
 - Niveaux réglables en hauteur par pas de 25 mm.
 - Montage facile et rapide : livré démonté avec notice.
 - Conforme à la législation.
- Option :**
- Bac en étagère supplémentaire.

A partir de
805 €HT
l'élément départ



Désignation	Dim. L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Réf.	Prix € HT l'élément
Elément départ	1055 x 445 x 2200	4 x 20	DDGE0534	805.00
Elément suivant	1055 x 445 x 2200	4 x 20	DDGE0535	747.00
Elément départ	1055 x 645 x 2200	4 x 36	DDGE0516	970.00
Elément suivant	1055 x 645 x 2200	4 x 36	DDGE0517	909.00
Bac supplémentaire	1055 x 445	20	DDGE0536	168.00
Bac supplémentaire	1055 x 645	30	DDGE0537	200.00

Rayonnage de rétention en PEHD

Pour le stockage de produits corrosifs.

- 5 niveaux de stockage.
- Charge admissible par niveau : 60 kg.
- Capacité de stockage : 120 litres.
- Volume de rétention : 60 litres.
- Bacs de rétention en PVC amovibles H 30 mm.
- Dimensions : L 900 x P 450 x H 1820 mm.
- Poids : 35 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
DDGE0584	1 315.00	8.05

Poste de soutirage superposable

Rayonnage pour petits récipients et fûts de 60 litres.

- Dim. hors tout : L 450 x l. 820 x H 1310 mm.
- Livré avec bac en polyester armé fibre de verre.
- **Garantie bac de rétention en PFV : 10 ans.**



DDGE0519

DDGE0520

Rayonnage avec bac de rétention 65 litres	H. étagères/ sol (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Avec supports fûts 2 x 60 litres	630/1150	18	DDGE0519	780.00
Avec 2 caillebotis 40 x 800 mm	600/1120	21	DDGE0520	743.00

Bac de rétention pour rayonnage

Permet de mettre un seul niveau en rétention.

- Volume de rétention : 41 ou 55 litres.
- Charge admissible : 55 kg.
- Avec ou sans caillebotis PEHD.
- Caillebotis amovible et antidérapant.
- Fond plat : excellente stabilité.
- Coloris : jaune melon.



Pour rayonnage Dim. L x P (mm)	Caillebotis	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1000 x 600	Sans	41	930 x 600 x 90	5	DDGB0545	140.00
1000 x 600	Avec	41	930 x 600 x 90	9,75	DDGB0546	214.00
1250 x 600	Sans	55	1230 x 600 x 90	6	DDGB0547	163.00
1250 x 600	Avec	55	1230 x 600 x 90	12	DDGB0548	251.00



Rayonnage avec rétention

Pour produits chimiques agressifs.

- Charge admissible par niveau : 200 kg.
- Volume de rétention par bac : 30 litres.
- 4 bacs étagères en PE (ne convient pas aux produits inflammables).
- Rayonnage extensible grâce aux éléments complémentaires.
- Rayonnage en acier avec revêtement époxy RAL 5010.
- Niveaux réglables en hauteur par pas de 25 mm.
- Montage facile et rapide : livré démonté avec notice.

Option :

- Bac étagère supplémentaire.

1105,00 €HT
l'élément départ



Désignation	Dim. L x l. x H (mm)	Volume de rétention (litres)	Réf.	Prix € HT l'élément
Élément départ	1060 x 637 x 2000	4 x 30	DDGE0514	1 105,00
Élément suivant	1012 x 637 x 2000	4 x 30	DDGE0515	1 042,00
Bac supplémentaire	1055 x 645	30	DDGE0540	253,00



Rayonnage avec rétention

Pour le stockage de petits récipients jusqu'à 20 litres.

- Charge admissible par niveau : 200 kg.
- Volume de rétention par bac : 40 litres.
- Entièrement galvanisé à chaud.
- 1 étagère de rétention de 20 litres en acier galvanisé au premier niveau.
- 3 étagères caillebotis.
- Modulable à souhait.

Option :

- Étagère de rétention de 20 litres en acier galvanisé, pour remplacer un caillebotis en étage.
- Bac en PE avec rétention de 40 litres pour étagères caillebotis.



Désignation	Dim. L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'élément
Élément départ	1320 x 630 x 2000	92	DDGE0530	1 450,00
Élément suivant	1320 x 630 x 2000	82	DDGE0531	1 265,00
Étagère de rétention 20 litres	1300 x 620 x 50	19	DDGE0532	528,00
Bac de rétention PE 40 litres	1300 x 620 x 80	5	DDGE0533	166,00



Bac de rétention sur rayonnage

Rayonnage métallique galvanisé à chaud. 3 niveaux de bacs de rétention.

- Capacité de rétention : 100 litres par bac.
- Charge admissible par niveau : 320 kg.
- Dim. bac de rétention : L 1420 x l. 510 x H 160 mm.
- Caillebotis en acier galvanisé à chaud.
- Dim. hors tout : L 1520 x l. 510 x H 1800 mm.
- Longerons en partie arrière pour éviter la chute des bidons.

Elément départ composé de :

- 2 échelles.
- 6 lisses.
- 3 longerons.
- 3 bacs de rétention avec caillebotis.

Elément suivant composé de :

- 1 échelle.
- 6 lisses.
- 3 longerons.
- 3 bacs de rétention avec caillebotis.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'élément
Élément départ	DDGE0574	1 115,00
Élément suivant	DDGE0575	1 033,00



DDGE0574



DDGE0574 + DDGE0575

Livré démonté avec
notice de montage



Rayonnage avec rétention

Bac de rétention au sol pour rayonnage

Pour le stockage de fûts ou de cubitainers dans un rayonnage.

- **Volume de rétention : 440 à 1000 litres.**
- Avec ou sans caillebotis.
- Convient pour le stockage sur rayonnage industriel.
- **Vendu sans le rayonnage.**



Volume de rétention (litres)	Caillebotis	Finition	Capacité en fûts debout (litres)	Capacité maxi (kg)	Dim. L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
440	Sans	Galvanisée	4 x 220	1500	1225 x 1225 x 400	DDGE0598	290.00
440	Avec	Galvanisée	4 x 220	1500	1225 x 1225 x 400	DDGE0599	410.00
900	Sans	Peinte Bleu	8 x 220	1500	2170 x 1225 x 450	DDGE0600	Consulter
900	Avec	Peinte Bleu	8 x 220	1500	2170 x 1225 x 450	DDGE0601	Consulter
1000	Sans	Galvanisée	8 x 220	3000	2650 x 1300 x 430	DDGE0602	927.00
1000	Avec	Galvanisée	8 x 220	3000	2650 x 1300 x 430	DDGE0603	1 308.00

Support de fût pour rayonnage

Pour stocker des fûts de 220 litres horizontalement.

- Convient pour du rayonnage P 1100 mm.
- S'adapte sur des lisses standard de largeur 50 mm.
- En acier.
- Butée de calage de fût à l'arrière du support.
- Coloris : Orange RAL 2004.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGE0604	56.90

Bac de rétention sur lisses

• **Volumes de rétention : 1000 ou 1500 litres.**

- Fabriqué en acier galvanisé.
- Se pose entre les lisses.
- Equipé de caillebotis en acier galvanisé amovible.

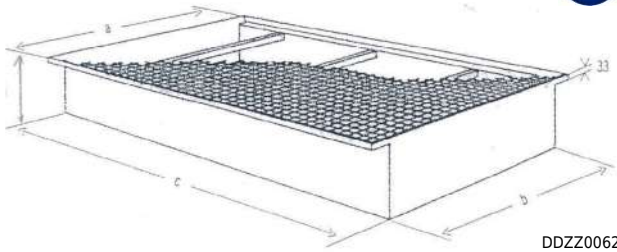


Volume de rétention (litres)	Rayonnage P (mm)	Dim. L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
1000	1100	2654 x 1230 x 465	DDGE0605	781.00
1000	1000 et 1050	2655 x 1225 x 545	DDGE0606	912.00
1500	1100	3250 x 1230 x 580	DDGE0607	1 332.00

Bac de rétention pour racks sur mesure

Le bac de rétention est adapté aux lisses du rayonnage et permet d'y entreposer les produits en toute sécurité.

- Bac en acier galvanisé.
- Adaptable à tous types de rayonnage.



Pour une fabrication adaptée à vos rayonnages. Consultez votre partenaire D-Direct.





Armoire de sûreté portes battantes

Pour le stockage de produits chimiques, toxiques et ininflammables (produits phytosanitaires).

Conforme au décret n° 87-361, au code de l'environnement et au code du travail.

- Structure mécano soudée peinte (époxy RAL 7035) avec fermeture à clé.
- Acier Ep. 10/10ème. Ouverture des portes à 180°.
- Serrure renforcée, mécanisme de fermeture protégé et intégré dans les profils de renforcement des portes.
- 4 étagères de rétention étanches en acier galvanisé, réglables en hauteur.
- Charge admissible par étagère jusqu'à 65 kg.
- Ouïes d'aération hautes et basses dans les portes.
- Signalétique de sécurité fournie. Porte-documents.
- Ne convient pas pour le stockage de produits inflammables.**

Option :

- Paillasse de rehaussement en acier galvanisé perforé.

DDGD0653

DDGD0654



Armoire de sûreté avec rétention

Stocker des petits récipients contenant des produits dangereux.

• Construction robuste en acier.

- 4 bacs étagères galvanisés réglables en hauteur.
- Charge admissible par bac : 50 kg répartis.
- Fermeture de sécurité empêche tout accès illicite.
- Marquage selon les normes concernant les produits dangereux.
- Ne convient pas pour le stockage de produits inflammables.**



Coloris Corps/Portes	Capacité de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Bleu / Gris	4 x 20	950 x 500 x 1950	91	DDGD0497	1 070.00
Vert / Vert	4 x 20	950 x 500 x 1950	91	DDGD0575	1 070.00



Armoire de sûreté

Stockage de produits dangereux, corrosifs, toxiques, polluants.

- Construction monobloc en tôle d'acier 7/10ème.
- Fermeture 2 points avec poignée en alu encastrée - serrure à clés.
- Bacs de rétention en acier galvanisé, réglables au pas de 35 mm.
- Charge maxi : 60 kg/bac.
- Porte double battant à recouvrement avec une ouverture à 180°.
- Aération par perforation sur les portes.
- Coloris corps : Gris RAL 7035.
- Coloris portes : Jaune RAL 1018.
- Ne convient pas pour le stockage de produits inflammables.**

Option :

- Bac de rétention supplémentaire sur demande.

Armoire	Capacité rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
Basse	2 x 20	900 x 440 x 1200	DDGD0686	449.00	1.65
Haute	4 x 10	500 x 400 x 1800	DDGD0687	378.00	1.75
Haute	4 x 20	900 x 440 x 1980	DDGD0688	663.00	2.25
Haute	4 x 29	1000 x 550 x 1980	DDGD0689	963.00	3.25



Armoire de sûreté avec box de sécurité 30 minutes

Stockage sécurisé des substances chimiques et toxiques.

- Construction robuste en acier.
- 3 bacs étagères galvanisés réglables en hauteur.
- Portes avec serrure à cylindre intégrée dans la poignée rotative.
- Ventilation naturelle dans la partie inférieure des portes.
- Raccord pour ventilation (DN 75) sur les toits en option.

Coloris :

- Corps : Gris clair RAL 7035.
- Portes : Jaune RAL 1004.

Box de sécurité 30 min :
Stockage des matières dangereuses inflammables.
Conforme à la Norme EN 14470-1 (Type 30).

- Portes battantes à fermeture automatique.
- Bac de rétention au sol - Capacité : 5 litres.
- Entrée d'évacuation d'air.



Capacité de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
3 x 20	950 x 500 x 1950	150	DDGD0650	2 265.00





Box de stockage

Armoire de sécurité

Pour le stockage de produits corrosifs (acides et bases).

- En polyéthylène rotomoulé, complètement étanche.
- Porte battante, fermeture à clé.
- Toit avec rebord permettant de poser des récipients.
- 2 tablettes inox, charge admissible : 75 kg.
- Dim. ext. : L 600 x l. 470 x H 850 mm.
- Dim. int. : L 560 x l. 430 x H 660 mm.
- Poids : 16 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGD0659	430.00

Desserte de sécurité mobile

Desserte de sécurité mobile en PEHD.

- Capacité de charge armoire : 150 kg.
- Capacité de charge étagère : 30 kg.
- 4 roulettes Ø 160 mm dont 1 avec frein.
- Surface de pose avec rebord 410 x 550 mm.
- 1 étagère amovible.
- 1 porte avec serrure avec porte-documents à l'intérieur.
- 2 poignées à l'arrière pour le déplacement.
- Dim. : L 600 x P 470 x H 1040 mm.

Coloris :

- Corps : Gris.
- Porte : Rouge.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDDB0261	584.00

Armoire de stockage

Pour le stockage en intérieur de produits corrosifs.

- Fabrication 100 % PEHD.
- Armoire avec étagères fixes en acier inoxydable.
- Charge admissible par tablette : 55 kg.
- Toit rond pour éviter les déposés d'objets.

Options :

- Bac de rétention 45 litres pour armoire haute.
- Pieds : H 100 mm pour armoires hautes et basses.



Option Pieds



Option Bac de rétention

Armoire de stockage

Armoire avec rétention pour 1 ou 2 fûts de 200 litres.

- Volume de rétention : 280 litres.
- Charge admissible : 600 kg.
- Armoire et caillebotis en PEHD.
- 2 portes battantes avec fermeture à clé.
- Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Dim. hors tout : L 1500 x l. 1040 x H 1900 mm.
- Dim. int. : L 1300 x l. 910 x H 1400 mm.
- Poids : 160 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGD0664	1 540.00

Box de stockage PE

Stockage sécurisé à l'intérieur ou à l'extérieur des bâtiments.

- Box en polyéthylène pour 2 ou 4 fûts de 220 litres.
- Bac de rétention en polyéthylène avec caillebotis amovible.
- Parois de protection latérales.
- 2 rideaux coulissants cadenassables.
- Ouverture bi-latérale (un seul côté à la fois).
- Manutentionnable à vide par chariot élévateur ou transpalette.
- Empreintes pour fixation au sol.



Box cadenassable



Caillebotis amovible



Passage de fourches

Nbre de fûts	Volume (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2	224	1570 x 1000 x 2110	500	111	DDGD0625	2 095.00
4	242	1570 x 1620 x 2110	1000	157	DDGD0626	2 418.00



Box de stockage PE avec rétention

Box de stockage en polyéthylène haute qualité.

- Pour 2 ou 4 fûts de 200 litres.
- Large compatibilité de produits chimiques.
- Ouverture des portes jusqu'à 270°.
- Chargement direct des palettes ou des cubitainers.
- Chargement optimisé pour Euro-palettes (120 x 80), palettes industrielles (120 x 120), palettes PE et cubitainers.
- Rainures pour l'évacuation des eaux pluviales lors de l'ouverture des portes.
- Porte-documents au dos de la porte droite.



DDGD0669



DDGD0670

Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Rétenzione (litres)	Charge maxi (kg)	Nbre de fûts	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1600 x 1140 x 1980	220	500	2	100	DDGD0669	2 660.00
1600 x 1670 x 2280	1100	1000	4	170	DDGD0670	3 547.00

Conteneur de stockage sécurisé

Permettant le stockage sûr et propre de substances solides et dangereuses des groupes d'emballage II ou III (ADR).

Homologué pour le transport et le stockage de produits à retraiter et produits inflammables selon les Normes : ADR, RID et IMDG Code.

Idéal pour la collecte de matériaux et de déchets : absorbants, huiles, résidus de peinture, néons...

- Box en polyéthylène : 170 et 250 litres.

- Empreintes latérales permettant la prise et la vidange par chariot élévateur.
- Emplacement réservé pour l'étiquetage d'identification selon ADR.
- Couvercle avec joint d'étanchéité en polyuréthane.
- Fermeture et verrouillage à levier métallique et goupille ressort.
- Poignée intégrée au couvercle.
- Superposition de 2 conteneurs.
- Roues pour faciliter le transport.

Coloris :

- Corps : Gris.
- Couvercle : Rouge ou Orange.

A partir de
308.00 €HT
l'unité

INFO

- ADR : législation européenne réglementant le transport routier de produits dangereux.
- RID : réglementation pour le transport international par chemin de fer de produits dangereux.
- IMDG Code : International Maritime Dangerous Goods Code.



Capacité (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Couvercle Rouge	Couvercle Orange	Prix € HT l'unité
170	600 x 400 x 880	100	12	DDGI1022	DDGI1679	308.00
250	600 x 600 x 890	120	15	DDGI1310	DDGI1680	395.00

Homologué
ADR



Conteneur de rétention 100 % PEHD - 1100 litres

Permet de stocker un IBC en extérieur.

- Capacité de rétention : 1100 litres.
- Capacité de charge (UR) : 1500 kg.
- Large ouverture pour faciliter l'accès.
- 2 portes battantes avec fermeture à clé.
- Passage de fourches sur 2 côtés.
- Toit bombé pour éviter la stagnation d'eau.
- 100 % recyclable.
- Dim. hors tout : L 1500 x l. 1500 x H 2200 mm.
- Dim. int. : L 1400 x l. 1400 X H 1360 mm.
- Coloris : Gris (TEIN004 - Proche RAL 7016).
- Poids : 195 kg.

Options sur demande :

- Aération haute et basse.
- Autres couleurs disponibles.



Réf. DDGB0559
Prix € HT
l'unité 2 498.00





Box de stockage

Box de sécurité

Pour le stockage de toutes les substances dangereuses pour les eaux et pour le stockage passif de liquides inflammables (H 224-226).

- Volume de rétention : 240 et 250 litres.
- Capacité de stockage : 1 fût (400 kg) ou 2 fûts (800 kg).
- Test d'étanchéité selon la Norme EN ISO 3452-1 avec certificat de contrôle d'usine.
- Coffre et caillebotis amovibles en acier galvanisé.
- Porte battante avec fermeture à clé.
- Fentes d'aération sur les portes.
- Livré monté.



DDGD0667



DDGD0668

Box de stockage avec rétention

Pour le stockage de substances dangereuses ou de liquides inflammables.

Les versions avec étagères permettent de combiner le stockage d'un fût avec des bidons.

- Construction en tôle galvanisée.

L'armoire est équipée de :

- Portes battantes.
- Dispositifs de blocage des portes.
- Système de fermeture avec clef et poignée escamotable.
- Caillebotis galvanisé amovible.
- Bac de rétention incorporé.
- Grilles de ventilation.



DDGD0661



Capacité de box	Volume de rétention (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
2 fûts	220	1395 x 905 x 1600	DDGD0660	3 080.00
4 fûts	440	1395 x 1310 x 1600	DDGD0661	3 536.00
1 fût + 2 étagères	220	1395 x 905 x 1600	DDGD0662	3 732.00
4 étagères	440	1395 x 905 x 1600	DDGD0663	4 268.00



DDGD0663



DDGD0662

Box de stockage avec rétention en acier

Permet de stocker des liquides inflammables ou des produits chimiques non corrosifs à l'extérieur.

- Volume de rétention : 320 ou 400 litres.

- Parois en acier zingué peinture époxy.
- 2 portes battantes avec serrure et jeu de 2 clés.
- Parois ajourées pour la ventilation naturelle.
- Toit monté sur 2 vérins à gaz pour faciliter l'accès.
- Bac de rétention acier.
- Caillebotis amovible en acier galvanisé.
- Manutention par chariot élévateur ou par transpalette à vide.

Options :

- Rayonnage 2 niveaux pour stockage de fûts.
- Rayonnage 3 niveaux pour stockage de petits récipients.



DDGD0671



DDGD0672 + DDGD0673



Désignation	Référence	Réf.	Prix € HT l'unité
Box de rétention acier 320 litres	320	2 sur palette, 4 couchés	1500 x 1200 x 1900
Box de rétention acier 400 litres	400	4 sur palette, 4 couchés	1500 x 1500 x 1900
Option : rayonnage 2 niveaux pour 2 fûts de 200 litres ou 3 fûts de 60 litres chacun	320	2 sur palette, 4 couchés	1350 x 520 x 900
Option : rayonnage petits récipients avec 3 étagères de rétention en acier galvanisé	400	4 sur palette, 4 couchés	1350 x 610 x 1350

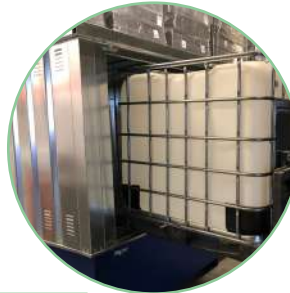


Box de stockage avec rétention pour IBC

Recommandé pour le stockage de produits dangereux et inflammables.

Pour un entreposage en extérieur et un usage intensif.

- Pour 1 ou 2 IBC.
- Volume de rétention : 1400 litres.
- Structure en acier galvanisé avec grilles de ventilation.
- Bac de rétention acier galvanisé avec peinture époxy Bleue.
- Caillebotis en acier galvanisé.
- Serrure cadenassable.
- Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Livré à monter.



Box de stockage

Permet de stocker à l'extérieur tous types de produits en toute sécurité.

La solution idéale pour isoler de vos bâtiments des produits très sensibles.

Équipé d'un bac de rétention prévenant toute pollution, en cas de fuite.

- Parois latérales et toit en acier galvanisé et revêtements en tôle galvanisée nervurée.
- Plancher en caillebotis galvanisé à chaud.
- Portes battantes avec grilles de ventilation et serrure à clé.
- Livré monté.

Options sur demande :

- Taille des grilles de ventilation.
- Toit isolant en laine minérale, Ep. 50 mm.
- Rampe d'accès galvanisée.
- Rayonnage pour aménagement intérieur.
- Eclairage interne, version antidiéflagrante.
- Isolation thermique.
- Peinture intérieure et extérieure.



DDGD0634



DDGD0635

Box de stockage extérieur pour bouteilles de gaz

- Châssis très robuste galvanisé à chaud.

- Platines d'ancrage pour une fixation au sol.

- Porte battante verrouillable, renforcée avec 3 gonds.

- Rail avec chaînes de sécurité, affichage du panneau risques.

Option :

- Rampe.

Box livré avec ou sans plancher



Porte battante verrouillable



Nbre de bouteilles	Box sans plancher			Box avec plancher		
	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
24	1550 x 1210 x 2285	DDGD0621	3 890.00	1550 x 1210 x 2450	DDGD0623	4 480.00
48	3050 x 1210 x 2285	DDGD0622	6 360.00	3050 x 1210 x 2450	DDGD0624	6 680.00
Rampe	-	-	-	1000 x 960 x 280	DDGD0644	580.00



Armoires bouteilles de gaz

Armoire de sécurité extérieure

Conforme à la Norme TRG 280.

Stockage de 2 à 5 bouteilles de gaz

50 litres (type B50).

- Construction en acier galvanisé avec revêtement époxy.
- Socle double épaisseur en inox et toit incliné.
- Portes battantes grand angle avec serrure de sécurité 2 points.
- Pieds réglables pour une mise à niveau rapide.
- Sangles de maintien pour les bouteilles.
- Possibilité de passage de conduits à travers le toit.
- Coloris : Gris RAL 7035.
- **Détendeurs et manomètres non inclus.**

Options sur demande :

- Rampe d'accès escamotable.
- Système de ventilation.
- Fenêtre fixe de visualisation des instruments.
- Détendeurs et manomètres.



Box de stockage pour bouteilles de gaz

- Construction en acier galvanisé.

• Système d'ancrage des bombes (chaînes et mousquetons).

- Deux portes battantes avec fermeture anti-intrusion.
- Composition possible en plusieurs modules.

• Porte-étiquette.

• Dim. : L 1130 x P 960 x H 2100 mm.

Option :

- Rampe d'accès.



Casier de stockage extérieur pour bouteilles de gaz

Permet de stocker de 25 à 50 bouteilles de gaz de 50 litres chacune.

- Construction en acier robuste avec grille en maille.
- Toiture en tôle d'acier profilée.
- Galvanisé avec revêtement époxy en Gris RAL 7016 pour une protection optimale contre la corrosion.
- Porte battante verrouillable.
- Livré démonté avec instructions d'assemblage.

Option :

- Etagère empilable - charge : 500 kg.



DDGD0690



DDGD0691 + option sur demande :
palette de transport pour bouteilles de gaz

Nbre de bouteilles	Nbre portes	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
25	1	1430 x 1410 x 2210	DDGD0690	2 300.00
50	2	2760 x 1410 x 2210	DDGD0691	2 845.00
Option : Etagère empilable - charge 500 kg				520.00

Armoire de sécurité intérieure - 30 minutes

Conforme à la nouvelle certification GS renforcée du 31.12.2011, NF EN 14470-2

et NF EN 14727 mobilier de laboratoire.

La protection optimale contre les risques d'incendie liés au stockage de bouteilles de gaz.

Pour le stockage de 2 à 4 bouteilles de gaz 50 litres. (type B50).

- Hauteur intérieure : 1890 mm.
- Construction en acier galvanisé avec revêtement époxy.
- Portes battantes avec serrure à cylindre.
- Positionnement optimal de l'armoire grâce à des pieds réglables.
- Possibilité de passage des conduits de prélevement à travers le toit.
- Raccord Ø 75 mm sur le toit pour la connexion d'un système de ventilation (fortement conseillé).
- Equipement de série : rampe d'accès escamotable, rails de fixation pour détendeurs, manomètres et sangles de sécurité pour le maintien des bouteilles.
- Coloris : Gris RAL 7035.
- **Détendeurs et manomètres non inclus.**
- Garantie : 1 an.

Nbre de bouteilles	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2	600 x 616 x 2050	290	DDGD0646	2 965.00
3	900 x 616 x 2050	340	DDGD0647	3 552.00
4	1200 x 616 x 2050	485	DDGD0648	3 723.00
4	1400 x 616 x 2050	545	DDGD0649	4 366.00





Obturateur filtration d'égouts

L'obturateur permet d'empêcher la pollution des égouts. Il s'agit de filtres polypropylène cylindriques. La fibre polypropylène est recommandée pour absorber, retenir et accumuler les hydrocarbures, les huiles et autres produits chimiques que l'on peut trouver dans les bassins de retraitement, les canalisations, les décanteurs ou les séparateurs... Elle apporte une solution préventive ou curative aux pollutions accidentelles. Hydrophobe, elle laisse passer l'eau et absorbe les hydrocarbures ou autres produits chimiques très nocifs à l'environnement.

Domaines d'application :

- Protection préventive et curative de l'environnement.
- Purification et filtration des eaux pluviales urbaines et industrielles.
- Filtration pour bassins de retraitement, canalisations fissurées, décanteurs ou séparateurs d'hydrocarbure.
- Réponse à la réglementation des ICPE.

Dim. Ø x L (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
200 x 400	DDGF0713	987.00
400 x 800	DDGF0714	1 111.00
600 x 1000	DDGF0715	1 235.00



Fabrication sur mesure.
Consultez votre partenaire D-Direct.



Absorbant végétal ignifugé

Conforme aux spécifications de la Norme NFP 98-190.

Respecte l'environnement et les Normes de sécurité en milieu industriel.

S'utilise pour absorber tous les liquides, hydrocarbures, huiles...

Utilisable sur revêtements routiers.

- Constitué de particules de bois broyées et déshydratées à plus de 900°, puis ignifugées.
- S'utilise pour absorber tous les liquides, hydrocarbures, huiles...
- Ne contient pas de poussières dangereuses (silice).
- N'est pas abrasif et ne roule pas sous les pieds.
- Ne présente aucun danger pour l'homme ni pour l'environnement.
- Fort pouvoir d'absorption.
- Biodégradable à 99 % et incinérable à plus de 97 %.
- Absorbant utilisable sur revêtements routiers.
- Conditionné par : 6 ou 70 sacs de 40 litres.

Cdt	Réf.	Prix € HT le sac
70 sacs de 40 litres	DDGF0635	15.30
6 sacs de 40 litres	DDGF0636	28.80



Absorbant minéral calciné

En Terre de diatomée. Homologué à la Norme NF 98-190.

S'utilise pour absorber tous les liquides : huiles, combustibles, produits chimiques, eau...

Utilisation : sur routes, dans les usines, aéroports, ateliers, bateaux...

- Produit calciné à haute température.
- Il est incombustible, inodore et stable.
- Chimiquement inerte, il n'est ni corrosif, ni oxydant.
- Inerte et exempte de matières nocives connues.
- Son grain a une surface spécifique supérieure à la moyenne.
- Composé d'un nombre important de pores invisibles qui lui confère son haut pouvoir d'absorption.
- Conditionné par 50 sacs de 20 kg.

Conditionné par 50 sacs de 20 kg	Réf.	Prix € HT le sac
	DDGF0676	20.30

D-D Direct Produit agréé sur route



Absorbant minéral séché

Pour une absorption rapide et efficace de tous les liquides : huiles, combustibles, produits chimiques, eau...

- Utilisation : intérieure ou extérieure. Non agréé route.
- Absorbant antidérapant.
- Diminue les risques d'incendie liés aux produits combustibles.
- Conditionné par 55 sacs de 20 kg.

Conditionné par 55 sacs de 20 kg	Réf.	Prix € HT le sac
	DDGF0677	16.90



Sépiolite





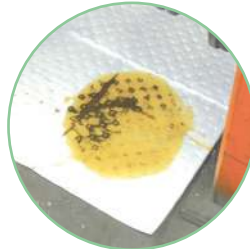
Absorbants

Feuille absorbante

Pour hydrocarbures, tous liquides ou produits chimiques.

- Simple ou double épaisseur.
- Pré-découpée en largeur.
- 100 % polypropylène.
- Dim. feuille : L 400 x l. 500 mm.

• Conditionnée par sac de 100 ou 200 feuilles.



Désignation	Epaisseur	Absorption (litres)	Cdt (feuilles/sac)	Réf.	Prix € HT le sac
Hydrocarbures	Double	95	100	DDGF0612	79.20
Hydrocarbures	Double	117	100	DDGF0678	94.20
Hydrocarbures	Simple	127	200	DDGF0679	117.00
Tous liquides	Double	96	100	DDGF0615	81.00
Tous liquides	Simple	76	100	DDGF0680	73.50
Tous liquides	Simple	152	200	DDGF0652	115.00
Produits chimiques	Double	112	100	DDGF0681	121.00
Produits chimiques	Simple	152	200	DDGF0682	134.00

Rouleau absorbant

Pour hydrocarbures, tous liquides ou produits chimiques.

- Simple ou double épaisseur.
- Pré-découpé en longueur et en largeur.
- 100 % polypropylène.
- Rouleau : L 23 ou 46 mètres x l. 380 ou 760 mm.



Rouleau absorbant en carton dévidoir

Pour tous liquides.

- Double épaisseur.
- Pré-découpé en longueur et en largeur.
- 100 % polypropylène.
- Rouleau : 46 mètres x l. 380 mm.



Désignation	Longueur (m)	Largeur (mm)	Absorption (litres)	Réf.	Prix € HT le carton
Tous liquides	46	380	108	DDGF0627	121.00

Boudin absorbant

Pour liquides non agressifs, tous liquides ou hydrocarbures.

Sert à entourer une machine qui fuit afin de stopper

et d'absorber les fluides.

- Pour tous liquides non agressifs : boudin rempli de cellulose recyclé.
- Pour tous les liquides : boudin rempli de polypropylène hydrophile.
- Pour les hydrocarbures : boudin rempli de polypropylène hydrophobe.
- Boudin : L 1200 ou 3000 x Ø 80 mm.



Désignation	Dim. L x Ø (mm)	Absorption (litres)	Qté/ carton	Réf.	Prix € HT le carton
Liquides non agressifs	1200 x 80	227	40	DDGF0622	169.00
Tous liquides	1200 x 80	68	12	DDGF0623	85.90
Tous liquides	1200 x 80	170	30	DDGF0689	162.00
Tous liquides	3000 x 80	113	8	DDGF0690	139.00
Hydrocarbures	1200 x 80	68	12	DDGF0625	84.10
Hydrocarbures	1200 x 80	170	30	DDGF0691	158.00
Hydrocarbures	3000 x 80	113	8	DDGF0692	130.00

Tapis absorbant

Pour tous liquides. A poser en préventif dans vos allées.

Pour des zones de trafic pédestre intense.

Résiste aux passages des véhicules et des chariots éléveurs.

- En polypropylène aiguilleté avec ou sans film étanche.

- Double épaisseur.

- Rouleau : L 46 mètres x l. 900 mm.



Désignation	Epaisseur	Film étanche	Longueur (m)	Largeur (mm)	Absorption (litres)	Réf.	Prix € HT le rouleau
Tous liquides	Double	Avec	46	900	210	DDGF0621	283.00

Boudin absorbant fibres naturelles

Garniture en fibres naturelles biodégradables.

Pour liquides non agressifs, tous liquides ou hydrocarbures.

- Plus léger et moins massif qu'un boudin classique.

- Taux de flottabilité dans l'eau de 1:30.

- Boudin : L 3000 ou 5000 x Ø 200 mm.



Dim. L x Ø (mm)	Qté/carton	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT le carton
3000 x 200	4	10,4	DDGF0735	182.00
5000 x 200	2	8,1	DDGF0736	155.00



Coffre d'intervention

Pour hydrocarbures, tous liquides ou produits chimiques.

- Capacité d'absorption : 125 litres.
- Coffre étanche en PEHD.
- Dim. : L 650 x l. 500 x H 570 mm.
- 100 feuilles (C) : 400 x 500 mm.
- 8 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 4 coussins : 230 x 230 mm.
- 20 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité	Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Hydrocarbures	DDGF0693	303.00	DDGF0696	182.00	
Tous liquides	DDGF0694	312.00	DDGF0697	190.00	
Produits chimiques	DDGF0695	322.00	DDGF0698	198.00	

Conteneur mobile d'intervention

Pour hydrocarbures, tous liquides et produits chimiques.

- Capacité d'absorption : 145 litres.

- Conteneur en PE avec roues.
- Dim. : L 485 x l. 550 x H 980 mm.
- 50 feuilles (C) : 400 x 500 mm.
- 6 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 6 coussins : 460 x 460 mm.
- Lunettes de protection.
- Gants + sacs de récupération.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité	Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Hydrocarbures	DDGF0656	243.00	DDGF0700	173.00	
Tous liquides	DDGF0657	248.00	DDGF0701	180.00	
Produits chimiques	DDGF0699	255.00	DDGF0702	185.00	

Chariot mobile d'intervention

Pour hydrocarbures, tous liquides et produits chimiques.

- Capacité d'absorption : 90 litres.

- Chariot en PE avec roues.
- Dim. : L 510 x l. 410 x H 910 mm.
- 1 rouleau : 380 mm x 23 m.
- 1 boudin : Ø 80 x 1200 mm.
- 1 boudin : Ø 80 x 3000 mm.
- 6 coussins : 230 x 230 mm.
- Lunettes de protection.
- Gants + sacs de récupération.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité	Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Hydrocarbures	-	-	DDGF0705	189.00	
Tous liquides	DDGF0610	469.00	DDGF0611	189.00	
Produits chimiques	-	-	DDGF0706	196.00	

Sac d'intervention

Pour hydrocarbures ou tous liquides.

- Capacité d'absorption : 25 litres.
- Sac de transport en nylon.
- 15 feuilles : 400 x 500 mm.
- 1 boudin 1200 mm.
- 2 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Pour hydrocarbures ou tous liquides.

- Capacité d'absorption : 50 litres.

- Sac de transport en nylon.
- 30 feuilles : 400 x 500 mm.
- 2 boudins 1200 mm.
- 4 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Pour hydrocarbures ou tous liquides.

- Capacité d'absorption : 75 litres.

- Sac de transport en nylon.
- 50 feuilles : 400 x 500 mm.
- 4 boudins 1200 mm.
- 8 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Pour hydrocarbures ou tous liquides.

- Capacité d'absorption : 100 litres.

- Sac de transport en nylon.
- 65 feuilles : 400 x 500 mm.
- 5 boudins 1200 mm.
- 10 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Pour hydrocarbures ou tous liquides.

- Capacité d'absorption : 140 litres.

- Sac de transport en nylon.
- 80 feuilles : 400 x 500 mm.
- 6 boudins 1200 mm.
- 12 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Protection de plaques d'égouts

Permet de boucher hermétiquement les bouches d'égouts, de protéger et d'obstruer les voies d'écoulement.

Peut être utilisée en préventif lors de dépotages ou en curatif lors de déversements accidentels.

- 100 % polyuréthane.
- Excellente résistance à tous les hydrocarbures et quelques produits chimiques.
- Résiste à la température de -20° à 60°.
- Dim. : L 900 x l. 900 x Ep. 3 mm.
- Poids : 2 kg.

Usage unique





Bennes

Benne basculante en polyéthylène

Pratique pour le transport ou le ramassage de sable, granulés, d'emballages, déchets...

Étanche, idéale pour la collecte de produits mouillés ou liquides...

- Capacité : 300, 500, 750 et 1000 litres.

• Construction monobloc, étanche, stable, aucune corrosion.

• Manutention facile grâce à un faible poids.

• Surface très résistante, nettoyage facile.

• Coloris : Bleu (Vert, Rouge ou Gris sur demande).

Version sur roues :

• 2 roues fixes : Ø 200 mm et 2 roues à frein : Ø 125 mm.

• Vidage facile par basculement vers l'avant.

Version sur châssis :

• Passage de fourches pour chariot élévateur.

• Dim. fourreaux : L 170 x H 80 mm.

• Vidage facile par déblocage de levier et basculement immédiat vers l'avant.

Version sur châssis et roues :

• Passage de fourches pour chariot élévateur.

• 2 roues fixes : Ø 200 mm et 1 roue pivotante : Ø 80 mm.

• Dim. fourreaux : L 170 x H 80 mm.

• Vidage facile par déblocage de levier et basculement immédiat vers l'avant.

Option :

• Couvercle rabattable en polyéthylène.



Version	Capacité (litres)	Charge (kg)	Dim. L x P x H (mm)	H. entrée (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Roues	300	150	920 x 1320 x 625	405	35	DDGH0899	780.00
Roues	500	150	960 x 1440 x 825	460	46	DDGH0846	952.00
Roues	750	250	1150 x 1560 x 925	560	56	DDGH0847	1 121.00
Roues	1000	250	1170 x 1590 x 1100	670	64	DDGH0900	1 242.00
Châssis	300	150	920 x 1420 x 590	370	46	DDGH0901	910.00
Châssis	500	150	960 x 1530 x 790	420	65	DDGH0844	1 153.00
Châssis	750	250	1150 x 1650 x 890	520	75	DDGH0845	1 337.00
Châssis	1000	250	1170 x 1660 x 1060	635	83	DDGH0902	1 570.00
Châssis + roues	300	150	920 x 1420 x 625	405	53	DDGH0903	1 219.00
Châssis + roues	500	150	960 x 1530 x 830	460	72	DDGH0904	1 388.00
Châssis + roues	750	250	1150 x 1650 x 925	560	82	DDGH0905	1 549.00
Châssis + roues	1000	250	1170 x 1660 x 1100	670	90	DDGH0906	1 812.00
Couvercle	300					DDGH0907	363.00
Couvercle	500					DDGH0908	429.00
Couvercle	750					DDGH0909	457.00
Couvercle	1000					DDGH0910	530.00

A partir de
780.00 €HT
l'unité



Version sur roues



Version sur châssis



Version sur châssis + roues



Option couvercle rabattable

Benne à basculement manuel

Idéale pour la collecte et le transport des déchets.

- Volumes : 310 à 1500 litres.

• Construction robuste.

• Préhension par chariot élévateur.

• Section fourreaux : 130 x 65 mm.

• Système de déversement par gravité avec actionnement à distance par un levier de déclenchement.

• Remise en place manuelle.

• Sur socle ou sur roulettes à bandage polyuréthane,

2 roues fixes et 2 pivotantes.

• Finition laquée Vert RAL 6018.

Options :

• Pieds.

• Couvercle.

• Tôle de décantation.

• Benne galvanisée.



sur roulettes



* Charge dynamique admissible sur roulettes : 1050 kg. Supérieure à 1050 kg, nous consulter.

A partir de
1780.00 €HT
l'unité

Volume (litres)	Charge dynamique (kg)	Dim. L x P x H (mm)	Sur socle		Sur roulettes	
			Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
310	850	1050 x 1235 x 770	DDGH0866	1 780.00	DDGH0867	1 928.00
540	1000	1120 x 1500 x 870	DDGH0848	1 914.00	DDGH0868	2 062.00
800	1000	1120 x 1620 x 1000	DDGH0869	2 272.00	DDGH0870	2 711.00
1000	1200*	1310 x 1620 x 1000	DDGH0849	2 444.00	DDGH0871	2 726.00
1200	1500*	1120 x 1970 x 1170	DDGH0872	2 652.00	DDGH0873	2 991.00
1500	1700*	1310 x 1970 x 1170	DDGH0850	2 756.00	DDGH0874	Consultez

Benne auto-basculante

Basculement automatique ou par chariot élévateur à l'aide d'une chaîne.

• Volumes : 300 à 3000 litres.

- Construction robuste en tôle d'acier, Ep. 20/10ème à 30/10ème.
- Manipulation par transpalette ou chariot élévateur.
- Chaîne de sécurité anti-glissemement.
- Passage des fourches : l. 230 x H 98 mm.
- Coloris : Orange RAL 2002.

Options :

- Chaîne de basculement : 3 m.
- Roues nylon, PU ou caoutchouc.
- Châssis de surélévation.
- Couvercle.



Volume (litres)	Charge maxi (kg)	Ep. tôle	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
300	1500	20/10ème	1235 x 840 x 750	80	DDGH0917	1 248.00
600	2000	20/10ème	1525 x 865 x 870	101	DDGH0918	1 415.00
900	2000	25/10ème	1525 x 1215 x 870	122	DDGH0919	1 648.00
1100	2000	25/10ème	1700 x 1215 x 1045	157	DDGH0920	2 115.00
1600	2000	30/10ème	2073 x 1066 x 1248	205	DDGH0954	2 648.00
2000	2000	30/10ème	2073 x 1316 x 1248	253	DDGH0955	3 165.00
2500	2000	30/10ème	2073 x 1566 x 1248	288	DDGH0956	3 648.00
3000	2000	30/10ème	2073 x 1866 x 1248	321	DDGH0957	4 048.00



Benne à fond ouvrant

Ouverture du fond de la benne par ressort.

• Volumes : 500, 800 et 1100 litres.

- Construction robuste en tôle d'acier.
- Déclenchement par levier.
- Fermeture du fond lors de la pose de la benne.
- Chaîne de déblocage.
- Manipulation par chariot élévateur ou transpalette.
- Passage des fourches : l. 165 x H 65 mm.
- Coloris : Orange RAL 2002.

Options :

- Roues nylon, PU ou caoutchouc.
- Marquage par pochoir.



Benne basculante mobile

Se déplace sur roulettes ou par prise par chariot élévateur.

• Capacité : 400 litres.

- Construction en tôle d'acier soudée renforcée : Ep. 2 mm.
- Rebords de la caisse renforcés.
- Barre de poussée tubulaire : Ø 30 mm.
- Basculement manuel de la caisse.
- Dim. fourreaux : L 720 x l. 135 x 75 mm.
- Entraxe des fourreaux : 500 mm.
- Dim. utiles : L 1200 x l. 610 x H 700 mm.
- Dim. hors tout : L 1350 x l. 710 x H 1110 mm.
- Roulettes : 2 fixes et 2 pivotantes Ø 200 mm
- à bandage caoutchouc.
- Poids : 81 kg.
- Coloris : Bleu RAL 5005.

Option :

- Robinet + tamis.

Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Benne 400 litres	DDGH0800	1 239.00
Robinet + Tamis	DDGH0801	171.00



Option tamis + robinet





Chariot benne à basculement manuel manipulation au sol ou par chariot

Idéal pour l'évacuation de tous types de déchets.
Vidage manuel au sol ou par chariot élévateur, déclenchement par timon.

- Volumes : 400 - 430 ou 675 litres.
- Charge maxi. : 1000 kg.
- Construction robuste en acier avec rebords renforcés.
- Bac étanche, haute résistance à la corrosion.
- Barre de poussée pour manutention au sol.
- Chaîne de sécurité anti-glissemement.
- Passage des fourches : l. 200 x H 85 mm.
- 4 roulettes en polyamide Ø 175 mm (2 fixes et 2 pivotantes).
- Coloris : peinture époxy Vert RAL 6011.

Options sur demande :

- Rétention + robinet de vidage.
- Coloris standard : Orange RAL 2004, Gris RAL 7001, Bleu RAL 5010, autres sur demande.
- Version inox ou galvanisée sur demande.



Volume (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
400	1010 x 1300 x 1120	142	DDGH0875	1 510,00
430	1060 x 1175 x 1040	135	DDGH0876	1 650,00
675	1200 x 1225 x 1285	159	DDGH0877	1 817,00



Chariot benne à basculement manuel manipulation par chariot

Pour l'évacuation et le transport de tous types de déchets, solides ou liquides.

Vidage par chariot élévateur, déclenchement du basculement de la benne à distance.

- Charge maxi. : jusqu'à 2000 kg.

- Construction robuste en acier avec rebords renforcés.
- Bac étanche, haute résistance à la corrosion.
- Barre de poussée pour manutention au sol.
- Chaîne de sécurité anti-glissemement.
- Passage des fourches : l. 170 x H 50 mm.
- 4 roulettes en polyamide Ø 175 mm (2 fixes et 2 pivotantes).
- Coloris : peinture époxy Vert RAL 6011.

Options sur demande :

- Rétention + robinet de vidage.
- Couvercle.
- Oeillets pour crochet de levage.
- Vérin hydraulique pour vidage graduel.
- Coloris standard : Orange RAL 2004, Gris RAL 7001, Bleu RAL 5010, autres sur demande.
- Version inox ou galvanisée sur demande.

A partir de
1390,00 €HT
l'unité



DDGH0894



DDGH0892

Options : couvercle, vérin, oeillets, galvanisé.
Consultez votre partenaire D-Direct.



Volume (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
285	1350 x 820 x 650	600	102	DDGH0892	1 390,00
490	1350 x 920 x 910	1000	130	DDGH0893	1 817,00
755	1350 x 1070 x 1030	1350	152	DDGH0894	1 983,00
1070	1550 x 1070 x 1210	1700	181	DDGH0895	2 283,00
1320	1550 x 1320 x 1210	2000	205	DDGH0896	2 633,00
1610	1550 x 1550 x 1210	2000	235	DDGH0897	3 367,00
2040	1550 x 1950 x 1210	2000	306	DDGH0898	3 763,00



Version avec parois grillagées, autres coloris, autres dimensions sur demande. Consultez votre partenaire D-Direct.

Pelle chargeuse basculante

Pour la collecte de tous types de matériaux, graviers, sable...

- Charge admissible : 1000 kg.
- Volume : 500 litres.
- Structure extrêmement robuste.
- Chaîne de sécurité anti-glissemement.
- Déclenchement du vidage depuis le chariot élévateur.
- Dispositif de sécurité contre les basculements accidentels.
- Passage des fourches : l. 170 x H 50 mm.
- Dim. hors tout : L 1420 x l. 1270 x H 570 mm.
- Poids : 175 kg.
- Coloris : peinture époxy Vert RAL 6011.

Réf. DDGH0878 Prix € HT l'unité 1 658,00



Benne à fond ouvrant avec semelles - 2 trappes

Fermeture par pose au sol.

- Charge admissible : 2000 kg.
- Volumes : de 520 à 2000 litres.
- Gerbables 3/1 : 4 oreilles de gerbage, H : 110 mm.
- Œillet d'élingage Ø 41 x 48 mm
- permettant la manutention par grue.
- Poignées rabattables pour le levage et la manutention.
- Fond double battant renforcé grâce aux deux semelles à la structure tubulaire.
- Déclenchement du vidage depuis le chariot élévateur.
- Hauteur de passage des fourches : 110 mm.
- Chaîne de sécurité anti-glissemement.
- Coloris : peinture époxy Orange RAL 2004.



Version avec parois grillagées, autres coloris, autres dimensions sur demande. Consultez votre partenaire D-Direct.

A partir de
1340.00 €HT
l'unité



Volume (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
520	1000 x 800 x 910	145	DDGH0882	1 340.00
800	1000 x 800 x 1260	176	DDGH0883	1 669.00
1040	1000 x 800 x 1560	207	DDGH0884	1 858.00
1000	1500 x 1000 x 910	230	DDGH0885	2 169.00
2000	2000 x 1000 x 1260	331	DDGH0886	3 068.00

Vidage de la benne depuis le chariot élévateur.



Fermeture de la benne par pose au sol.



Verrouillage de la benne par poignée.



Benne à fond ouvrant avec semelles - 1 trappe

Fermeture automatique par pose au sol ou contre la paroi de la benne.

- Charge admissible : 1300 ou 1400 kg.
- Volumes : 520 à 1500 litres.
- Gerbables 3/1 : 4 oreilles de gerbage, H : 110 mm.
- Œillet d'élingage Ø 41 x 48 mm permettant la manutention par grue.
- Poignées rabattables pour le levage et la manutention.
- Fond renforcé, trappe unique facilitant le vidage d'objets encombrants.
- Déclenchement du vidage à distance.
- Passage des fourches : H 150 mm.
- Chaîne de sécurité anti-glissemement.
- Coloris : peinture époxy Orange RAL 2004.



Volume (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
520	1000 x 800 x 910	160	DDGH0879	1 847.00
800	1200 x 1000 x 910	210	DDGH0880	2 151.00
1500	1500 x 1000 x 1260	274	DDGH0881	3 034.00



Verrouillage automatique par pose au sol ou contre la paroi de la benne.



Benne pour chariot à tête rotative avec fourreaux sous cuve

Benne cubique économique avec fourreaux soudés sous la cuve.

Vidage par chariot équipé d'une tête rotative.

- Volumes : 500 à 2000 litres.
- Charge jusqu'à : 1500 kg.
- Cuve mécano soudée en tôle Ep. 2 mm renforcée par nervures embouties sur 2 faces.
- Soudure extérieure renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double pliage.
- Fond de cuve mécano soudé en U par superposition des tôles (entrées des fourches Ep. 4 mm, angles de fond de cuve Ep. 6 mm).
- Fourreaux de préhension Ep. 5 mm.

D-D 10 coloris au choix



Volume (litres)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	L int. (mm)	H (mm)	Entraxe (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1140	850	790	685	430	90	DDGH0975	945.00
1000	1160	1060	1000	995	430	130	DDGH0976	1 237.00
1250	1260	1060	1000	1140	530	145	DDGH0977	1 395.00
1500	1460	1060	1000	1140	530	160	DDGH0978	1 525.00
2000	1560	1210	1150	1250	530	185	DDGH0979	1 683.00

D-D Options :

- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane.
- Oreilles de levage.
- Fourreaux spéciaux.
- Marquage par lettres adhésives.
- Filet, bâche.
- Timons, gerbage, fabrication inox.

Consultez votre partenaire D-Direct.





Benne basculante sur pivot central

Basculement sur axe central facilitant le réenclenchement de la cuve après vidage. Idéale pour déchets légers.

- Volumes : 240 à 1125 litres.
- Charge : jusqu'à 1000 kg.
- Cuve mécano soudée articulée sur axe : Ø 27 mm.
- Châssis tubulaire. Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Bords de cuve renforcés par double pliage et poignée ergonomique.
- 2 déclenchements de série : automatique par contact et manuel par levier.
- Fin de course amortie par butée caoutchouc.
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement automatique.
- Section fourreaux int. : 130 x 70 mm, entraxe : 590 mm pour benne de 240 litres.
- Section fourreaux int. : 130 x 70 mm, entraxe : 900 mm pour benne de 390 litres.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, entraxe : 530 mm pour bennes de 675 à 1125 litres.
- Pieds soudés de série ou roues en option.
- 10 coloris au choix :



A partir de
1170.00 €HT
l'unité



- Options :**
- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane.
 - Filet / Bâche.
 - Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
 - Marquage par lettres adhésives.
 - Cuve à étanchéité renforcée.
 - Fourreaux spéciaux.



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

Benne à basculement progressif et à retour automatique

Basculement automatique par contact sur le bord du conteneur et inclinaison du mât du chariot élévateur vers l'avant.

Remise en position initiale et verrouillage de la cuve par inclinaison du mât vers l'arrière.

- Volumes : 310 à 2000 litres.
- Charge : jusqu'à 2000 kg.
- Cuve mécano soudée en tôle Ep. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double pliage.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Vidage par déplacement du centre de gravité.
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement automatique.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm.
- Maillon de sécurité soudé au châssis.
- Sur socle.
- 10 coloris au choix :



Sur socle



- Options :**
- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane.
 - Filet / Bâche.
 - Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
 - Marquage par lettres adhésives.
 - Timon directionnel ou de traction.
- Consultez votre partenaire D-Direct.

Benne à fond ouvrant à ouverture automatique

Préhension par le dessus, vidage par le dessous. Articulation déportée facilitant la fermeture du fond au sol.

Benne cubique, encombrement réduit pour un maximum de volume.

Verrouillage des deux bras de fourches sur la benne : sécurité anti-glissement.

- Volumes : 500 à 2480 litres.
- Charge : jusqu'à 2000 kg.
- Cuve mécano soudée avec fond Ep. 3 mm renforcé par plats sur champ.
- Côtés renforcés par pliage en pointe de diamant.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par double pliage.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, entraxe : 530 mm.
- Pieds démontables de série.
- 10 coloris au choix :



ATTENTION :
Vérifiez la hauteur de levée du mât de votre chariot élévateur.



Volume (litres)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	L int. (mm)	Hauteur (mm)	Hauteur ouverte (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1405	920	800	840	1380	140	DDGH0932	1 749.00
750	1405	920	800	1090	1630	155	DDGH0933	1 886.00
1000	1405	920	800	1340	1880	175	DDGH0934	2 001.00
1250	1405	920	800	1590	2130	190	DDGH0935	2 149.00
1500	1655	1120	1000	1340	2060	215	DDGH0936	2 430.00
1860	1655	1120	1000	1590	2310	235	DDGH0937	2 647.00
2480	2155	1120	1000	1590	2310	295	DDGH0988	3 210.00



- Options :**
- Roues corps Alu / Bandage polyuréthane.
 - Oreille de levage.
 - Couvercle articulé, assisté par vérin à gaz.
 - Couvercle fixe avec virole.
 - Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
 - Marquage par lettres adhésives.
 - Limiteur d'ouverture du fond.
- Consultez votre partenaire D-Direct.



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 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 : 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 Frontal (litres)	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 1 337.00
400	795	1220	995	785	495	120	DDGH0939 1 390.00
460	925	1220	995	785	495	125	DDGH0940 1 450.00
525	1050	1220	995	785	495	130	DDGH0941 1 514.00



D 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 :



INFO

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



D 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.
- 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	995.00
260	800	965	700	480	80	DDGH0948	1 058.00
300	920	965	700	480	85	DDGH0949	1 094.00
350	1050	965	700	480	90	DDGH0950	1 148.00
500	800	1320	960		130	DDGH0951	1 343.00
660	1050	1320	960		140	DDGH0952	1 442.00
830	1300	1320	960		165	DDGH0953	1 546.00



D 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.





Conteneurs à déchets

Conteneur 2 roues

Adapté à la Norme NF EN 840-1H et certifié LNE.

- Capacité : 120 à 360 litres.
- Prise frontale.
- Plastique polyéthylène haute densité injecté, traité anti-UV.
- Système de réduction sonore du couvercle.
- Roues à bandage caoutchouc ultra-silencieux.
- Corps : Gris foncé.
- Couvercle : Gris, Rouge, Marron, Bleu, Jaune, Bordeaux ou Vert.



Conteneur 4 roues

Adapté à la Norme NF EN 840-1H et certifié LNE.

- Capacité : 500 à 1000 litres.
- Prise frontale et latérale.
- Plastique polyéthylène haute densité injecté, traité anti-UV.
- Système de réduction sonore du couvercle.
- Roues à bandage caoutchouc ultra-silencieux.
- Corps : Gris foncé.
- Couvercle : Gris, Rouge, Marron, Bleu, Jaune, Bordeaux ou Vert.

Option sur demande :

- Trappe frontale.



Passage de fourches

Permet la manipulation et le vidage du conteneur grâce à un chariot élévateur équipé de fourches rotatives.

- Adaptable sur les conteneurs : 660, 770 et 1000 litres.
- Vendu sans conteneur.



Conteneur (litres)	Réf.	Prix € HT l'unité
660 et 770	DDGI1770	325.00
1000	DDGI1771	352.00

Timon d'attelage

Permet de tracter plusieurs conteneurs entre eux.

- Adaptable sur les conteneurs : 660, 770 et 1000 litres.
- Vendu sans conteneur.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1772	233.00

Tourillons retourneur

Permettent de vider le conteneur avec un palonnier retourneur.

- Adaptables sur les conteneurs : 660, 770 et 1000 litres.
- Vendus sans conteneur.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1773	303.00



Conteneur 2 et 4 roues

Adapté à la Norme EN-840 1 à 6.

Capacité : 80 à 1000 litres.

• Plastique polyéthylène vierge haute densité 100 % recyclable.

Capacité : 80 à 340 litres.

- Vidage par prise frontale.
- 2 roues en caoutchouc massif avec jantes en polypropylène.
- Essieu métallique électrogalvanisé.
- Poignées intégrées sur le corps et le couvercle.
- Couvercle basculant entièrement à l'arrière.
- Système de réduction sonore du couvercle.

Capacité : 660 à 1000 litres.

- Vidage par prise frontale ou prise latérale DIN (tourillon).
- 4 roues dont 2 à frein, en caoutchouc massif avec jantes en polypropylène.
- Poignées intégrées sur le corps et le couvercle.
- Couvercle basculant entièrement à l'arrière.
- Tampons amortisseur de bruits du couvercle.
- Bonde de vidage facilitant le nettoyage.

 Prise ventrale AFNOR disponible sur tous les conteneurs 2 et 4 roues. Consultez votre partenaire D-Direct.



A partir de
109,00 €HT
l'unité



DDGI1686

DDGI1213

DDGI1359

DDGI1217

Conteneur à déchets 2 et 4 roues

Adapté aux Normes EN-840 et RAL GZ951/1.

Capacité : 80 à 1100 litres.

- Construction PEHD solide, résistante aux UV et aux intempéries.
- Conçu pour être basculé par la plupart des lève-conteneurs actuellement en service.

• Approuvé CE et NF. 100 % recyclable.

Conteneurs de 80 à 360 litres :

- 2 roues silencieuses Ø 200 mm.

Conteneurs de 660 à 1100 litres :

- 4 roues silencieuses Ø 200 mm, dont 2 avec freins.



DDGI1633

DDGI1643

DDGI1648



Modèle	Capacité (litres)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Corps et couvercle Noir	Corps et couvercle Vert	Corps et couvercle Bleu	Corps et couvercle Rouge	Corps et couvercle Jaune	Prix € HT l'unité
2 roues	80	450 x 525 x 940	9,4	DDGI1623	DDGI1632	DDGI1641	DDGI1646	DDGI1649	145,00
2 roues	120	480 x 550 x 960	7,25	DDGI1624	DDGI1633	DDGI1642	DDGI1647	DDGI1650	112,00
2 roues	140	480 x 550 x 1065	10,4	DDGI1625	DDGI1634	DDGI1643	-	-	128,00
2 roues	240	580 x 725 x 1075	13,5	DDGI1626	DDGI1635	DDGI1644	DDGI1648	DDGI1651	149,00
2 roues	360	620 x 850 x 1090	19	DDGI1627	DDGI1636	-	-	-	217,00
4 roues	660	1265 x 775 x 1165	38	DDGI1628	DDGI1637	-	-	-	458,00
4 roues	770	1265 x 775 x 1320	41	DDGI1629	DDGI1638	-	-	-	594,00
4 roues couvercle plat	1100	1370 x 1115 x 1470	65	DDGI1630	-	-	-	-	533,00
4 roues couvercle bombé	1100	1375 x 1075 x 1460	65	DDGI1631	-	-	-	-	683,00



Chariots de voirie

Chariot de voirie

Capacité : 110 litres ou 2 x 110 litres.

- Structure en acier poudré.
- Maintien du sac par ceinture ou 2 supports sacs avec étriers.
- 1 rangement porte-outils et 2 emplacements "accessoires".
- Roues : caoutchouc massif ou pneumatique.
- Coloris : Vert mousse.
- Livré sans accessoires.**



Capacité (litres)	Roues	Dim. L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
110	Caoutchouc	625 x 880 x 1130	DDGI1682	385.00
110	Pneumatique	680 x 885 x 1125	DDGI1683	393.00
2 x 110	Caoutchouc	625 x 880 x 1130	DDGI1684	548.00
2 x 110	Pneumatique	680 x 885 x 1125	DDGI1685	556.00

Chariot de voirie porte-conteneur

Idéal pour les services d'entretien et de collectivités.

- Structure en tube acier soudé.
- Mât télescopique réglable en hauteur afin d'adapter tous types de conteneurs - largeur maxi : 470 mm.
- Déplacement aisément grâce aux roues du conteneur et du chariot.
- Rangement porte-outils et crochets porte-balais.
- Poignée de transport ergonomique.
- Roues pleines Ø 300 mm.
- Dim. hors tout : L 616 x l. 367 x H 1189 mm.
- Hauteur mini / maxi : 885/1135 mm.
- Coloris : Vert.
- Livré sans conteneur et sans outils.**



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1106	340.00

Chariot de voirie porte-sac poubelle

150 litres

- Structure en tube acier soudé.
- Couvercle plastique.
- Blocage du sac par sashow.
- Rangement porte-outils et crochets porte-balais.
- Poignée de transport ergonomique.
- Roues pleines Ø 300 mm.
- Dim. hors tout : L 741 x l. 665 x H 998 à 1203 mm.
- Coloris : Vert.
- Livré sans sac et sans outils.**



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1107	460.00

Conteneur à déchets grillagé

Les déchets collectés sont visibles de l'extérieur.

- Volume : 770 litres.
- Charge : 400 kg.
- Structure en acier galvanisé à chaud.
- Maille de fond et côtés : 50 x 50 mm.
- 3 poignées latérales par côté.
- Basculement frontal.
- Dim. hors tout : L 1370 x P 770 x H 1308 mm.
- Roues pivotantes à bandage caoutchouc Ø 160 mm dont 2 à frein.
- Poids : 62 kg.

Options :

- Couvercle coloris : Jaune.
- Kit tourillons à boulonner.
- Attelage L 600 mm.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Conteneur grillagé seul	DDGI1584	795.00
Option : Couvercle Jaune	DDGI1585	110.00
Option : Kit tourillons	DDGI1586	118.00

Existe aussi en 1000 litres.

Basculeur de conteneur

Permet le nettoyage par un basculement sans effort de tous types de conteneurs.

- Tube zingué antirouille : Ø 20 mm.
- 2 positions : lavage et rinçage.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1439	60.00

Pince attrape-tout

Pratique, pour ramasser sans fatigue et sans contact les détritus.

- Manche aluminium, pince et poignée plastique.
- 2 longueurs disponibles : 1000 et 1500 mm.



Longueur (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
1000	DDGI1321	54.50
1500	DDGI1681	61.80

Pic ramasse papier

- Tube en aluminium.
- Pic en acier.
- Poignée mousse.
- Longueur : 1040 mm.
- Poids : 325 g.

Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1440	21.80





Poubelles - Supports sacs

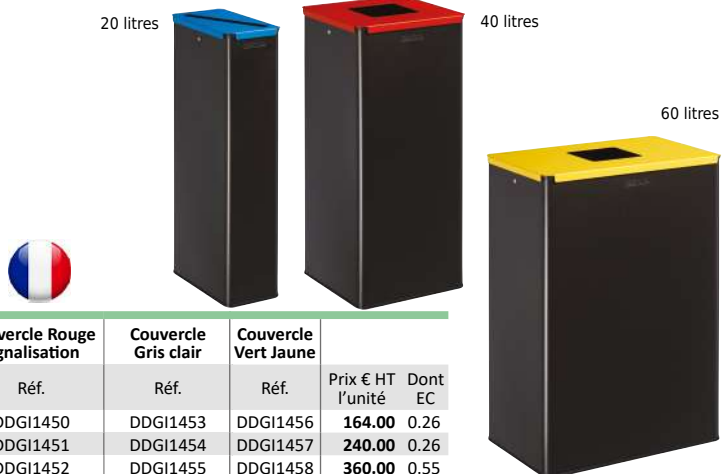
Poubelle de tri Calitri

Capacité de sac : 20, 40 et 60 litres.

- Acier poudré anti-UV.
- Couvercle amovible de couleur à ouverture calibrée pour le tri.
- Kit étriers intégré pour le maintien du sac.
- Installation préconisée dans un espace couvert.

Coloris corps :

- Gris manganèse.
- Bleu : Tri papier / Jaune : Tri plastique / Rouge : Tri métal / Gris clair : Tri déchets divers / Vert Jaune : Tri verre.



Poubelle de tri Cubatri

Capacité : 40 et 65 litres

- Acier poudré anti-UV.
- Porte à ouverture «Push / Pull».
- Couvercle de couleur à ouverture calibrée pour le tri.
- Marquage sur le corps.
- 4 pieds réglables pour sols irréguliers.

Bac intérieur :

- Pour 40 litres : Polypropylène recyclé Noir.
- Pour 65 litres : Plastique Noir avec roulettes.
- Biodéchets : 2 seaux en plastique avec couvercle et anse.

Coloris corps :

- Bleu : Papier / Jaune : Plastique / Rouge : Métal / Gris clair : Autres déchets / Vert : Verre / Blanc : Gobelets / Marron : Cartouches ou Biodéchets / Violet : Piles.



Existe avec porte à fermeture à clé.
Consultez votre partenaire D-Direct.



Poubelle biodéchets :

- Capacité : 2 x 20 litres - Dim. L 620 x l. 380 x H 755 mm.

Capacité (litres)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Couvercle Bleu ciel	Couvercle Jaune colza	Couvercle Rouge signalisation	Couvercle Gris clair	Couvercle Vert Jaune	Couvercle Violet	Couvercle Marron
40	380 x 380 x 760	17	DDGI1459	DDGI1461	DDGI1463	DDGI1465	DDGI1467	DDGI1542	419.00
65	620 x 380 x 760	26	DDGI1460	DDGI1462	DDGI1464	DDGI1466	DDGI1468	-	480.00

Borne de tri Cubatri

Support sac intégré en inox AISI 304 18/10ème sur glissière en acier zingué.

• Capacité de sac : 75 et 90 litres.

- Acier poudré anti-UV.
- Système d'ouverture "Push / Pull" grâce à son loquet mécanique.
- Porte à ouverture frontale "Push" sérigraphiée.
- Ouverture calibrée et identification du type de tri.
- 4 pieds réglables pour les sols irréguliers.
- Dim. du 75 litres : L 380 x l. 380 x H 760 mm.
- Dim. du 2 x 20 litres et du 90 litres : L 620 x l. 380 x H 760 mm.

L 620 x l. 380 x H 760 mm.

Coloris :

- Porte : Blanc.
- Corps et couvercle : 8 coloris tri-sélectif.

Options :

- Porte Gris manganèse.
- Fermeture à clé.

Capacité (litres)	Coloris	Marquage	Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
75	Bleu ciel	Papier	DDGI1587	510.00	1.25
90	Bleu ciel	Papier	DDGI1594	581.00	1.83
75	Jaune	Plastique	DDGI1588	510.00	1.25
90	Jaune	Plastique	DDGI1595	581.00	1.83
75	Jaune	Emballage	DDGI1699	510.00	1.25
90	Jaune	Emballage	DDGI1700	581.00	1.83
75	Rouge	Métal	DDGI1589	510.00	1.25
90	Rouge	Métal	DDGI1596	581.00	1.83
75	Gris	Autres déchets	DDGI1590	510.00	1.25
90	Gris	Autres déchets	DDGI1597	581.00	1.83
75	Vert	Verre	DDGI1591	510.00	1.25
90	Vert	Verre	DDGI1598	581.00	1.83
75	Blanc	Gobelets	DDGI1593	510.00	1.25
90	Blanc	Gobelets	DDGI1600	581.00	1.83
75	Bleu	Papiers confidentiels	DDGI1659	555.00	1.25
90	Bleu	Papiers confidentiels	DDGI1660	628.00	1.83
2 x 20	Marron	Biodéchets	DDGI1689	493.00	1.83



Corbeille de tri TRIBU

Conçue pour faire du tri sélectif dans vos bureaux.

Capacité : 2 x 8 litres, 2 x 15 litres, 3 x 8 litres ou 3 x 15 litres.

- Design soigné.
- Matières recyclables.

Planche de stickers fournie à disposer selon le choix du tri.



Dim. hors tout L x P x H (mm)	Capacité (litres)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
353 x 332 x 355	2 x 8	6,8	DDGI1653	137.00	0.55
441 x 367 x 415	2 x 15	9,4	DDGI1654	180.00	0.55
518 x 332 x 355	3 x 8	9,95	DDGI1655	175.00	0.55
650 x 367 x 415	3 x 15	13,8	DDGI1656	218.00	1.25



Poubelles - Supports sacs

Collecteur "tri sélectif"

Ouverture calibrée et identification selon le type de déchets.

- Capacité : 100, 150 ou 200 litres.
- Corps en acier galvanisé poudré anti-UV.
- Porte battante à ouverture frontale, fermeture à clé.
- 4 pieds réglables pour un ajustement stable.
- Seau intérieur en métal de 48 litres par trappe.

Coloris corps : Argent.

Modèle double et triple : 2 ou 3 trappes à retour automatique.

Modèle quadruple : 2 trappes fixes avec ouverture

+ 2 trappes à retour automatique.



Modèle	Capacité (litres)	Nbre de trappes	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Double	100	2	610 x 325 x 910	28	DDGI1441	Consulter
Triple	150	3	880 x 325 x 910	41	DDGI1442	Consulter
Quadruple	200	4	1150 x 325 x 910	51	DDGI1443	Consulter

DDGI1442



DDGI1441

DDGI1443

Collecteur acier "tri sélectif"

• Capacité : 68 litres.

- Corps en tôle acier galvanisé, poudré époxy anti UV.

• Trappe à clapet automatique.

• Porte basculante pour vider le seau.

• Seau intérieur mobile de 68 litres avec anse.

• Structure anti-odeurs.

• Dim. : L 400 x l. 400 x H 1000 mm.

• Poids : 22 kg.

• 5 coloris au choix pour identifier votre collecteur suivant les déchets.



Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Vert	DDGI1183	289.00
Rouge	DDGI1184	289.00
Jaune	DDGI1185	289.00
Bleu	DDGI1186	289.00
Gris	DDGI1187	289.00



Support sac "tri sélectif"

Pour sacs poubelle de 70 à 120 litres.

- Structure en acier galvanisé.

• Avec couvercle plastique : Ø 380 mm.

• Fixation du sac par anneau métal.

3 modèles :

• Mural : Ø couvercle 380 mm.

• Sur pied : L 500 x P 480 x H 980 mm.

• Mobile : L 450 x P 375 x H 980 mm.



DDGI1189



DDGI1201



DDGI1195



Porte-sac poubelle

• Capacité de sac : 110 litres.

- Structure en tube acier.

• Poignée ergonomique plastifiée.

• Blocage du sac par sandon.

• Dim. : L 200 x l. 100 mm.

• Coloris : Vert.



Support sac mobile

• Capacité de sac : 110 litres.

- Structure et couvercle en acier.

• Timon de manutention.

• Roues Ø 100 mm.

• Bac récupérateur en tôle.

• Dim. hors tout :

L 420 x l. 400 x H 1080

à 1120 mm.

• Poids : 8,2 kg.



Coloris couvercle	Support mural		Support sur pied		Support mobile		Réf.	Prix € HT l'unité
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité		
Argent	DDGI1189	90.00	DDGI1195	104.00	DDGI1201	139.00	DDGI1108	50.00
Jaune	DDGI1190	90.00	DDGI1196	104.00	DDGI1202	139.00		
Bleu	DDGI1191	90.00	DDGI1197	104.00	DDGI1203	139.00		
Vert	DDGI1192	90.00	DDGI1198	104.00	DDGI1204	139.00		
Noir	DDGI1193	90.00	DDGI1199	104.00	DDGI1205	139.00		
							DDGI1026	195.00

Point de Tri 120/240 litres avec bac roulant

La solution pour le tri des biodéchets à la source.
Point de tri destiné aux espaces publics et privés accueillant du public.

- En acier traité anticorrosion et poudré anti UV.
- Coiffe supérieure monobloc.
- Porte en façade avec verrouillage par serrure à claquer de 8 mm.
- Aérosions latérales facilitant le séchage et réduisant les mauvaises odeurs.
- Livré avec bac intérieur marron 120 litres avec couvercle.
- Fixation au sol en 4 points.
- Coloris : Anthracite mat.



Capacité (litres)	Dim. L x l. x H (mm)	Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
120	784 x 624 x 1395	Anthracite mat	DDGI1705	1 618.00
240	884 x 784 x 1395	Anthracite mat	DDGI1706	1 889.00

Corbeille ARTI

La solution de tri des déchets optimum en îlot qui allie design et robustesse.

- **Capacité de sac : 110 litres.**
- À poser ou à fixer.
- Acier poudré anti-UV traité anticorrosion.
- Porte et façade avec plaques transparentes en polycarbonate.
- Plaque anti-nuisibles fournie à installer au fond de la corbeille.
- Verrouillage par serrure à clé triangulaire 8 mm.
- Sérigraphie sur la porte, la façade et sur le chapeau.
- Dim. : L 430 x l.380 x H 1050 mm.



Collecteur modulable "tri sélectif"

Système modulaire et extensible pour la collecte et le tri des déchets.

Conteneur, simple, double, triple ou quadruple de 40 et 60 litres.

- Corps en polystyrène antichocs.
- Coloris : Gris RAL 7035.
- Pince pour accrochage des sacs.

Options :

- Couvercle de couleur en polystyrène antichocs.
- 7 coloris au choix pour identifier votre collecteur suivant les déchets.
- Seau de 40 ou 60 litres en acier galvanisé, avec anses.
- Plateau mobile extensible pour différentes quantités de conteneurs.
- Corps profilé acier revêtu par peinture époxy Anti UV.



 Composez votre collecteur de tri sélectif selon vos besoins.



Désignation	Capacité (litres)	Nbre d'éléments	Dim. L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
Conteneur	40	1	250 x 405 x 570	DDGI1157	102.00
Conteneur	40	2	505 x 405 x 570	DDGI1158	136.00
Conteneur	40	3	760 x 405 x 570	DDGI1159	171.00
Conteneur	40	4	1010 x 405 x 570	DDGI1160	205.00
Couvercle	Gris clair			DDGI1165	10.90
Couvercle	Bleu			DDGI1166	10.90
Couvercle	Jaune			DDGI1167	10.90
Couvercle	Vert			DDGI1168	10.90
Couvercle	Marron			DDGI1169	10.90
Couvercle	Anthracite			DDGI1170	10.90
Couvercle	Rouge			DDGI1171	10.90
Seau	intérieur		210 x 300 x 530	DDGI1179	108.00
Plateau	extensible		(510 à 860) x 415 x 110	DDGI1181	214.00

Désignation	Capacité (litres)	Nbre d'éléments	Dim. L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
Conteneur	60	1	360 x 405 x 570	DDGI1161	111.00
Conteneur	60	2	710 x 405 x 570	DDGI1162	158.00
Conteneur	60	3	1060 x 405 x 570	DDGI1163	200.00
Conteneur	60	4	1410 x 405 x 570	DDGI1164	251.00
Couvercle	Gris clair			DDGI1172	14.10
Couvercle	Bleu			DDGI1173	14.10
Couvercle	Jaune			DDGI1174	14.10
Couvercle	Vert			DDGI1175	14.10
Couvercle	Marron			DDGI1176	14.10
Couvercle	Anthracite			DDGI1177	14.10
Couvercle	Rouge			DDGI1178	14.10
Seau	intérieur		310 x 300 x 530	DDGI1180	123.00
Plateau	extensible		(1010 à 1040) x 415 x 110	DDGI1182	266.00



Poubelles - Supports sacs

Collecteur avec ou sans couvercle

- Capacité de sac : 110 litres.

- Acier poudré anti-UV.
 - Maintien du sac par ceinture élastique.
 - Fixation murale ou sur poteau.
- Option :**
- Plaque de fixation murale.
 - Poteau en acier poudré.



Couvercle trappe DDGI1435



DDGI1037

DDGI1252

DDGI1037 + option poteau



Corbeille pivotante - 27 litres

Installation dans un espace couvert.

- Acier poudré anti-UV.
- Vidage facile par simple basculement.
- Blocage automatique de la corbeille par loquet à ressort.
- Fond perforé pour évacuation des liquides.
- Dim. : L 330 x l. 270 x H 395 mm.
- Fixation murale ou sur poteau à sceller H 985 mm.



DDGI1332

DDGI1331

Option :

- Poteau en acier poudré.



DDGI1256



Entourage pour collecteur

- Capacité de sac poubelle : 110 litres.

- 2 types de lattes :
- Bois certifié "Classe 4" - traité autoclave, sans entretien.
- PolyAl - recyclage de briques alimentaires.
- Ceinture porte-lattes et fermeture par sauterelles en inox AISI 304.
- Ouverture en façade pour un vidage facile du sac.
- Fixation murale ou sur poteau.
- Dim. : Ø 470 x H 800 mm.



Poteau pour collecteur

- Poteau Ø 50 mm en acier poudré polyester.

- Poteau rond à sceller.
- Poteau sur socle à poser ou fixation au sol 4 points.
- Poteau centré sur socle à poser ou fixation au sol 4 points.
- Poteau centré sur platine ou fixation au sol 3 points.



DDGI1260

DDGI1558

Poteau DDGI0983 + Entourage DDGI1558



Poteau pour collecteur

- Poteau Ø 50 mm en acier poudré polyester.

- Poteau rond à sceller.
- Poteau sur socle à poser ou fixation au sol 4 points.
- Poteau centré sur socle à poser ou fixation au sol 4 points.
- Poteau centré sur platine ou fixation au sol 3 points.

Poteau	Dim. L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
Rond à sceller	Ø 50 x 1300	DDGI0983	44.60
Sur socle	440 x 450 x 980	DDGI1257	119.00
Centré sur socle	440 x 600 x 980	DDGI1258	130.00
Centré sur platine	Ø 280 x 980	DDGI1259	114.00



Poubelles - Supports sacs

Support sac Citwin - 2 x 75 litres

Avec ou sans cendrier 3 litres.

Permet de fixer 2 sacs pour la collecte sélective.

- Acier poudré anti UV, traité anticorrosion.
- Support sac intégré : 2 x 110 litres.
- à poser ou à fixer au sol en 4 points.
- 4 patins en plastique fixés sous le socle.
- Dim. des ouvertures : L 380 x H 160 mm.
- Dim. sans cendrier : L 500 x l. 450 x H 900 mm.
- Dim. avec cendrier : L 550 x l. 450 x H 900 mm.
- Coloris corps : Gris manganèse.



SPECIAL PLAN VÉGIPRATÉ

	Sans cendrier		Avec cendrier	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris / Jaune	DDGI1246	467.00	DDGI1410	597.00
Jaune / Bleu	DDGI1248	467.00	DDGI1411	597.00

Poubelle de tri mobile - 110 litres

• Capacité de sac : 120 litres.

- En polypropylène recyclé.
- Couvercle rabattable.
- 2 poignées de transport.
- Roues lisses : Ø 50 mm.
- Dim. : L 420 x P 570 x H 880 mm.
- Corps : Noir.

Coloris couvercle :

- Noir, Vert, Bleu, Jaune, Rouge.



Couleur du couvercle	Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
Noir	DDGI1490	119.00	0.50
Vert	DDGI1491	119.00	0.50
Bleu	DDGI1492	119.00	0.50
Jaune	DDGI1493	119.00	0.50
Rouge	DDGI1494	119.00	0.50



Existe en capacité 65 et 85 litres.
Consultez votre partenaire D-Direct.

Poubelle Push avec couvercle à trappe - 45 litres

• Acier poudré anti-UV ou inox.

• Sac maintenu par des étriers.

• Trappe en inox avec retour automatique.

• Dim. : Ø 310 x H 775 mm.



Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
Blanc RAL 9016	DDGI1601	112.00	0.26
Jaune RAL 1016	DDGI1604	112.00	0.26
Gris clair RAL 9022	DDGI1606	112.00	0.26
Gris manganèse	DDGI1657	112.00	0.26
Gris olive RAL 7002	DDGI1658	112.00	0.26
Inox	DDGI1608	167.00	0.26



Poubelle en plastique - 80 litres

• Capacité de sac : 110 litres.

• Plastique polyéthylène haute densité recyclé.

• Couvercle occultant les déchets et contenant les odeurs.

• Couvercle avec système de verrouillage.

• Poignées intégrées.

• Dim. hors tout :

Ø 600 x H 670 mm.

• Coloris : Noir.

Vendue par lot de 6 poubelles.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1261	32.00

Poubelle en plastique

Capacité : 50 - 70 et 95 litres.

• En polyéthylène haute densité recyclé.

• Couvercle avec système de verrouillage.

• Poignées ergonomiques.

Option :

- Chariot 5 roues dont 1 avec frein.

DDGI1505

DDGI1504



Capacité (litres)	Dim. Ø x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
50	455 x 505	0,8	DDGI1503	34.80
70	495 x 585	1	DDGI1504	40.10
95	495 x 730	1,2	DDGI1505	55.00
Chariot : Ø 360 x H 85 mm.				DDGI1713 102.00

Poubelle - 52 litres

Avec ou sans cendrier.

• En plastique polyéthylène recyclé.

• Tête amovible pour mise en place du sac.

• Blocage trappe en position ouverte.

• Sac maintenu par étrier.

• Dim. : Ø 375 x H 890 mm.

• Coloris : Noir.



Sans cendrier

Avec cendrier

Cendrier	Réf.	Prix € HT l'unité	Dont EC
Sans	DDGI1111	207.00	0.50
Avec	DDGI1112	217.00	-

Corbeille bois Arkéa - 2 x 60 litres

Idéale pour le tri-sélectif. Avec ou sans cendrier 3 litres.

Ouverture et vidage par basculement de la cuve vers l'avant.

- Structure en acier traité anticorrosion poudré anti-UV.

• Lattes : bois traitées autoclave sur cuve acier ou PolyAl - recyclage de briques alimentaires.

• Chapeau protège pluie en acier.

• Support sac intégré.

• Etriers mobiles pour support sac plastique 110 litres.

• Fixation au sol en 4 points.

• Coloris corps : Gris manganèse.

• Coloris étriers :

Gris ciment / Jaune.



DDGI1500

DDGI1415

Cendrier	Dim. L x P x H (mm)	Lattes bois			Lattes PolyAl		
		Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	528 x 465 x 1015	25	DDGI1412	680.00	25	DDGI1497	632.00
Avec	578 x 465 x 1015	27	DDGI1415	774.00	31,8	DDGI1500	715.00

Corbeille Zéno Extreme - 80 litres

À poser ou à fixer au sol.

- Structure galvanisée à chaud et tête acier traité anticorrosion poudré anti-UV.

• Lattes en aluminium poudré.

• Facilité de mise en place et de retrait du sac grâce au support sac en inox.

• Serrure à clé triangulaire.

• Couvercle 2 ouvertures.

• Fixation au sol possible en 3 points (antivandalisme).

Option :

- Seau intérieur en acier galvanisé.



Corbeille Zéno - 40 et 60 litres

À poser ou à fixer, idéale pour le tri-sélectif.

- Structure et tête en acier poudré anti-UV, anticorrosion.

• Lattes en bois : Ep. 20 mm ou PolyAl - recyclage de briques alimentaires.

• Seau intérieur en acier galvanisé avec 2 poignées et 1 anse.

• Serrure à clé triangulaire.

• 2 ouvertures frontales réduites

limitant l'introduction d'objets volumineux.

Coloris :

• Lattes : Bois ou PolyAl.

• Couvercle : Gris manganèse, Jaune ou Bleu.

A partir de

268.00

€HT
l'unité



Capacité (litres)	Coloris couvercle	Dim. Ø x H (mm)	Lattes bois		Lattes PolyAl	
			Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
40	Gris manganèse	400 x 800	DDGI1244	268.00	DDGI1556	306.00
60	Gris manganèse	400 x 1000	DDGI1245	386.00	DDGI1557	459.00
40	Jaune	400 x 800	DDGI1701	268.00	DDGI1552	306.00
60	Jaune	400 x 1000	DDGI1702	386.00	DDGI1553	459.00
40	Bleu	400 x 800	DDGI1703	268.00	DDGI1554	306.00
60	Bleu	400 x 1000	DDGI1704	386.00	DDGI1555	459.00

Prix HT départ usine actualisés sur notre site

Corbeille Arkéa Etik - 60 litres

Avec ou sans cendrier 3 litres.

- Corbeille sur pieds : 60 litres.

• Capacité de sac poubelle : 110 litres.

• Structure en acier traité anticorrosion poudré anti-UV.

• Lattes : PolyAl - recyclage de briques alimentaires.

• Système de verrouillage discret sans clé.

• Ouverture réduite pour limiter

l'introduction d'objets volumineux.

• Vidage facile avec façade basculante.

• Fixation en 4 points au sol.

• Coloris : Gris manganèse.



Vidage facile avec façade basculante

DDGI1551

Corbeille Eden Etik - 110 litres

À poser ou à fixer au sol, avec ou sans cendrier.

- Structure et couvercle en acier traité anticorrosion poudré anti-UV.

• Lattes : PolyAl - recyclage de briques alimentaires.

• Grille écrase mégots en inox brossé AISI 304.

• Système de verrouillage sans clé.

• Dim. : L 425 x P 425 x H 990 mm.

• Coloris : Gris manganèse.



DDGI1496

Cendrier	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	DDGI1495	774.00
Avec	DDGI1496	881.00

Corbeille anti-nuisibles Cybel - 110 litres

Anti-nuisibles : grâce à ses 4 façades transparentes en polycarbonate résistantes aux chocs

et évitant l'extraction du sac.

À poser ou à fixer au sol, avec ou sans cendrier.

- Acier poudré anti-UV traité anticorrosion.

• Grille écrase-mégots en inox brossé AISI 304.

• Fixation au sol en 3 points ou à poser.

• Verrouillage par serrure à cliquet et anti-nuisible.

• Etriers en inox.

• Dim. : L 413 x l. 400 x H 1050 mm.



Plaque de fond anti-nuisibles

Coloris corps / façades	Réf.	Prix € HT l'unité	Sans cendrier	Avec cendrier
			Réf.	Prix € HT l'unité
Anthracite / Anthracite	DDGI1563	880.00	DDGI1569	987.00
Effet corten / Effet corten	DDGI1568	880.00	DDGI1574	987.00

Découvrez les exclusivités sur notre site **371**



Presses à balles

Presse à balles verticale

Pour réduire le volume de tous vos déchets : cartons, films plastiques, papiers, mousses...

- Force de compactage : de 40 à 548 kN.



Forfait installation et mise en service sur site.
Déchargement à la charge du client ou en option.
Consultez votre partenaire D-Direct.



Force de compactage (kN)	Ouverture de chargement L x H (mm)	Taille maxi des balles L x P x H (mm)	Poids maxi d'une balle (kg)	Porte	Niveau sonore (db)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Moteur (kW)	Tension (V)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
40	700 x 470	700 x 500 x 600	60	Double battant	64,3	888 x 787 x 1922	1,1	230	290	DDGG0773	5 345,00
120	800 x 495	800 x 600 x 600	100	Double battant	59,6	1190 x 815 x 1980	3	3 x 400	540	DDGG0774	8 588,00
250	1195 x 540	1200 x 780 x 700	280	Coulissante	62,5	1700 x 1248 x 2370	4	3 x 400	1210	DDGG0775	14 850,00
594	1195 x 650	1200 x 780 x 1200	480	Coulissante	62,9	1797 x 1247 x 2985	4	3 x 400	2030	DDGG0776	21 108,00
594	1195 x 650	1200 x 1100 x 1200	550	Coulissante	62,9	1780 x 1568 x 2985	4	3 x 400	2427	DDGG0777	22 718,00

INFO

Pourquoi une presse à balles ?

Vous gagnez du temps : le compactage à la source réduit le nombre de manipulation des déchets au sein de l'entreprise.

Vous générez des économies : la mise en balle réduit les coûts de transport par rapport aux bennes ouvertes ou aux compacteurs.

En triant à la source les matières valorisables (cartons, plastique, papiers...), vous diminuerez le coût du traitement des D.I.B. Les déchets triés et mis en balles sont considérés comme des matières premières négociables. Vous profitez directement de l'évolution des cours. Vous gagnez de la place : la mise en place est très facile et ne nécessite que peu d'espace au sol. La réduction de volume qu'offre le compactage avec une presse à balles (jusqu'à 10 fois par rapport au volume initial) permet de stocker les déchets proprement, et de plus en limitant les éventuels risques d'incendie.

Le coût de fonctionnement : (location et enlèvement) des systèmes axés sur la collecte en bennes ouvertes, ou compacteurs, est variable dans le temps. Le coût réel est dépendant du volume et des rotations, de plus, le déchet collecté en benne ou en compacteur est considéré comme du vrac. Vous supportez directement le coût du traitement (tri et élimination des déchets ultimes).

Presse à fûts

Pour fûts en tôle légère ou renforcée.

- Force de compactage : 270 kN.

- Jusqu'à 50 fûts à l'heure.
- Plateau de compactage avec pointes de perforation des fûts.
- Bac de récupération des liquides résiduels.
- Construction fermée de tous les côtés.
- Porte avec fenêtre empêchant la pollution du local et garantissant la sécurité.
- Système électro-hydraulique facile d'entretien.
- Clavier tactile avec affichage lumineux.
- Tension : 400 V.
- Dim. : L 1168 x P 960 x H 2892 mm.
- Poids : 970 kg.

D-D Forfait installation et mise en service sur site.
Consultez votre partenaire D-Direct.

Réf. DDGG0778 Prix € HT l'unité 12 913,00

