

Environnement

A partir de
56.00 €HT
 l'unité



Bac de rétention PEHD

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 (l)	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	64.00
5	Sans	445 x 415 x 45	10	1	DDGB0532	56.00
10	Avec	445 x 415 x 90	35	3,5	DDGB0533	78.00
10	Sans	445 x 415 x 90	35	2,2	DDGB0534	64.00
20	Avec	640 x 410 x 115	50	3,7	DDGB0535	85.00
20	Sans	640 x 410 x 115	50	1,7	DDGB0536	73.00
30	Avec	640 x 410 x 165	60	4	DDGB0537	94.00
30	Sans	640 x 410 x 165	60	2,4	DDGB0538	75.00
40	Avec	640 x 410 x 220	100	4,9	DDGB0539	97.00
40	Sans	640 x 410 x 220	100	2,4	DDGB0540	81.00
60	Avec	805 x 640 x 150	100	9	DDGB0541	117.00
60	Sans	805 x 640 x 150	100	4	DDGB0542	97.00
90	Avec	1200 x 640 x 160	200	12,3	DDGB0543	157.00
100	Sans	1200 x 640 x 160	200	5	DDGB0544	115.00



Bacs de rétention

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.

A partir de
235.00 €HT
l'unité



DDGB0507



DDGB0505

Capacité de fûts	Volume de rétention (l)	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	235.00
2 fûts	220	1235 x 835 x 330	600	39	DDGB0505	246.00
4 fûts	440	1240 x 1220 x 400	1200	56	DDGB0506	334.00
1 IBC	1000	1320 x 1220 x 760	1200	113	DDGB0507	647.00
2 IBC	1000	2660 x 1220 x 435	2400	160	DDGB0508	948.00

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 bleue RAL 5005.



Capacité de fûts	Volume de rétention (l)	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	221.00
2 fûts	220	1225 x 830 x 310	1000	50	DDGB0263	250.00
4 fûts	440	1225 x 1225 x 400	1500	73	DDGB0214	357.00
1 IBC	1000	1275 x 1225 x 750	1500	145	DDGB0416	649.00
2 IBC	1000	2650 x 1300 x 430	3000	220	DDGB0319	1 231.00

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.
- Equipé de 4 pieds : H 100 mm.
- Finition peinte orange RAL 2004 ou galvanisée à chaud.

A partir de
189.00 €HT
l'unité



DDGB0479



DDGB0482



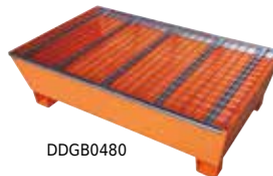
DDGB0481



DDGB0484



DDGB0385



DDGB0480



DDGB0478

Capacité de fûts	Volume de rétention (l)	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	189.00
1 fût	220	901 x 738 x 495	300	Galva	40	DDGB0479	199.00
2 fûts	220	1278 x 738 x 370	700	Peinte	47	DDGB0480	202.00
2 fûts	220	1278 x 738 x 370	700	Galva	47	DDGB0481	212.00
4 fûts	440	1225 x 1223 x 425	1000	Peinte	70	DDGB0482	294.00
4 fûts	440	1225 x 1223 x 425	1000	Galva	70	DDGB0385	385.00
1 IBC	1000	1398 X 1225 X 796	1200	Peinte	130	DDGB0483	475.00
1 IBC	1000	1398 X 1225 X 796	1200	Galva	130	DDGB0484	556.00
2 IBC	1000	2268 X 1225 X 503	2200	Galva	163	DDGB0485	1 030.00

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.

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	102.00
2	1190 x 592 x 480	20	DDGE0547	151.00
3 (60 l.)	1190 x 592 x 480	22	DDGE0548	171.00



DDGE0546



DDGE0547



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 coloris gris RAL 7015.



DDGB0401



Capacité Rétention de fûts (l)	Dim. L x l x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	60	720 x 620 x 135	15	DDGB0412 194.00
1 fût	300	740 x 900 x 460	55	DDGB0397 240.00
2 fûts	237	1250 x 730 x 260	53	DDGB0398 243.00
3 fûts	330	1920 x 720 x 240	71	DDGB0399 366.00
4 fûts	465	1430 x 1250 x 260	90	DDGB0400 506.00
1 IBC	1280	1295 x 1490 x 655	130	DDGB0401 906.00

A partir de
194.00 €HT
l'unité



DDGB0398

Bac de rétention acier galvanisé à chaud

Spécial extérieur destiné à un usage intensif et 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 (l)	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	250.00
4 fûts	450	1200 x 1200 x 430	850	67	DDGB0419	418.00
1 IBC	1000	1450 x 1450 x 760	1200	101	DDGB0420	594.00
2 IBC	1000	2600 x 1220 x 440	2400	168	DDGB0421	1 076.00

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.
- Longeron en partie arrière pour éviter la chute des bidons.

Élément départ composé de :

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

Élément suivant composé de :

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

Désignation	Réf.	Prix € HT l'élément
Élément départ	DDGE0574	698.00
Élément suivant	DDGE0575	651.00



DDGE0574



DDGE0574 + DDGE0575



Bacs de rétention

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.



DDGB0435



DDGB0434



DDGB0436



DDGB0437

A partir de
200.00 €HT
l'unité

Polyéthylène haute densité
recyclé régénéré

Capacité de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge statique (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	930 x 750 x 560	240	250	20	DDGB0434	200.00
2 fûts	1300 x 700 x 560	300	500	25	DDGB0435	218.00
4 fûts	1290 x 1290 x 470	475	1000	35	DDGB0436	267.00
1 IBC	1300 x 1300 x 900	1100	1500	68	DDGB0437	729.00

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, traités U.V.
- 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 (l)	Charge statique (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	930 x 750 x 560	240	250	20	DDGB0408	211.00
2 fûts	1300 x 700 x 560	300	500	25	DDGB0409	244.00
4 fûts	1290 x 1290 x 470	475	1000	35	DDGB0410	348.00
1 IBC	1300 x 1300 x 900	1100	1500	68	DDGB0411	792.00

A partir de
211.00 €HT
l'unité

Palette de rétention Europe

Spécialement conçu 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, traités U.V. 100 % recyclable.
- Caillebotis amovible en acier galvanisé.
- 4 passages de fourches pour manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Coloris : Noir ou jaune.



Coloris	Capacité (l)	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	650	30	DDGB0521	259.00
Jaune	240	1255 x 855 x 400	650	30	DDGB0522	273.00

A partir de
259.00 €HT
l'unité



Palette de rétention

Permet de véhiculer ou stocker des produits sur rétention.

- **Volume de rétention : 70 et 150 litres.**
- 100 % polyéthylène.
- Palette à plots et plancher supérieur ajouré.
- Plancher clipsable amovible.
- Conseillé pour manutention répétée.
- Préhension 4 côtés.

Coloris :

- DDGB0457 : Bac vert. Caillebotis : noir.
- DDGB0458 : Bac vert. Caillebotis : brun/rouge.

Caillebotis amovible



A partir de
131.00 €HT
l'unité



DDGB0457



DDGB0458

Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
860 x 660 x 230	70	500	8,3	DDGB0457	131.00
1250 x 850 x 230	150	500	16	DDGB0458	194.00

Palette de rétention monobloc

- **Bac de rétention : 2 fûts.**
- **Volume de rétention : 215 litres.**
- Chage 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.

Gerbable à vide : gain de place au sol



309.00 €HT
l'unité



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGB0460	309.00

Palette de rétention à plots

Permet le transport, la manutention et le stockage de produits polluants : batteries, détergents...

- **Volume de rétention : 35 litres.**
- Charge dynamique : 700 kg.
- Sans soudure : zéro risque de fuite.
- Encombrement réduit au stockage et au transport à vide : emboîtable jusqu'à 44 %.
- Plancher supérieur alvéolé avec rebord de 10 mm.
- 56 alvéoles pour limiter les effets de vague.
- Dim. : L 1200 x l. 800 x H 225 mm.
- Poids : 16 kg.
- Coloris : Vert ou Bleu.



DDGB0440



DDGB0439

258.00 €HT
l'unité



Emboîtable jusqu'à 44% pour optimiser les retours à vide

Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Vert	DDGB0439	258.00
Bleu	DDGB0440	258.00

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.



Réf.	Prix € HT la dalle
DDGA0187	21.70



Bacs de rétention

Bac de rétention labo modulaire

Le système modulaire permet la création de plates-formes 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 plate-forme.
- Kit croix de liaison pour plate-forme.
- Chevalet inox pour bidon.



Aménagement en plate-forme

A partir de
54.00 €HT
l'unité



DDGB0450

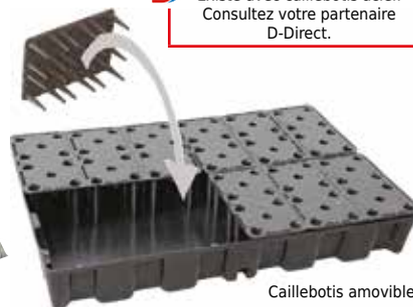


DDGB0441

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



DDGB0486



Caillebotis amovible

Volume de rétention (l)	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 170	-	1,8	DDGB0441	54.00
35	Sans	800 x 400 x 170	-	2,2	DDGB0442	57.00
60	Sans	800 x 600 x 170	-	3	DDGB0443	69.00
120	Sans	1200 x 800 x 170	-	5,2	DDGB0444	134.00
250	Sans	1600 x 1200 x 170	-	10,5	DDGB0445	233.00
25	Avec	600 x 400 x 180	125	3,7	DDGB0446	77.00
35	Avec	800 x 400 x 180	160	4,8	DDGB0447	101.00
60	Avec	800 x 600 x 180	250	6,8	DDGB0448	115.00
120	Avec	1200 x 800 x 180	500	12,8	DDGB0449	223.00
250	Avec	1600 x 1200 x 180	1000	25,8	DDGB0450	432.00
Rampe de chargement		1260 x 800 x 200	300	13	DDGB0451	290.00
Kit de rails courts de liaison : L 1140 mm.					DDGB0452	13.40
Kit de rails longs de liaison : L 1540 mm.					DDGB0453	15.50
Kit croix de liaison pour bac					DDGB0454	12.00
Chevalet inox pour bidon jusqu'à 30 litres.					DDGB0486	124.00
Chevalet inox pour bidon jusqu'à 60 litres.					DDGB0487	216.00



DDGB0449



Kit croix de liaison



Kit rails de liaison

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.

A partir de
188.00 €HT
l'unité



DDGB0471



DDGB0473



DDGB0466

Bac	Caillebotis	Nbre de fûts 220 l.	Volume de rétention (l)	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	188.00
À poser	Galvanisé	2	224	1210 x 810 x 330	600	28	DDGB0467	247.00
À poser	Polyéthylène	2	224	1210 x 810 x 340	400	25	DDGB0468	305.00
4 pieds	Sans	1	250	1210 x 810 x 430	200	18	DDGB0469	232.00
4 pieds	Galvanisé	2	224	1210 x 810 x 430	600	30	DDGB0470	292.00
4 pieds	Polyéthylène	2	224	1210 x 810 x 440	400	27	DDGB0471	350.00
Sur patins	Sans	1	250	1210 x 810 x 430	200	20	DDGB0472	265.00
Sur patins	Galvanisé	2	224	1210 x 810 x 430	600	32	DDGB0473	322.00
Sur patins	Polyéthylène	2	224	1210 x 810 x 440	400	29	DDGB0474	384.00
Mobile	Sans	1	250	1290 x 810 x 1040	400	34	DDGB0475	539.00
Mobile	Galvanisé	2	224	1290 x 810 x 1040	400	36	DDGB0476	597.00
Mobile	Polyéthylène	2	224	1290 x 810 x 1040	400	42	DDGB0477	670.00



DDGB0476



Palette de rétention

- Caillebotis acier galvanisé ou acier enrobage époxy noir.
- Volume de rétention : 220 à 1100 litres.
- Permet de stocker 1, 2, 4 fûts ou 1, 2 IBC de 1000 litres.
- Matière : 100 % PEHD haute densité, traitée anti UV.
- Sans entretien, le PEHD résiste à la majorité des produits corrosifs.
- Manutention à vide par chariot élévateur ou transpalette (hors 1 fût).

A partir de
265.00 €HT
l'unité



Capacité de fûts	Volume de rétention (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Caillebotis	Charge admissible (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 fût	220	850 x 800 x 448	Galva	250	22	DDGB0356	265.00
1 fût	220	850 x 800 x 448	Époxy	250	22	DDGB0509	312.00
2 fûts	220	1200 x 800 x 345	Galva	500	33	DDGB0282	288.00
2 fûts	220	1200 x 800 x 345	Époxy	500	33	DDGB0510	335.00
4 fûts	220	1200 x 1200 x 253	Galva	1000	54	DDGB0283	455.00
4 fûts	220	1200 x 1200 x 253	Époxy	1000	54	DDGB0511	541.00
4 fûts	440	1200 x 1200 x 420	Galva	1000	74	DDGB0366	470.00
4 fûts	440	1200 x 1200 x 420	Époxy	1000	74	DDGB0512	562.00
1 IBC	1050	1640 x 1410 x 660	Galva	1500	115	DDGB0286	1 074.00
1 IBC	1050	1640 x 1410 x 660	Époxy	1500	115	DDGB0513	1 235.00
2 IBC	1100	2460 x 1290 x 465	Galva	2500	138	DDGB0367	1 250.00
2 IBC	1100	2460 x 1290 x 465	Époxy	2500	138	DDGB0514	1 444.00



Plate-forme de rétention

- Caillebotis acier galvanisé ou acier enrobage époxy noir.
- Volume de rétention : 80 et 120 litres.
- Matière : 100 % PEHD haute densité, traitée anti UV.
- Sans entretien, le PEHD résiste à la majorité des produits corrosifs.

Option :

- Support fûts réversible : 1 fût 200 L ou 2 fûts de 60 L.



Volume de rétention (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Caillebotis	Charge admissible (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
80	1200 x 800 x 115	Galva	600	31	DDGA0188	279.00
80	1200 x 800 x 115	Époxy	600	31	DDGA0189	322.00
120	1200 x 1200 x 115	Galva	1000	77	DDGA0190	441.00
120	1200 x 1200 x 115	Époxy	1000	77	DDGA0191	527.00
Support fûts 60/200 litres					DDGA0192	129.00

Bac de rétention pour cubitainer

Permet de stocker 1 ou 2 cubitainers.

- Volume de rétention : 1100 litres.
- Bac en polyéthylène 100 % recyclable.
- Bonne résistance chimique.
- Collecteur de puisage intégré sur le modèle 1 cubitainer.
- 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.



DDGB0516



DDGB0517



DDGB0515



DDGB0519

A partir de
774.00 €HT
l'unité

Nbre cubitainer	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	Sans	1620 x 1170 x 850	1100	1500	45	DDGB0515	774.00
1	Acier	1620 x 1170 x 870	1100	1500	65	DDGB0516	891.00
1	PE	1620 x 1170 x 880	1100	1500	55	DDGB0517	891.00
2	Sans	2230 x 1460 x 440	1100	3000	47	DDGB0518	1 060.00
2	Acier	2230 x 1460 x 460	1100	3000	87	DDGB0519	1 251.00
2	PE	2230 x 1460 x 470	1100	3000	67	DDGB0520	1 251.00



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.



DDGB0221



DDGB0382



DDGB0383

Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	820 x 410 x 230	65		4	DDGB0221	122.00
Sans	1200 x 800 x 170	150		9	DDGB0222	173.00
Avec	820 x 420 x 240	65	40	8	DDGB0382	183.00
Avec	1200 x 800 x 190	140	250	25	DDGB0383	249.00



DDGB0222

Bac de rétention polyester

Modulable : avec ou sans caillebotis galvanisé.

- Volume de rétention : de 210 à 220 l.
- 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.



DDGB0379



DDGB0377



DDGB0381



DDGB0206

Caillebotis	Nbre de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	1	850 x 850 x 390	210		13	DDGB0377	249.00
Sans	2	1280 x 850 x 270	220		13	DDGB0378	220.00
Sans	3	1880 x 850 x 190	220		18	DDGB0379	293.00
Sans	4	1280 x 1280 x 180	220		18	DDGB0380	301.00
Avec	1	850 x 850 x 400	210	400	21	DDGB0381	328.00
Avec	2	1280 x 850 x 290	220	800	24	DDGB0205	286.00
Avec	3	1880 x 850 x 200	220	1200	37	DDGB0206	424.00
Avec	4	1280 x 1280 x 210	220	1300	44	DDGB0208	432.00



Seuil de chargement bas

Bac de rétention avec caillebotis en acier

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

A partir de
221.00 €HT
l'unité



DDGB0402



DDGB0403



DDGB0404

Nbre de fûts	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	925 x 755 x 555	225	300	DDGB0402	221.00
2	1310 x 910 x 380	240	500	DDGB0403	248.00
4	1250 x 1250 x 475	450	1100	DDGB0404	381.00



Bac de rétention PEHD

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 (l)	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	64.00
5	Sans	445 x 415 x 45	10	1	DDGB0532	56.00
10	Avec	445 x 415 x 90	35	3,5	DDGB0533	78.00
10	Sans	445 x 415 x 90	35	2,2	DDGB0534	64.00
20	Avec	640 x 410 x 115	50	3,7	DDGB0535	85.00
20	Sans	640 x 410 x 115	50	1,7	DDGB0536	73.00
30	Avec	640 x 410 x 165	60	4	DDGB0537	94.00
30	Sans	640 x 410 x 165	60	2,4	DDGB0538	75.00
40	Avec	640 x 410 x 220	100	4,9	DDGB0539	97.00
40	Sans	640 x 410 x 220	100	2,4	DDGB0540	81.00
60	Avec	805 x 640 x 150	100	9	DDGB0541	117.00
60	Sans	805 x 640 x 150	100	4	DDGB0542	97.00
90	Avec	1200 x 640 x 160	200	12,3	DDGB0543	157.00
100	Sans	1200 x 640 x 160	200	5	DDGB0544	115.00

Bac de rétention PEHD

Conçu pour le stockage de petits récipients.

Modulable : avec ou sans caillebotis polyéthylène haute densité.

- Volume de rétention : 13 à 50 litres.
- Bac et caillebotis en polyéthylène haute densité.
- Résistant à la plupart des produits chimiques (nous consulter).

A partir de

64.00 €HT
l'unité



DDGB0488



DDGB0489

Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	580 x 400 x 110	25	1,8	DDGB0490	64.00
Sans	500 x 400 x 220	44	2,5	DDGB0488	67.00
Sans	560 x 450 x 330	83	4,3	DDGB0489	74.00
Sans	670 x 550 x 270	99	4,7	DDGB0491	77.00
Sans	700 x 300 x 200	42	2,5	DDGB0492	64.00
Sans	800 x 400 x 180	57	3	DDGB0493	70.00
Sans	1050 x 400 x 170	70	3,3	DDGB0494	80.00
Sans	1300 x 500 x 90	60	4,5	DDGB0495	72.00
Avec	580 x 400 x 110	25	3	DDGB0498	101.00
Avec	500 x 400 x 220	44	3,5	DDGB0496	104.00
Avec	560 x 450 x 330	83	5,5	DDGB0497	111.00
Avec	670 x 550 x 270	99	6	DDGB0499	121.00
Avec	700 x 300 x 200	42	3,5	DDGB0500	97.00
Avec	800 x 400 x 180	57	4,3	DDGB0501	111.00
Avec	1050 x 400 x 170	70	5,6	DDGB0502	162.00
Avec	1300 x 500 x 90	60	7,6	DDGB0503	140.00



DDGB0498



DDGB0492



DDGB0503

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.



DDGB0523



DDGB0524

Caillebotis	Coloris	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	Jaune	520 x 520 x 157	30	2,5	DDGB0523	59.00
Sans	Gris	520 x 520 x 157	30	2,5	DDGB0524	59.00
Sans	Naturel	520 x 520 x 157	30	2,5	DDGB0525	59.00
Sans	Jaune	520 x 1020 x 172	70	5	DDGB0529	74.00
Avec	Jaune	520 x 520 x 157	30	4	DDGB0526	78.00
Avec	Gris	520 x 520 x 157	30	4	DDGB0527	78.00
Avec	Naturel	520 x 520 x 157	30	4	DDGB0528	78.00
Avec	Jaune	520 x 1020 x 172	70	7	DDGB0530	116.00



DDGB0530



DDGB0526



Bacs de rétention

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 & 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 (l)	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	499.00
Galvanisé	1	238	400	1350 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0324	542.00
Revêtement époxy	1	238	400	1350 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0325	564.00
Galvanisé	1	238	400	1350 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0326	667.00
Revêtement époxy	2	235	800	1700 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0327	534.00
Galvanisé	2	235	800	1700 x 815 x 995	Polyamide	DDGC0328	578.00
Revêtement époxy	2	235	800	1700 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0329	535.00
Galvanisé	2	235	800	1700 x 815 x 995	Antistatiques	DDGC0330	736.00

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.



Option : fixe-fût avec sangle.

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	345.00
2	1221 x 830 x 210	1500 x 830 x 1031	72	DDGC0302	381.00
Fixation pour 1 fût				DDGC0300	179.00
Fixation pour 2 fûts				DDGC0321	199.00



DDGC0302



DDGC0301

Chariot de soutirage

Pour fûts métal ou plastique de 220 litres.

- Volume de rétention : 250 litres.
- 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.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGC0315	699.00

Support de fût 220 litres amovible

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



112.00 €HT
l'unité

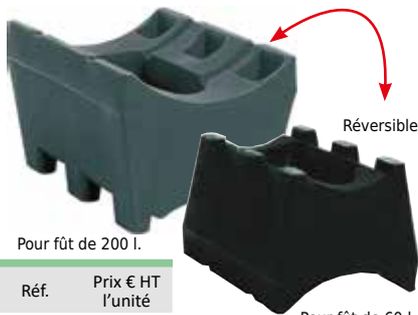


Réf.	Prix € HT l'unité
DDGE0583	112.00

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.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGE0544	184.00

Entonnoir pour fût

Permet de remplir les fûts de 200 litres en toute sécurité.

- Matière : polyéthylène.
- Possibilité de poser des pièces sur l'entonnoir le temps qu'elles se vident ou sèchent.
- Pouvant servir de récipient pour le nettoyage de pièces mécaniques grâce à son bouchon.

Réf.	Prix € HT l'unité
DDGF0662	88.00



Couvercle pour fût

Permet de couvrir les fûts de 200 litres en toute sécurité.

- Matière : polyéthylène.
- Dim. : Ø 620 x H 200 mm.
- Poids : 3,2 kg.



Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Noir	DDGE0576	79.00
Vert	DDGE0577	79.00
Jaune	DDGE0578	79.00
Bleu	DDGE0579	79.00



Plate-forme de rétention charges lourdes

Éléments de sécurité pour le stockage à même le sol de fûts contenant des liquides à risque.

Autorise tous les transvasements même manuels (stockage temporaire).

Les éléments réunis forment un sol avec rétention, idéal pour la manipulation de produits dangereux.

- Construction en acier galvanisé de 3 mm.
- Caillebotis amovible résistance 6500 kg/m², par roue 600 kg.
- Rampe d'accès et coin d'accès en acier 5 mm.
- Bac de rétention, caillebotis, rampe et coin d'accès en acier galvanisé.
- Montage et mise en place faciles.
- Modulaire très rapidement.

Options :

- Rampe d'accès résistante au passage des chariots élévateurs.
- Profil de jonction de bac.
- Croix de liaison pour 4 plates-formes.

Résistant à 6,5 T./m²



Désignation	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Volume de rétention (l)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Plate-forme	500 x 500 x 118	20	20	DDGA0110	282.00
Plate-forme	1000 x 500 x 118	41	36	DDGA0111	380.00
Plate-forme	1000 x 1000 x 118	83	66	DDGA0112	515.00
Plate-forme	2500 x 500 x 118	104	74	DDGA0113	650.00
Plate-forme	2500 x 1000 x 118	210	138	DDGA0114	947.00
Rampe d'accès	970 x 850 x 118		40	DDGA0118	357.00
Rampe d'accès	2470 x 850 x 118		96	DDGA0119	768.00
Rampe d'accès angle	850 x 850 x 118		36	DDGA0120	320.00
Profil jonction de bac	470 x 52			DDGA0115	40.00
Profil jonction de bac	970 x 52			DDGA0116	67.00
Profil jonction de bac	2470 x 52			DDGA0117	108.00
Croix liaison de bac				DDGA0122	86.00

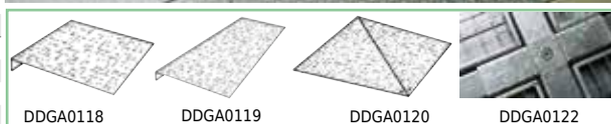


Plate-forme de rétention modulaire

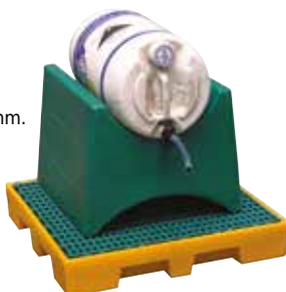
Système modulaire et évolutif permettant d'aménager et de modifier votre surface de rétention suivant vos besoins.

• Volume de rétention de 35 à 120 litres.

- Matière : PEHD.
- Éléments 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 plates-formes 60 et 120 litres : L 774 x l. 580 x H 115 mm.



A partir de
133.00 €HT
l'unité

Nbre de fûts	Caillebotis	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité	
1 fût	PEHD	710 x 665 x 115	35	75	11	DDGA0143	133.00	
2 fûts	PEHD	1230 x 625 x 115	60	600	17	DDGA0130	189.00	
2 fûts	Galva	1230 x 625 x 115	60	600	23	DDGA0131	185.00	
4 fûts	PEHD	1245 x 1245 x 115	120	1100	30	DDGA0132	353.00	
4 fûts	Galva	1245 x 1245 x 115	120	1100	78	DDGA0133	353.00	
Joint d'étanchéité grand côté L : 1195 mm							1 DDGA0134	45.00
Joint d'étanchéité petit côté L : 585 mm							0,5 DDGA0153	37.00
Rampe d'accès pour plates-formes 60 et 120 litres							7 DDGA0135	82.00

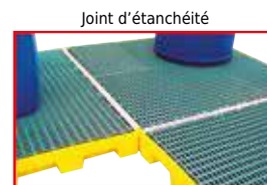
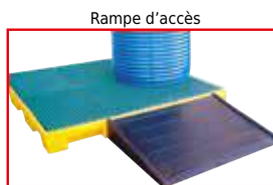


Plate-forme de rétention charges lourdes

• Volume de rétention : 250 et 284 litres.

• Capacité : 6 ou 8 fûts.

- Charge maxi : 4082 et 5400 kg.
- Bac et caillebotis antidérapant en PEHD.

Option :

- Rampe d'accès en PEHD.
- Dim. : L 610 x l. 813 x H 146 mm.

A partir de
586.00 €HT
l'unité



Nbre de fûts	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Volume de rétention (l)	Charge maxi (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité	
6	1886 x 1270 x 133	250	4082	DDGB0341	586.00	
8	2502 x 1270 x 133	284	5400	DDGB0342	807.00	
Rampe d'accès en PEHD					DDGB0414	206.00



Bacs de rétention souples

Bac de rétention souple

Conforme à la législation environnementale ISO 14001.

Solution de stockage durable ou temporaire.

Pliable et transportable, il peut être déployé sur des surfaces importantes, lors de chantier en pleine nature ou sous des racks.

Utilisation : Bassin portable de décontamination, lavage de véhicules et d'équipements, stockage permanent ou temporaire de jerricans, de bidons, de fûts, de cuves, d'équipement mobile et camions...

- Capacité de rétention allant de 250 à 25000 litres.
- 3 modèles : Tissu PVC - Tissu PVC renforcé - Géomembrane armée.
- Installation, mise en place, rangement simple et rapide.
- Résistant à la corrosion, ne nécessite aucun gonflage.
- Maintien des parois droites grâce aux équerres en aluminium.
- Utilisation intérieure et extérieure.
- Nettoyage facile après usage.
- Livré avec un sac de transport.

Option sur demande :

- Tapis de sol, protection supplémentaire contre les sols inégaux.

A partir de

220.00 €HT

l'unité



Modèle classique	Modèle classique renforcé	Modèle renforcé résistant aux produits chimiques
Bac souple en tissu PVC Résistant aux hydrocarbures Grammage : 700 g/m ² .	Bac souple en tissu avec grille de renfort Résistant aux hydrocarbures Grammage : 900 g/m ² + grille 500 g/m ² .	Bac souple en géomembrane armée résistant aux produits chimiques et hydrocarbures Grammage : 950 g/m ² + grille 500 g/m ² .
		
Résistance mécanique très élevée	Textile intégrant des câbles d'acier moulés dans la masse. Souplesse exceptionnelle qui permet de conserver toutes les qualités de maniabilité. Durabilité : traitement anticorrosion des câbles d'acier.	

Capacité (l)	Dim. L x P x H (m)	Bac classique		Bac classique renforcé		Bac renforcé pour produits chimiques	
		Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
250	1 x 1 x 0,25	DDGA0154	220.00	DDGA0165	339.00	DDGA0176	410.00
500	1 x 2 x 0,25	DDGA0155	324.00	DDGA0166	435.00	DDGA0177	522.00
1000	2 x 2 x 0,25	DDGA0156	372.00	DDGA0167	546.00	DDGA0178	675.00
1750	2 x 3,5 x 0,25	DDGA0157	590.00	DDGA0168	914.00	DDGA0179	1 143.00
2180	3,5 x 2,5 x 0,25	DDGA0158	681.00	DDGA0169	1 105.00	DDGA0180	1 373.00
3750	6 x 2,5 x 0,25	DDGA0159	1 061.00	DDGA0170	1 842.00	DDGA0181	2 226.00
4000	4,5 x 3,5 x 0,25	DDGA0160	1 178.00	DDGA0171	1 915.00	DDGA0182	2 287.00
12000	12 x 4 x 0,25	DDGA0161	3 093.00	DDGA0172	5 047.00	DDGA0183	6 411.00
16500	16,5 x 4 x 0,25	DDGA0162	4 051.00	DDGA0173	6 885.00	DDGA0184	8 743.00
21000	17,5 x 4,8 x 0,25	DDGA0163	5 155.00	DDGA0174	8 587.00	DDGA0185	10 906.00
25000	20 x 5 x 0,25	DDGA0164	6 335.00	DDGA0175	10 148.00	DDGA0186	12 885.00



Fabrication sur mesure.
Consultez votre partenaire D-Direct



Obturbateur filtration d'égouts

L'obturbateur permet d'empêcher la pollution des égouts. Il s'agit de filtres de fibres 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	824.00
400 x 800	DDGF0714	927.00
600 x 1000	DDGF0715	1 030.00



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	11.00
6 sacs de 40 litres	DDGF0636	23.30



Absorbant minéral calciné

En Attapulgite ou 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 corrosive, ni oxydant.
- Inerte et exempt 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.

Produit agréé sur route



Terre de Diatomée



Attapulgite

Désignation	Cdt	Réf.	Prix € HT le sac
Attapulgite	50 sacs de 20 kg	DDGF0637	15.00
Terre de Diatomée	50 sacs de 20 kg	DDGF0676	15.00

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 : 50 sacs de 20 kg.

Cdt	Réf.	Prix € HT le sac
50 sacs de 20 kg	DDGF0677	13.00



Sépiolite





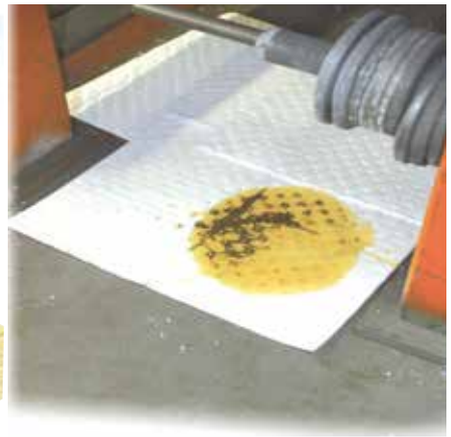
Absorbants

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 (l)	Cdt (feuilles/sac)	Réf.	Prix € HT le sac
Hydrocarbures	Double	94	100	DDGF0612	62.00
Hydrocarbures	Double	117	100	DDGF0678	76.50
Hydrocarbures	Simple	120	200	DDGF0679	85.90
Tous liquides	Double	112	100	DDGF0615	65.00
Tous liquides	Simple	76	100	DDGF0680	50.00
Tous liquides	Simple	157	200	DDGF0652	74.70
Produits chimiques	Double	112	100	DDGF0681	85.90
Produits chimiques	Simple	152	200	DDGF0682	95.50



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.

Désignation	Epaisseur	Long (m)	Larg (mm)	Absorption (l)	Réf.	Prix € HT le rouleau
Hydrocarbures	Double	23	380	45	DDGF0683	48.00
Hydrocarbures	Double	46	380	91	DDGF0613	76.50
Hydrocarbures	Double	46	760	181	DDGF0614	139.00
Hydrocarbures	Simple	46	760	93	DDGF0684	84.00
Tous liquides	Double	23	380	49	DDGF0685	50.00
Tous liquides	Double	46	380	108	DDGF0688	85.90
Tous liquides	Double	46	760	216	DDGF0617	148.00
Tous liquides	Simple	46	760	112	DDGF0686	84.00
Produits chimiques	Double	46	380	98	DDGF0687	95.50

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	Long (m)	Larg (mm)	Absorption (l)	Réf.	Prix € HT le carton
Tous liquides	46	380	108	DDGF0627	85.90



Tapis absorbant

Pour tous liquides.

à poser en préventif dans vos allées.

Pour des zones de trafic piétonne intense.

Résiste aux passages des véhicules et des chariots élévateurs.

- En polypropylène aiguilleté avec ou sans film étanche.
- Double épaisseur.
- Rouleau : L 46 ou 90 mètres x l. 900 mm.

Désignation	Epaisseur	Film étanche	Long (m)	Larg (mm)	Absorption (l)	Réf.	Prix € HT le rouleau
Tous liquides	Double	Sans	90	900	277	DDGF0620	220.00
Tous liquides	Double	Avec	46	900	210	DDGF0621	220.00

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 recyclée.
- 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 (l)	Qté/ carton	Réf.	Prix € HT le carton
Liquides non agressifs	1200 x 80	227	40	DDGF0622	130.00
Tous liquides	1200 x 80	68	12	DDGF0623	65.00
Tous liquides	1200 x 80	170	30	DDGF0689	121.00
Tous liquides	3000 x 80	113	8	DDGF0690	103.00
Hydrocarbures	1200 x 80	68	12	DDGF0625	64.00
Hydrocarbures	1200 x 80	170	30	DDGF0691	119.00
Hydrocarbures	3000 x 80	113	8	DDGF0692	96.00





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) ou 200 feuilles (NT) : 400 x 500 mm.
- 8 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 4 coussins : 230 x 230 mm.
- 20 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.



Désignation	Coffre complet		Recharge pour coffre	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Hydrocarbures	DDGF0693	237.00	DDGF0696	146.00
Tous liquides	DDGF0694	245.00	DDGF0697	152.00
Produits chimiques	DDGF0695	252.00	DDGF0698	160.00

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) ou 100 feuilles (NT) : 400 x 500 mm.
- 6 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 6 coussins : 460 x 460 mm.
- 20 essuyeurs.
- Lunettes de protection.
- Gants + sacs de récupération.



Désignation	Conteneur complet		Recharge pour conteneur	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Hydrocarbures	DDGF0656	194.00	DDGF0700	138.00
Tous liquides	DDGF0657	200.00	DDGF0701	145.00
Produits chimiques	DDGF0699	204.00	DDGF0702	148.00

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	Chariot complet		Recharge pour chariot	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Hydrocarbures	DDGF0703	342.00	DDGF0705	150.00
Tous liquides	DDGF0610	365.00	DDGF0611	150.00
Produits chimiques	DDGF0704	371.00	DDGF0706	156.00

Sac d'intervention

Pour hydrocarbures, tous liquides ou produits chimiques.

- **Capacité d'absorption : 20 litres.**
- Sac de transport en nylon.
- 10 feuilles : 400 x 500 mm.
- 2 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 2 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.

Désignation	Réf.	Prix € HT le sac
Hydrocarbures	DDGF0649	45.10
Tous liquides	DDGF0650	46.90
Produits chimiques	DDGF0651	48.70



- **Capacité d'absorption : 45 litres.**
- Sac de transport en nylon.
- 10 feuilles : 400 x 500 mm.
- 50 feuilles : 300 x 300 mm.
- 2 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 4 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.

Désignation	Réf.	Prix € HT le sac
Hydrocarbures	DDGF0638	54.40
Tous liquides	DDGF0639	56.10
Produits chimiques	DDGF0653	57.90



- **Capacité d'absorption : 70 litres.**
- Sac de transport en nylon.
- 50 feuilles : 400 x 500 mm.
- 3 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 4 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.

Désignation	Réf.	Prix € HT le sac
Hydrocarbures	DDGF0707	69.90
Tous liquides	DDGF0708	71.60
Produits chimiques	DDGF0709	73.30



- **Capacité d'absorption : 90 litres.**
- Sac de transport en nylon.
- 50 feuilles : 400 x 500 mm.
- 4 boudins : Ø 80 x 1200 mm.
- 2 coussins : 230 x 230 mm.
- 10 essuyeurs.
- Gants + sacs de récupération.

Désignation	Réf.	Prix € HT le sac
Hydrocarbures	DDGF0710	95.60
Tous liquides	DDGF0711	97.30
Produits chimiques	DDGF0712	99.00



Protection de plaques d'égouts

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

Peut être utilisé en préventif lors de dépotages ou en curratif 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

Réf.	Prix € HT l'unité
DDGF0672	94.70





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.



DDGE0573



DDGE0571



DDGE0572

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	74.00
Réversible pour fûts 60/220 litres	500 x 500 x 390	8	DDGE0572	96.00
Double pour 2 fûts 220 litres	580 x 1234 x 381	20	DDGE0573	181.00

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.



DDGE0519

Bac de Rétention de 65 litres



DDGE0520

Rayonnage avec bac de rétention 65 l.	H. étagères/ sol (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Avec supports fûts 2 x 60 l.	630/1150	18	DDGE0519	398.00
Avec 2 caillebotis 40 x 800	600/1120	21	DDGE0520	466.00

Poste de soutirage superposable

- Système modulable pour le stockage de tous types de bidons.
 - Construction en acier galvanisé à chaud.
 - Gerbable sur 2 niveaux.
- Livré démonté

2 volumes au choix



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
1 Cadre pour rayonnage 1 fût Petit modèle 1130 x 616 x 800 mm	DDGE0524	192.00
1 Cadre pour rayonnage 2 fûts Grand modèle 1460 x 616 x 800 mm	DDGE0525	194.00
2 Support fût fixe	DDGE0526	96.00
3 Support fût rouleaux	DDGE0527	174.00

Pour fûts de 60 litres.

- Support fût et bac en acier galvanisé.

Module de base composé :

- 1 bac de rétention avec mini caillebotis.
- 1 support fûts.

• Dim. hors tout : L 539 x P 900 x H 620 mm.

Support seul superposable :

- Dim. hors tout : L 539 x P 450 x H 620 mm.



1 Le premier niveau avec bac	Réf.	Prix € HT l'unité
	DDGE0500	326.00
2 Le niveau supplémentaire	Réf.	Prix € HT l'unité
	DDGE0501	186.00



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.



Support pour jerrycan

A partir de
621.00 €HT
l'unité



DDGE0502



Suggestion d'aménagement

Désignation	Nbre de niveaux	H. étagères/sol (mm)	Dim. L x l x H (mm)	Volume de rétention (l)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour 6 fûts de 60 l. ou 3 fûts de 60 l. + bidons + cale-fûts	2	680 / 1160	1320 x 800 x 1300	150	DDGE0502	621.00
Pour 6 fûts de 60 l. + bidons + cale-fûts	3	68 / 1160 / 1640	1320 x 800 x 2000	150	DDGE0580	821.00

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 intégré.
- Livré non monté.

Options sur demande :

- Support jerrycan.
- Rouleaux tournants pour fûts de 220 litres.
- Robinet de soutirage 1/2" et 3/4".



Rouleaux tournants pour fûts 220 litres



Support pour jerrycan

A partir de
560.00 €HT
l'unité



DDGE0503



DDGE0504

Désignation	Nbre de niveaux	H. étagères/sol (mm)	Dim. L x l x H (mm)	Volume de rétention (l)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour 2 fûts de 60 l. ou 1 fût de 220 l.	1	620	990 x 1280 x 840	220	DDGE0503	560.00
Pour 4 fûts de 60 l. ou 2 fûts de 220 l. ou 2 fûts de 60 l. et 1 fût de 220 l.	2	620 / 1400	990 x 1280 x 1620	220	DDGE0504	872.00

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 intégré.
- Livré non monté.

Options sur demande :

- Support jerrycan.
- Rouleaux tournants pour fûts de 220 litres.
- Robinet de soutirage 1/2" et 3/4".



Rouleaux tournants pour fûts 220 litres



Support pour jerrycan

A partir de
655.00 €HT
l'unité



DDGE0505



DDGE0506

Désignation	Nbre de niveaux	H. étagères/sol (mm)	Dim. L x l x H (mm)	Volume de rétention (l)	Réf.	Prix € HT l'unité
Pour 2 fûts de 220 l.	1	620	1410 x 1280 x 840	220	DDGE0505	655.00
Pour 4 fûts de 220 l.	2	620 / 1400	1410 x 1280 x 1620	220	DDGE0506	966.00



Rayonnage avec rétention

Rayonnage semi-lourd pour fûts avec rétention

Elaboré à partir d'un rayonnage semi-lourd, 6 modules combinables, complets prêts à l'emploi avec rétention.

- Capacité de charge par niveau : 2000 kg.
- Permet de stocker des fûts de 60 l. et 200 l. en position debout ou couché.
- Dans le cas d'un stockage couché, utiliser les supports fûts.
- Pour une manutention des fûts par transpalette ou chariot, en toute sécurité, il est conseillé de prendre un berceau à fûts avec fourreaux.
- Pour les petits récipients ou les palettes, utiliser un caillebotis à poser sur lisses.
- Bac de rétention, caillebotis et échelles en acier galvanisé.
- Lisses laquées réglables en hauteur, époxy Orange.
- Livré démonté.



Toute autre configuration étudiée sur demande.
Consultez votre partenaire D-Direct.



DDGE0551



DDGE0552



DDGE0553



DDGE0554



DDGE0555



DDGE0556



Élément	Dim. L x P x H (mm)	Capacité en fûts couchés (l)	Capacité en fûts debout (l)	Volume de rétention (l)	Charge / Niveau (kg)	Réf.	Prix € HT l'élément
Départ	1350 x 1100 x 2000	4 x 220	-	440	2000	DDGE0551	656.00
Suivant	1350 x 1100 x 2000	4 x 220	-	440	2000	DDGE0557	560.00
Départ	1350 x 1100 x 2000	2 x 220	4 x 220	440	2000	DDGE0552	663.00
Suivant	1350 x 1100 x 2000	2 x 220	4 x 220	440	2000	DDGE0558	565.00
Départ	1350 x 1100 x 2000	6 x 60	-	440	2000	DDGE0553	726.00
Suivant	1350 x 1100 x 2000	6 x 60	-	440	2000	DDGE0559	629.00
Départ	2225 x 1100 x 2000	6 x 220	-	900	2000	DDGE0554	1 284.00
Suivant	2225 x 1100 x 2000	6 x 220	-	900	2000	DDGE0560	1 164.00
Départ	2225 x 1100 x 2000	3 x 220	6 x 220	900	2000	DDGE0555	1 232.00
Suivant	2225 x 1100 x 2000	3 x 220	6 x 220	900	2000	DDGE0561	1 147.00
Départ	2225 x 1100 x 2000	-	10 x 220	900	2000	DDGE0556	1 147.00
Suivant	2225 x 1100 x 2000	-	10 x 220	900	2000	DDGE0562	1 043.00



Rayonnage lourd pour fûts avec rétention

- Capacité de charge par niveau : 3000 kg.
- Rayonnage industriel pour le stockage des fûts.
- Permet de stocker horizontalement ou verticalement les fûts.
- Il est possible de stocker les fûts soit sur palette, soit sur bac de rétention.
- Livré démonté.



Toute autre configuration étudiée sur demande.
Consultez votre partenaire D-Direct.



DDGE0563



DDGE0565



DDGE0567



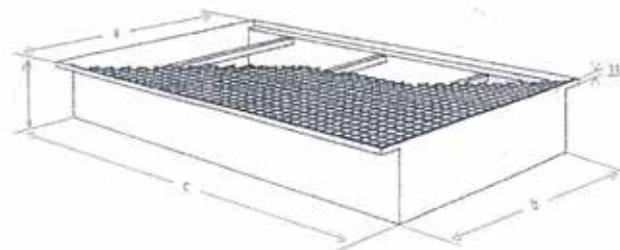
DDGE0569

Élément	Dim. L x P x H (mm)	Capacité en fûts couchés (l)	Capacité en fûts debout (l)	Volume de rétention (l)	Charge / Niveau (kg)	Réf.	Prix € HT l'élément
Départ	2700 x 1100 x 4000	4 x 220	8 x 220	1000	3000	DDGE0563	1 542.00
Suivant	2700 x 1100 x 4000	4 x 220	8 x 220	1000	3000	DDGE0564	1 387.00
Départ	2700 x 1100 x 4000	8 x 220	-	1000	3000	DDGE0565	1 696.00
Suivant	2700 x 1100 x 4000	8 x 220	-	1000	3000	DDGE0566	1 534.00
Départ	2700 x 1100 x 4000	16 x 220	-	1000	3000	DDGE0567	1 361.00
Suivant	2700 x 1100 x 4000	16 x 220	-	1000	3000	DDGE0568	1 210.00
Départ	2700 x 1100 x 4000	16 x 220	-	2 x 1000	3000	DDGE0569	2 307.00
Suivant	2700 x 1100 x 4000	16 x 220	-	2 x 1000	3000	DDGE0570	2 146.00

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.



Rayonnage avec rétention

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.
- Étagère de rétention de 20 litres en acier galvanisé en premier étage.
- 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.



Bac en PE



Étagères de rétention

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	836.00
Élément suivant	1320 x 630 x 2000	82	DDGE0531	632.00
Étagère de rétention 20 l.	1300 x 620 x 50	19	DDGE0532	160.00
Bac de rétention PE 40 l.	1300 x 620 x 80	5	DDGE0533	126.00

Rayonnage avec rétention

Pour produits polluants.

- Charge admissible par niveau : 200 kg.
- Volume de rétention par bac : 20 ou 30 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.



Désignation	Dim. L x l x H (mm)	Volume de rétention (l)	Réf.	Prix € HT l'élément
Élément départ	1055 x 445 x 2200	4 x 20	DDGE0534	542.00
Élément suivant	1055 x 445 x 2200	4 x 20	DDGE0535	510.00
Élément départ	1055 x 645 x 2200	4 x 30	DDGE0516	606.00
Élément suivant	1055 x 645 x 2200	4 x 30	DDGE0517	556.00
Bac supplémentaire	1055 x 445	20	DDGE0536	100.00
Bac supplémentaire	1055 x 645	30	DDGE0537	109.00

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 25mm.
- Montage facile et rapide : livré démonté avec notice.

Option :

- Bac étagère supplémentaire.



Désignation	Dim. L x l x H (mm)	Volume de rétention (l)	Réf.	Prix € HT l'élément
Élément départ	1055 x 645 x 2200	4 x 30	DDGE0514	548.00
Élément complémentaire	1055 x 645 x 2200	4 x 30	DDGE0515	510.00
Bac supplémentaire	1055 x 645	30	DDGE0540	100.00



Armoire de sûreté portes battantes

Pour le stockage en toute sécurité de produits chimiques, toxiques et ininflammables (produits phytosanitaires)

Construction robuste avec fermeture à clé.

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

- Structure mécano-soudée peinte (époxy RAL 7035).
- Acier épaisseur 10/10ème de mm.
- 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.
- Oûies 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.

A partir de
478.00 €HT
l'unité



Capacité rétention (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 x 30 et 3 x 20	500 x 500 x 1950	61	DDGD0653	478.00
1 x 30 et 3 x 20	950 x 500 x 1950	88	DDGD0654	719.00



DDGD0653



DDGD0654

Armoire de sûreté avec rétention

Possibilité de stocker des petits récipients contenant des produits dangereux pour l'environnement.

- **Volume de rétention : 20 litres par bac.**
- 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.**



Capacité de rétention (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Coloris Corps/Portes	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
4 x 20	950 x 500 x 1950	Bleu / Gris	91	DDGD0497	712.00
4 x 20	950 x 500 x 1950	Vert / Vert	91	DDGD0575	708.00

Armoire de sûreté avec box de sécurité 30 mn

Armoire en acier : Pour le stockage sécurisé des substances chimiques et toxiques dans les ateliers avec le niveau de sécurité minimum.

- **Volume de rétention : 20 litres par bac.**
- 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 jaunes RAL 1004.

Box de sécurité 30 mn :

Pour le stockage des matières dangereuses inflammables.

Conformité avec la Norme EN 14470-1 (Type 30).

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



Capacité de rétention (l)	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	1 582.00





Box de stockage

Box de stockage

Stockage sécurisé extérieur pour 1 ou 2 fûts de 220 litres.

- Volume de rétention : 200 litres.
- Charge maxi : 600 kg.
- Box 100 % polyester armé fibre de verre.
- Capot avec 2 vérins à gaz formant un abri en position ouverte.
- Capot avec fermeture à clé.
- Caillebotis en acier galvanisé.
- Dim. : L 1500 x l. 850 x H 2080 mm.
- Poids : 85 kg.



Caillebotis en acier galvanisé



Box fermé

Réf.	Prix € HT l'unité
DDGD0402	1 825.00

Box de stockage à volet roulant

Stockage sécurisé à l'intérieur ou l'extérieur pour les fûts et les IBC.

- Volume de rétention : de 250 à 1360 litres.
- Box pour 2 ou 4 fûts et 1 IBC.
- Fabrication 100% PEHD.
- Portes battantes et volet roulant.
- Manutention à vide par chariot élévateur.
- Caillebotis anti-dérapants : L 1320 x l. 1320 x H 101 mm.



 Possibilité d'assembler plusieurs box en ligne. Contactez votre partenaire.

Box	Rétention (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2 fûts	250	1710 x 1048 x 1677	117	DDGD0601	2 570.00
4 fûts	284	1640 x 1575 x 2000	200	DDGD0602	3 835.00
1 IBC	1382	1640 x 1575 x 2440	245	DDGD0603	5 798.00

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 de 240 à 250 litres.
- Capacité de stockage 1 fûts (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

Nbre de fûts	Rétention (l)	Dim. int. L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1	240	740 x 670 x 1410	139	DDGD0667	1 105.00
2	250	1590 x 670 x 1410	170	DDGD0668	1 463.00

Conteneur en acier galvanisé

Convient pour la collecte des déchets pondéreux, agressifs, chauds et inflammables. Conforme aux Normes EN 840-2.

- Capacité : 770 et 1000 litres.
- Coque Ep. 1,25 mm et fond Ep. 1,5 mm.
- Prise latérale par tourillons.
- Bouchon de vidange au fond du conteneur pour un nettoyage facile.
- 4 roues pivotantes Ø 200 mm dont 2 à frein à bandage caoutchouc.
- Options :**
 - Train d'attelage.
 - Pédale d'ouverture.
 - Frein central.
 - Couvercle plastique noir.



DDGI1206

DDGI1110

Capacité (l)	Charge utile (kg)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
770	320	1370 x 750 x 1410	100	DDGI1206	837.00
1000	440	1370 x 1041 x 1470	140	DDGI1110	814.00



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 déposes d'objets.

Options :

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



Désignation	Nbre de tablettes	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Armoire basse	2	975 x 520 x 1180	40	DDGD0655	413.00
Armoire haute	3	990 x 500 x 1660	50	DDGD0656	529.00
Bac de rétention pour armoire haute		1030 x 530 x 170	6	DDGD0657	90.00
Pieds pour armoires hautes ou basses H 100 mm	2			DDGD0658	69.00

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.

302.00 €HT
l'unité



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGD0659	302.00

Armoire de stockage

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

- **Volume de rétention : 280 litres.**
- Charge admissible : 500 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	1 150.00

Box de stockage

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 cadennassables.
- Ouverture bi-latérale (un seul côté à la fois).
- Manutentionnable à vide par chariot élévateur ou transpalette.
- Empreintes pour fixation au sol.

A partir de
1570.00 €HT
l'unité



Box cadennassable



Bac de rétention



Caillebotis amovible



Passage de fourche

Nbre de fûts	Volume (l)	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	1 570.00
4	242	1570 x 1620 x 2110	1000	157	DDGD0626	1 860.00





Box de stockage

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 cadénassable.
- Manutention à vide par transpalette ou chariot élévateur.
- Livré à monter.



Capacité de box	Volume de rétention (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1 IBC	1400	1810 x 1700 x 2130	300	DDGD0651	1 875.00
2 IBC	1400	3220 x 1700 x 1870	440	DDGD0652	2 450.00



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.



Capacité de box	Volume de rétention (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
2 fûts	220	1395 x 905 x 1600	DDGD0660	1 543.00
4 fûts	440	1395 x 1310 x 1600	DDGD0661	1 890.00
1 fût + 2 étagères	220	1395 x 905 x 1600	DDGD0662	1 995.00
4 étagères	440	1395 x 905 x 1600	DDGD0663	2 107.00



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 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 bleu, couvercle : rouge, vert ou bleu.



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.

Homologué ADR

Capacité (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Couvercle Rouge	Couvercle Vert	Couvercle Bleu	Prix € HT l'unité
				Réf.	Réf.	Réf.	
170	600 x 400 x 880	100	12	DDGI1022	DDGI1023	DDGI1024	214.00
250	600 x 600 x 890	120	15	DDGI1310		DDGI1311	286.00

Différents coloris de couvercle pour un stockage sélectif





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 antidéflagrante.
- Isolation thermique.
- Peinture intérieure et extérieure.



DDGD0636



DDGD0634



DDGD0635

Volume de rétention (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Dim. int. L x P x H (mm)	Position des portes	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
300	2350 x 1150 x 2350	2140 x 940 x 2000	Longueur	320	DDGD0634	3 478.00
1000	3150 x 2350 x 2350	2940 x 2140 x 2000	Longueur	665	DDGD0635	5 645.00
1700	5150 x 2350 x 2350	4940 x 2140 x 2000	Longueur	1030	DDGD0636	8 447.00
1700	5150 x 2350 x 2350	4940 x 2140 x 2000	Largeur	1030	DDGD0637	8 447.00

Box de stockage extérieur pour bouteilles de gaz

- Châssis très robuste galvanisé à chaud.
- Platinas enclaves pour une fixation au sol.
- Porte battante verrouillable, renforcée avec 3 gonds.
- Rail avec chaînes de sécurité, affichage du panneau risques.

Option :

- Rampe.



D 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	2 112.00	1550 x 1210 x 2450	DDGD0623	2 318.00	
48	3050 x 1210 x 2285	DDGD0622	3 311.00	3050 x 1210 x 2450	DDGD0624	3 638.00	
Rampe	-	-	-	1000 x 960 x 280	DDGD0644	310.00	



Armoires bouteilles de gaz

Armoire de sécurité extérieure

Pour un stockage sécurisé en extérieur, conforme à la Norme TRG 280.

La solution pour le stockage de 2 à 5 bouteilles de gaz 50 l. (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.

Nbre de bouteilles	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
2	700 x 400 x 2150	85	DDGD0573	1 475.00
3	1000 x 400 x 2150	113	DDGD0628	1 743.00
4 ou 5	1350 x 470 x 2150	138	DDGD0574	1 946.00



DDGD0573



DDGD0574
avec option rampe d'accès

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 liées au stockage de bouteilles de gaz.

Pour le stockage de 2 à 4 bouteilles de gaz 50 l. (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 prélèvement à travers le toit.
- Raccord Ø 75mm 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	2 556.00
3	900 x 616 x 2050	340	DDGD0647	2 598.00
4	1200 x 616 x 2050	485	DDGD0648	3 158.00
4	1400 x 616 x 2050	545	DDGD0649	3 189.00

Box de stockage pour bouteilles de gaz

- Dimensions : L 1130 x P 960 x H 2100 mm.
- Construction en acier galvanisé.
- Système d'ancrage des bombones (chaines et mousquetons).
- Deux portes battantes avec fermeture anti-intrusion.
- Composition possible en plusieurs modules.
- Porte étiquette.

Option :

- Rampe d'accès



Version	Capacité stockage Bout. 11 kg	Capacité stockage Bout. 33 kg	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans étagère	-	12	180	DDGD0665	1 782.00
Avec étagère	12	-	185	DDGD0666	1 782.00



Presse à balles verticale

Pour réduire le volume de tous vos déchets : cartons, film 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 option avec le fournisseur.
Consultez votre partenaire D-Direct.

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 diminuez 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).



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	3 730.00
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	6 230.00
250	1195 x 540	1200 x 780 x 700	280	Coulissante	62,5	1700 x 1248 x 2370	4	3 x 400	1210	DDGG0775	10 990.00
594	1195 x 650	1200 x 780 x 1200	480	Coulissante	62,9	1797 x 1247 x 2985	4	3 x 400	2030	DDGG0776	15 990.00
594	1195 x 650	1200 x 1100 x 1200	550	Coulissante	62,9	1780 x 1568 x 2985	4	3 x 400	2427	DDGG0777	17 180.00

Presse à fûts

Pour fûts en tôle légère ou renforcés.

- 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 cotés.
- 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.



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



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGG0778	9 100.00





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.

A partir de
536.00 €HT
l'unité



option couvercle



Version sur roues

Version sur châssis



Version sur châssis + roues



Option couvercle rabattable

Version	Capacité (l)	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	536.00
Roues	500	150	960 x 1440 x 825	460	46	DDGH0846	567.00
Roues	750	250	1150 x 1560 x 925	560	56	DDGH0847	656.00
Roues	1000	250	1170 x 1590 x 1100	670	64	DDGH0900	831.00
Châssis	300	150	920 x 1420 x 590	370	46	DDGH0901	627.00
Châssis	500	150	960 x 1530 x 790	420	65	DDGH0844	665.00
Châssis	750	250	1150 x 1650 x 890	520	75	DDGH0845	757.00
Châssis	1000	250	1170 x 1660 x 1060	635	83	DDGH0902	923.00
Châssis + roues	300	150	920 x 1420 x 625	405	53	DDGH0903	706.00
Châssis + roues	500	150	960 x 1530 x 830	460	72	DDGH0904	745.00
Châssis + roues	750	250	1150 x 1650 x 925	560	82	DDGH0905	833.00
Châssis + roues	1000	250	1170 x 1660 x 1100	670	90	DDGH0906	1 007.00
Couvercle	300					DDGH0907	165.00
Couvercle	500					DDGH0908	170.00
Couvercle	750					DDGH0909	181.00
Couvercle	1000					DDGH0910	232.00

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.



Volume (l)	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	1 060.00	DDGH0867	1 122.00
540	1000	1120 x 1500 x 870	DDGH0848	1 094.00	DDGH0868	1 165.00
800	1000	1120 x 1620 x 1000	DDGH0869	1 454.00	DDGH0870	1 519.00
1000	1200*	1310 x 1620 x 1000	DDGH0849	1 465.00	DDGH0871	1 526.00
1200	1500*	1120 x 1970 x 1170	DDGH0872	1 491.00	DDGH0873	1 608.00
1500	1700*	1310 x 1970 x 1170	DDGH0850	1 780.00	DDGH0874	1 827.00

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



sur roulettes



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-glissement.
- Passage des fourches : l. 230 x H 100 mm.
- Coloris : Orangé RAL 2002.

Options :

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



Version inox sur demande



Volume (l)	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	690.00
600	2000	20/10ème	1525 x 865 x 870	101	DDGH0918	780.00
900	2000	25/10ème	1525 x 1215 x 870	122	DDGH0919	985.00
1100	2000	25/10ème	1700 x 1215 x 1045	157	DDGH0920	1 279.00
1600	2000	30/10ème	2073 x 1066 x 1248	205	DDGH0954	1 472.00
2000	2000	30/10ème	2073 x 1316 x 1248	253	DDGH0955	1 764.00
2500	2000	30/10ème	2073 x 1566 x 1248	288	DDGH0956	2 059.00
3000	2000	30/10ème	2073 x 1866 x 1248	321	DDGH0957	2 279.00



Déclenchement manuel ou à l'aide d'une chaîne



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 : Orangé RAL 2002.

Options :

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



Volume (l)	Charge maxi (kg)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1000	1250 x 1030 x 830	200	DDGH0960	989.00
800	1000	1250 x 1030 x 1130	225	DDGH0961	1 118.00
1100	1000	1250 x 1030 x 1430	250	DDGH0962	1 249.00

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 H 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.



Option tamis + robinet



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Benne 400 litres	DDGH0800	855.00
Robinet + Tamis	DDGH0801	112.00

Godet auto-basculant

Pour la manutention de produits en vrac : gravas, sable, neige...

- **Volumes : 1000 et 1500 litres.**
- Déclenchement du basculement par levier.
- Le bac se remet en place lors de la pose de l'ensemble.
- Bord avant renforcé pour une meilleure solidité.
- Vidage au sol uniquement.
- Verrouillage sur fourches.
- Section fourreaux : 265 x 95 mm.
- Finition laquée vert RAL 6018.



Volume (l)	Charge maxi (kg)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
1000	1500	1795 x 1500 x 600	154	DDGH0963	1 324.00
1500	1500	1795 x 2000 x 750	209	DDGH0964	1 617.00



Bennes

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-glissement.
- Passage des fourches : l. 200 x H 85 mm.
- 4 roulettes en polyamide Ø 175 mm (2 fixes et 2 pivotantes).
- Coloris : peinture époxy verte 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.

A partir de
905.00 €HT
l'unité



Volume (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
400	1010 x 1300 x 1120	142	DDGH0875	905.00
430	1060 x 1175 x 1040	135	DDGH0876	926.00
675	1200 x 1225 x 1285	159	DDGH0877	1 096.00

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-glissement.
- Passage des fourches : l. 170 x H 50 mm.
- 4 roulettes en polyamide Ø 175 mm (2 fixes et 2 pivotantes).
- Coloris : peinture époxy verte 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
767.00 €HT
l'unité



DDGH0892



DDGH0894



DDGH0898

Volume (l)	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	767.00
490	1350 x 920 x 910	1000	130	DDGH0893	985.00
755	1350 x 1070 x 1030	1350	152	DDGH0894	1 080.00
1070	1550 x 1070 x 1210	1700	181	DDGH0895	1 223.00
1320	1550 x 1320 x 1210	2000	205	DDGH0896	1 487.00
1610	1550 x 1550 x 1210	2000	235	DDGH0897	1 943.00
2040	1550 x 1950 x 1210	2000	306	DDGH0898	2 240.00

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



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



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, hauteur : 110 mm.
- Œillets 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 et à la structure tubulaire.
- Déclenchement du vidage depuis le chariot élévateur.
- Hauteur de passage des fourches : 110 mm.
- Chaîne de sécurité anti-glissement.
- Coloris : peinture époxy orange RAL 2004.

A partir de
676.00 €HT
l'unité



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

Volume (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
520	1000 x 800 x 910	145	DDGH0882	676.00
800	1000 x 800 x 1260	176	DDGH0883	783.00
1040	1000 x 800 x 1560	207	DDGH0884	899.00
1000	1500 x 1000 x 910	230	DDGH0885	1 135.00
2000	2000 x 1000 x 1260	331	DDGH0886	1 746.00



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, hauteur : 110 mm.
- œillets 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-glissement.
- Coloris : peinture époxy orange RAL 2004.

A partir de
879.00 €HT
l'unité

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

Volume (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
520	1000 x 800 x 910	160	DDGH0879	879.00
800	1200 x 1000 x 910	210	DDGH0880	1 019.00
1500	1500 x 1000 x 1260	274	DDGH0881	1 519.00



Pelle chargeuse basculante

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

- Charge admissible : 1000 kg.
- Volume : 500 litres.
- Structure extrêmement robuste.
- Chaîne de sécurité anti-glissement.
- 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 verte RAL 6011.

1130.00 €HT
l'unité



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGH0878	1 130.00



Bennes

Benne polyvalente économique à basculement automatique

Idéale pour déchets légers : charge maxi 750 Kg.

Basculement sur axe central facilitant le réenclenchement de la cuve après vidage.

- **Volumes : 675 à 1125 litres.**
- Cuve mécano-soudée en tôle, Ep. 2 mm, articulée sur axe : Ø 27 mm.
- Châssis tubulaire.
- Bords de cuve renforcés par pliages.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Fin de course amortie par butée caoutchouc.
- Sécurité anti-basculement lors de manutention.
- Section fourreaux int. : 174 x 74 mm. Entraxe : 530 mm.
- Maillon de sécurité.
- Pieds soudés de série ou roues en option.

Coloris à préciser à la commande :

- Bleu RAL 5017. Jaune RAL 1028. Vert RAL 6029. Rouge RAL 3020. Orange RAL 2004.
- Beige RAL 1013. Marron RAL 8004. Blanc RAL 9010. Gris RAL 7004. Noir RAL 9005.

A partir de
1060.00 €HT
l'unité



Volume (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
675	1500 x 950 x 1285	112	DDGH0921	1 060.00
900	1500 x 1200 x 1285	126	DDGH0922	1 150.00
1125	1500 x 1450 x 1285	142	DDGH0923	1 255.00



Options :

- Roues en polyamide/polyuréthane, charge : 750 kg.
- Filet / Bâche.
- Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
- Marquage par lettres adhésives.
- Fourreaux spéciaux.

INFO

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

Benne à basculement et retour automatique

Déclenchement par contact sur le bord du conteneur de collecte ou par commande manuelle.

Basculement automatique par inclinaison du mât du chariot élévateur.

Réenclenchement automatique de la cuve par inclinaison du mât vers l'arrière.

• Volumes : 500 à 1860 litres.

- Cuve mécano-soudée en tôle Ep. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par pliages.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Vidage par déplacement du centre de gravité.
- Sécurité anti-basculement lors de manutention.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, entraxe : 820 mm.
- Maillon de sécurité.
- Pieds démontables de série ou roues en option.

Coloris à préciser à la commande :

- Bleu RAL 5017. Jaune RAL 1028. Vert RAL 6029. Rouge RAL 3020. Orange RAL 2004.
- Beige RAL 1013. Marron RAL 8004. Blanc RAL 9010. Gris RAL 7004. Noir RAL 9005.



Volume (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1215 x 1060 x 980	170	DDGH0924	1 323.00
625	1215 x 1310 x 980	185	DDGH0925	1 412.00
750	1215 x 1560 x 980	200	DDGH0926	1 501.00
920	1595 x 1060 x 1230	240	DDGH0927	1 615.00
1150	1595 x 1310 x 1230	260	DDGH0928	1 766.00
1375	1595 x 1560 x 1230	281	DDGH0929	1 812.00
1600	1595 x 1810 x 1230	302	DDGH0930	1 950.00
1860	1595 x 2060 x 1230	323	DDGH0931	2 067.00



Options :

- Roues alu/polyuréthane, charge : 1000 kg.
- Filet / Bâche.
- Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
- Marquage par lettres adhésives.
- Timon directionnel ou de traction.

Consultez votre partenaire D-Direct.

Option : Roues sur demande

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.

• Volumes : 500 à 1860 litres.

- Sur pieds ou sur roulettes Alu/Polyuréthane.
- Cuve mécano-soudée en tôle Ep. 2 mm et fond renforcé par profilés verticaux.
- Renfort de cuve par pliage en pointe de diamant.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par pliages.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Section fourreaux int. : 170 x 70 mm, entraxe : 530 mm.
- Verrouillage des fourches sur la benne : sécurité anti-glissement.
- Pieds démontables de série.

Coloris à préciser à la commande :

- Bleu RAL 5017. Jaune RAL 1028. Vert RAL 6029. Rouge RAL 3020. Orange RAL 2004.
- Beige RAL 1013. Marron RAL 8004. Blanc RAL 9010. Gris RAL 7004. Noir RAL 9005.

A partir de
1215.00 €HT
l'unité



INFO

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

Volume (l)	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Hauteur ouverte (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1380 x 920 x 690	1380	126	DDGH0932	1 215.00
750	1380 x 920 x 940	1630	145	DDGH0933	1 310.00
1000	1380 x 920 x 1190	1880	163	DDGH0934	1 390.00
1250	1380 x 920 x 1440	2130	181	DDGH0935	1 497.00
1500	1630 x 1120 x 1190	2060	205	DDGH0936	1 619.00
1860	1630 x 1120 x 1440	2310	228	DDGH0937	1 765.00



Options :

- Roues alu/polyuréthane, charge : 1000 kg.
- Préhension par grue.
- Couvrete articulée, assistée par compas à gaz.
- 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

Ideale pour poste de travail à hauteur et encombrement réduit.

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

• Volumes : 325 à 525 litres.

- Cuve étanche mécano-soudée en tôle, Ep. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par tube Ø 15-21 mm.
- Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.
- Fin de course amortie par butée caoutchouc.
- Sécurité anti-basculement lors de manutention.
- Section fourreaux int. : 172 x 72 mm. Entraxe : 360 mm.
- Maillon de sécurité.
- Roues Alu/Polyuréthane : Ø 150/125 mm de série.

Coloris à préciser à la commande :

- Bleu RAL 5017. Jaune RAL 1028. Vert RAL 6029. Rouge RAL 3020. Orange RAL 2004.
- Beige RAL 1013. Marron RAL 8004. Blanc RAL 9010. Gris RAL 7004. Noir RAL 9005.

A partir de
1085.00 €HT
l'unité



Volume (l)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	L int. (mm)	H (mm)	H avant (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
325	670	1220	1010	785	490	98	DDGH0938	1 085.00
400	795	1220	1010	785	490	105	DDGH0939	1 132.00
460	920	1220	1010	785	490	111	DDGH0940	1 183.00
525	1045	1220	1010	785	490	118	DDGH0941	1 235.00



Options :

- Grille de décantation + Vanne.
- Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
- Marquage par lettres adhésives.
- Fourreaux spéciaux.

Consultez votre partenaire D-Direct.

Benne basse à basculement automatique

Déverrouillage automatique par contact et manuel de série.

• Volumes : 500 à 1200 litres.

- Charge jusqu'à : 1800 kg.
- Cuve étanche mécano-soudée en tôle, Ep. 3 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par pliates.
- Fin de course amortie par butées caoutchouc.
- Sécurité anti-basculement lors de manutention.
- Passages de fourches 170 x 70 mm intérieur, Ep. 5 mm. Entraxe : 530 mm.
- Maillon de sécurité.
- Pieds démontables de série ou sur roues en option.

Coloris à préciser à la commande :

- Bleu RAL 5017. Jaune RAL 1028. Vert RAL 6029. Rouge RAL 3020. Orange RAL 2004.
- Beige RAL 1013. Marron RAL 8004. Blanc RAL 9010. Gris RAL 7004. Noir RAL 9005.

A partir de
1150.00 €HT
l'unité



Volume (l)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	L int. (mm)	H (mm)	H avant (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
500	1220	1460	1185	620	620	150	DDGH0942	1 150.00
600	1210	1540	1265	710	710	160	DDGH0943	1 335.00
800	1270	1540	1265	885	710	179	DDGH0944	1 418.00
1000	1320	1540	1265	1040	710	195	DDGH0945	1 450.00
1200	1370	1540	1265	1190	710	210	DDGH0946	1 610.00

INFO

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



Options :

- Roues.
- Grille de décantation + Vanne.
- Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
- Marquage par lettres adhésives.

Consultez votre partenaire D-Direct.

Mini benne à basculement progressif

Vidage progressif et maîtrisé par le cariste. Encombrement réduit.

• Volumes : 220 à 830 litres.

- Cuve étanche mécano-soudée en tôle, Ep. 2 mm.
- Soudure extérieure continue et renforcée aux angles intérieurs.
- Bords de cuve renforcés par tube Ø 15-21 mm.
- Vidage au chariot élévateur par poussée contre le conteneur de collecte.
- Section fourreaux int. : 132 x 52 mm, Entraxe : 320 mm pour bennes de 220 à 350 litres.
- Section fourreaux int. : 172 x 72 mm, Entraxe : 400 mm pour bennes de 500 à 830 litres.
- Maillon de sécurité.
- Roues Alu/Polyuréthane : Ø 150/125 mm de série.

Coloris à préciser à la commande :

- Bleu RAL 5017. Jaune RAL 1028. Vert RAL 6029. Rouge RAL 3020. Orange RAL 2004.
- Beige RAL 1013. Marron RAL 8004. Blanc RAL 9010. Gris RAL 7004. Noir RAL 9005.

A partir de
838.00 €HT
l'unité



Options :

- Grille de décantation + Vanne.
- Galvanisation à chaud. Fabrication inox.
- Marquage par lettres adhésives.

Consultez votre partenaire D-Direct.

Volume (l)	Frontal (mm)	Latéral (mm)	H (mm)	H avant (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
220	670	940	700	500	65	DDGH0947	838.00
260	795	940	700	500	70	DDGH0948	890.00
300	920	940	700	500	75	DDGH0949	936.00
350	1050	940	700	500	80	DDGH0950	983.00
500	800	1300	950	95	95	DDGH0951	1 099.00
660	1050	1300	950	110	110	DDGH0952	1 180.00
830	1300	1300	950	120	120	DDGH0953	1 250.00

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





Chariots de voirie

Chariot de voirie 110 litres avec couvercle

- Structure en acier poudré époxy.
- Maintien du sac par ceinture.
- Rangement porte-outils.
- Roues : caoutchouc dur ou gonflables.
- Dim. : L 670 x l. 670 x H 1170 mm.
- Coloris : vert mousse.
- Poids : 16 kg.
- **Livré sans accessoires.**



Roues	Réf.	Prix € HT l'unité
Caoutchouc	DDGI1364	288.00
Gonflables	DDGI1388	293.00

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 conteneur d'une largeur maximum de 470 mm.
- Déplacement aisé 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. : L 460 x l. 670 mm.
- Hauteur mini/maxi : 885/1135 mm.
- Coloris : Vert.
- **Livré sans conteneur et sans outils.**



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1106	227.00

Pic ramasse papier

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



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1440	20.00

Pince attrape-tout Pratique, pour ramasser sans fatigue et sans contact les débris.

- Manche aluminium, pince et poignée plastique.
- Longueur : 1 mètre.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1321	39.00

Cache-conteneurs en bois tressé

Pour garder vos espaces propres et délimiter un emplacement en dehors des zones de passage.

- 3 modèles : 3 - 4 côtés ou 4 côtés avec retour.
- Panneau en bois traité autoclave : Ep. : 20 mm.
- Dim. d'un panneau : L 1800 x H 1800 mm.
- Montant profilé en U zingué sur platine.
- Platine de fixation : 130 x 100 mm avec trous Ø 10 mm.
- Livré démonté.

Nbre de panneaux	Nbre de montants	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
3	4	1800 x 1800 x 1800	DDGI1313	324.00
4	5	3600 x 1800 x 1800	DDGI1314	427.00
5	6	3600 x 1800 x 1800 x 1800	DDGI1315	536.00

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	46.00



Chariot de voirie porte-sac poubelle 150 litres

- Structure en tube acier soudé.
- Couvercle plastique.
- Blocage du sac par sandow.
- Rangement porte-outils et crochets porte-balais.
- Poignée de transport ergonomique.
- Roues pleines Ø 300 mm.
- Dim. : L 460 x l. 670 x H 810 mm.
- Coloris : Vert.
- **Livré sans sac et sans outils.**



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1107	280.00

Porte-sac poubelle

- **Capacité de sac : 110 litres.**
- Structure en tube acier.
- Poignée ergonomique plastifiée.
- Blocage du sac par sandow.
- Dim. : L 200 x l. 100 mm.
- Coloris : Vert.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1108	31.00

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. : 530 x 340 mm.
- Poids : 8,2 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1026	89.00



DDGI1314



DDGI1315



DDGI1313



Conteneur à déchets 2 et 4 roues

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

Capacité : 80 à 1100 litres.

- Construction HDPE solide, résistante aux UV et aux intempéries.
- Conçu pour être basculé par la plupart des lèves-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.



Modèle	Capacité (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Corps et couvercle gris		Corps et couvercle vert	Corps et couvercle bleu	Corps et couvercle rouge	Corps et couvercle jaune	Prix € HT l'unité
			Poids (kg)	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
2 roues	80	450 x 525 x 940	9,4	DDGI1623	DDGI1632	DDGI1641	DDGI1646	DDGI1649	CONSULTER
2 roues	120	480 x 550 x 960	7,25	DDGI1624	DDGI1633	DDGI1642	DDGI1647	DDGI1650	79.00
2 roues	140	480 x 550 x 1065	10,4	DDGI1625	DDGI1634	DDGI1643	-	-	95.00
2 roues	240	580 x 725 x 1075	13,5	DDGI1626	DDGI1635	DDGI1644	DDGI1648	DDGI1651	99.00
2 roues	360	620 x 850 x 1090	19	DDGI1627	DDGI1636	-	-	-	167.00
4 roues	660	1265 x 775 x 1165	38	DDGI1628	DDGI1637	-	-	-	279.00
4 roues	770	1265 x 775 x 1320	41	DDGI1629	DDGI1638	-	-	-	320.00
4 roues couvercle plat	1100	1370 x 1115 x 1470	65	DDGI1630	DDGI1639	-	-	-	395.00
4 roues couvercle bombé	1100	1375 x 1075 x 1460	65	DDGI1631	DDGI1640	-	-	-	465.00

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 électro galvanisé.
- 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.

- Plastique polyéthylène vierge haute densité.
- 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.

A partir de

108.00

l'unité



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



Capacité (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Roues Ø (mm)	Corps : Gris Couvercle : Gris	Corps : Gris Couvercle : Jaune	Corps : Gris Couvercle : Bleu	Corps : Gris Couvercle : Vert	Prix € HT l'unité
			Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
80	522 x 447 x 1003	200	DDGI1210	-	-	-	108.00
120	552 x 483 x 926	200	DDGI1211	DDGI1214	DDGI1217	DDGI1359	110.00
240	731 x 575 x 1056	200	DDGI1212	DDGI1215	DDGI1218	DDGI1360	124.00
340	850 x 620 x 1095	200	DDGI1213	DDGI1216	DDGI1219	DDGI1361	191.00
600	1370 x 765 x 1197	160	DDGI1226	DDGI1229	DDGI1231	DDGI1362	355.00
770	1370 x 765 x 1300	160	DDGI1227	DDGI1230	DDGI1232	DDGI1363	365.00
1000	1370 x 1038 x 1325	200	DDGI1228	-	-	-	553.00





Conteneurs à déchets

Conteneur 2 roues

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

- Capacité : 120 à 360 litres.
- Plastique polyéthylène haute densité injecté, traité anti-UV.
- Roues à bandage caoutchouc ultra-silencieux.
- Système de réduction sonore du couvercle.
- Corps : gris foncé.
- Couvercle : vert, bleu, rouge grenat ou jaune.



A partir de

87.00 €HT

l'unité



Capacité (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Prise	Roues Ø (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Corps : Gris Couvercle : Vert	Corps : Gris Couvercle : Bleu	Corps : Gris Couvercle : Rouge	Corps : Gris Couvercle : Jaune	Prix € HT l'unité
						Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
120	480 x 550 x 960	frontale	200	50	9,6	DDGI1263	DDGI1267	DDGI1271	DDGI1275	87.00
240	580 x 725 x 1075	frontale	200	100	13,5	DDGI1264	DDGI1268	DDGI1272	DDGI1276	99.00
360	620 x 850 x 1090	frontale	200	145	19	DDGI1265	DDGI1269	DDGI1273	DDGI1277	159.00

Conteneur 4 roues

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

- Capacité : 660 à 1000 litres.
- Plastique polyéthylène haute densité injecté, traité anti-UV.
- 4 roues dont 2 à frein, bandage caoutchouc ultra-silencieux.
- Système de réduction sonore du couvercle.
- Bouchon de vidange facilitant le nettoyage.
- Corps : gris foncé.
- Couvercle : vert, bleu, rouge grenat ou jaune.



Prise latérale DIN à tourillons

Prise frontale

A partir de

335.00 €HT

l'unité



Timon d'attelage

Permet de tracter plusieurs conteneurs entre eux.

- Adaptable sur les conteneurs : 660, 770 et 1000 litres.
- Avec renforts de fonds.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1300	281.00

Retourneur de conteneurs

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.
- Avec renforts de fonds de cuves.

Conteneur (L)	Réf.	Prix € HT l'unité
660	DDGI1301	598.00
770	DDGI1302	629.00
1000	DDGI1303	718.00



Capacité (l)	Dim. hors tout L x P x H (mm)	Prise	Roues Ø (mm)	Charge maxi (kg)	Poids (kg)	Corps : Gris Couvercle : Vert	Corps : Gris Couvercle : Bleu	Corps : Gris Couvercle : Rouge	Corps : Gris Couvercle : Jaune	Prix € HT l'unité
						Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
660	1265 x 775 x 1165	frontale + latérale	160	250	38	DDGI1280	DDGI1285	DDGI1290	DDGI1295	335.00
770	1265 x 775 x 1320	frontale + latérale	160	300	41	DDGI1281	DDGI1286	DDGI1291	DDGI1296	374.00
1000	1265 x 1070 x 1265	frontale + latérale	200	350	56	DDGI1282	DDGI1287	DDGI1292	DDGI1297	490.00

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.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Conteneur grillagé seul	DDGI1584	773.00
Option : Couvercle jaune	DDGI1585	78.40
Option : Kit tourillons	DDGI1586	104.90



Poubelle de tri Calitri

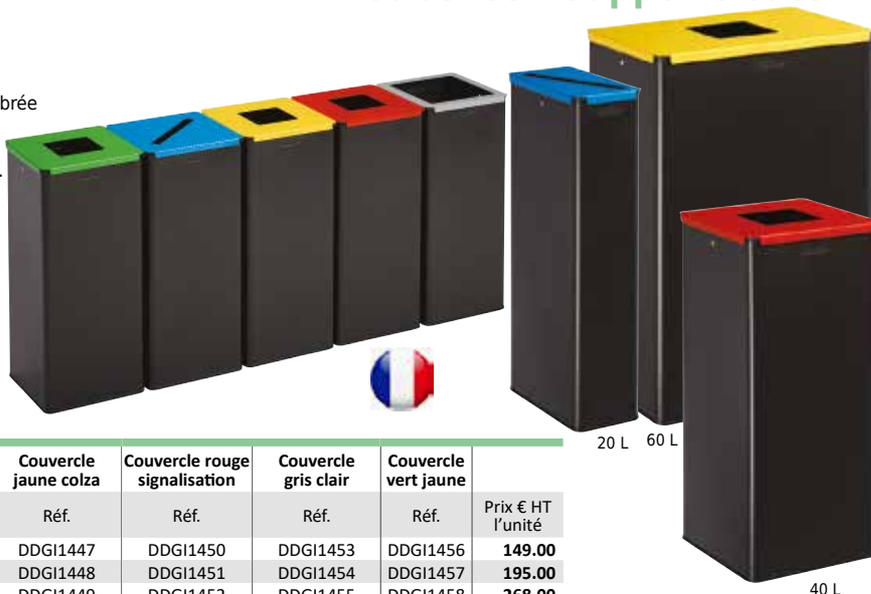
Capacité de sac : 20, 40 et 60 litres.

- 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.

A partir de
149.00 €HT
l'unité



Capacité (l)	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	Prix € HT l'unité
			Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	
20	142 x 270 x 592	2,5	DDGI1444	DDGI1447	DDGI1450	DDGI1453	DDGI1456	149.00
40	270 x 270 x 592	3,1	DDGI1445	DDGI1448	DDGI1451	DDGI1454	DDGI1457	195.00
60	422 x 270 x 592	4,2	DDGI1446	DDGI1449	DDGI1452	DDGI1455	DDGI1458	268.00

Poubelle de tri Cubatri

Capacité de sac : 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 l. : Polypropylène recyclé noir.
- Pour 65 et 90 l. : Plastique noir avec roulettes.

Coloris corps :

- Gris manganèse.
- Bleu : Tri papier.
- Jaune : Tri plastique.
- Rouge : Tri métal.
- Gris clair : Tri autres déchets.
- Vert Jaune : Tri verre.
- Blanc : Gobelets.
- Marron : Cartouches.
- Violet : Piles.

Ouverture «Push/Pull»



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



Capacité (l)	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 blanc	Couvercle marron	Couvercle violet	Prix € HT l'unité
			Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.	Réf.		
40	380 x 380 x 760	17	DDGI1459	DDGI1461	DDGI1463	DDGI1465	DDGI1467	DDGI1536	DDGI1539	DDGI1542	304.00
65	620 x 380 x 760	26	DDGI1460	DDGI1462	DDGI1464	DDGI1466	DDGI1468	DDGI1537	DDGI1540	-	340.00

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 loqueteau 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 90 litres : L 620 x l. 380 x H 760 mm.

Coloris :

- Porte : Blanc.
- Corps et couvercle : 7 coloris tri-sélectif.

Options :

- Porte gris manganèse.
- Fermeture à clé.



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



Capacité (l)	Coloris	Marquage	Réf.	Prix € HT l'unité
75	Bleu ciel	Papier	DDGI1587	365.00
75	Jaune	Plastique	DDGI1588	365.00
75	Rouge	Métal	DDGI1589	365.00
75	Gris	Non recyclable	DDGI1590	365.00
75	Vert	Verre	DDGI1591	365.00
75	Marron	Cartouches	DDGI1592	365.00
75	Blanc	Gobelets	DDGI1593	365.00
90	Bleu ciel	Papier	DDGI1594	410.00
90	Jaune	Plastique	DDGI1595	410.00
90	Rouge	Métal	DDGI1596	410.00
90	Gris	Non recyclable	DDGI1597	410.00
90	Vert	Verre	DDGI1598	410.00
90	Marron	Cartouches	DDGI1599	410.00
90	Blanc	Gobelets	DDGI1600	410.00





Poubelles - Supports sacs

Collecteur "tri sélectif" double et triple

Ouverture calibrée et identification selon le type de déchets.

- **Capacité : 100 ou 150 litres.**
- Corps en acier galvanisé poudré anti-UV.
- Porte battante à ouverture frontale, fermeture à clé.
- 4 pieds réglables pour un ajustable stable.
- Seau intérieur en métal de 50 litres par trappe..

Coloris :

- Corps argent.

Trappes à retour automatique :

- Jaune pour matériaux recyclables.
- Noir pour déchets résiduels.
- Bleu pour papiers.



Capacité (l)	Nbre de trappes	Dim. hors tout L x l. x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
100	2	610 x 325 x 910	28	DDGI1441	589.00
150	3	880 x 325 x 910	41	DDGI1442	650.00

Collecteur "tri sélectif" quadruple

Ouverture calibrée et identification selon le type de déchets.

- **Capacité : 200 litres.**
- Corps en acier galvanisé poudré anti-UV.
- Porte battante à ouverture frontale.
- 4 pieds réglables pour un ajustable simple.
- Seaux intérieurs métal avec poignées : 4 x 50 litres.
- Dim. : L 1150 x l. 325 x H 910 mm.
- Poids : 51 kg.

Coloris :

- Corps argent.

Trappes fixes avec ouverture :

- Jaune pour matériaux recyclables.
- Bleu pour papiers.

Trappes à retour automatique :

- Noir pour déchets résiduels.
- Rouge pour chiffons.

Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1443	721.00



Collecteur acier "tri sélectif"

- **Capacité : 69 litres.**
- Corps en tôle acier galvanisé, poudré époxy anti UV.
- Trappe à clapet automatique.
- Porte basculante pour vider le seau.
- Seau intérieur mobile de 69 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.

214.00 €HT
l'unité

Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Vert	DDGI1183	214.00
Rouge	DDGI1184	214.00
Jaune	DDGI1185	214.00
Bleu	DDGI1186	214.00
Gris	DDGI1187	214.00



Support sac "tri sélectif"

Pour sacs poubelle de 70 à 120 litres.

- Structure en acier galvanisé.
- Avec couvercle plastique ou acier : 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

Coloris couvercle	Support mural		Support sur pied		Support mobile	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Argent	DDGI1189	61.00	DDGI1195	76.00	DDGI1201	102.00
Jaune	DDGI1190	61.00	DDGI1196	76.00	DDGI1202	102.00
Bleu	DDGI1191	61.00	DDGI1197	76.00	DDGI1203	102.00
Vert	DDGI1192	61.00	DDGI1198	76.00	DDGI1204	102.00
Noir	DDGI1193	61.00	DDGI1199	76.00	DDGI1205	102.00





Borne de tri Tripoz

Capacité de sac : 130 litres.

- Acier poudré anti-UV.
- Poubelle mobile 120 litres intégrée.
- Porte avec verrouillage par serrure à clenche.
- Plaque de couleur à ouverture calibrée pour le tri.
- Patins en polypropylène anticorrosion.
- Pieds réglables pour sols irréguliers.
- Installation préconisée dans un espace couvert.
- Dim. L 590 x l. 580 x H 1180 mm.
- Poids : 45 kg.

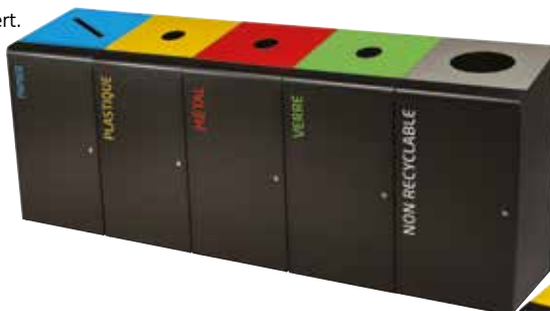
Coloris corps :

- Gris manganèse.

Coloris couvercle :

- Bleu : Tri papier.
- Jaune : Tri plastique.
- Rouge : Tri métal.
- Gris clair : Tri non recyclable.
- Vert jaune : Tri verre.

625.00 €HT
l'unité



Poubelle 120 litres intégrée



Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Bleu ciel	DDGI1469	625.00
Jaune colza	DDGI1470	625.00
Rouge signalisation	DDGI1471	625.00
Gris clair	DDGI1472	625.00
Vert jaune	DDGI1473	625.00

D Lots de tri possibles côte à côte ou dos à dos. Accessoires de jonction fournis.

Collecteur modulaire "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 anti-chocs.
- Coloris : gris RAL 7035.
- Pince pour accrochage des sacs.

Options :

- Couvercle de couleur en polystyrène anti-chocs.
- 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 Epoxy Anti UV.

D Composez votre collecteur de tri sélectif selon vos besoins



Désignation	Capacité (l)	Nbre d'éléments	Dim. L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
Conteneur	40	1	250 x 405 x 570	DDGI1157	75.00
Conteneur	40	2	505 x 405 x 570	DDGI1158	100.00
Conteneur	40	3	760 x 405 x 570	DDGI1159	127.00
Conteneur	40	4	1010 x 405 x 570	DDGI1160	151.00
Couvercle	Gris clair			DDGI1165	7.00
Couvercle	Bleu			DDGI1166	7.00
Couvercle	Jaune			DDGI1167	7.00
Couvercle	Vert			DDGI1168	7.00
Couvercle	Marron			DDGI1169	7.00
Couvercle	Anthracite			DDGI1170	7.00
Couvercle	Rouge			DDGI1171	7.00
Seau	intérieur		200 x 310 x 520	DDGI1179	75.00
Plateau	extensible		(510 à 860) x 415 x 110	DDGI1181	157.00

Désignation	Capacité (l)	Nbre d'éléments	Dim. L x P x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
Conteneur	60	1	360 x 405 x 570	DDGI1161	82.00
Conteneur	60	2	710 x 405 x 570	DDGI1162	117.00
Conteneur	60	3	1060 x 405 x 570	DDGI1163	148.00
Conteneur	60	4	1410 x 405 x 570	DDGI1164	186.00
Couvercle	Gris clair			DDGI1172	10.00
Couvercle	Bleu			DDGI1173	10.00
Couvercle	Jaune			DDGI1174	10.00
Couvercle	Vert			DDGI1175	10.00
Couvercle	Marron			DDGI1176	10.00
Couvercle	Anthracite			DDGI1177	10.00
Couvercle	Rouge			DDGI1178	10.00
Seau	intérieur		320 x 310 x 520	DDGI1180	84.00
Plateau	extensible		(1010 à 1040) x 415 x 110	DDGI1182	184.00



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.



DDGI1324 DDGI1325 DDGI1326 DDGI1327
DDGI1328 DDGI1475 DDGI1433

Coloris	Sans couvercle		Avec couvercle		Couvercle trappe	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Vert mousse	DDGI1037	58.00	DDGI1324	87.00	DDGI1434	120.00
Bleu	DDGI1249	58.00	DDGI1325	87.00	DDGI1435	120.00
Gris manganèse	DDGI1250	58.00	DDGI1326	87.00	DDGI1436	120.00
Jaune	DDGI1322	58.00	DDGI1327	87.00	DDGI1437	120.00
Vert olive	DDGI1323	58.00	DDGI1328	87.00	DDGI1438	120.00
Rouge signalisation	DDGI1474	58.00	DDGI1475	87.00	DDGI1476	120.00
Galvanisé	DDGI1252	89.00	DDGI1433	128.00	-	-



Couvercle trappe
DDGI1435

Corbeille pivotante - 27 L

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. 215 x H 395 mm.
- Fixation murale ou sur poteau à sceller H 985 mm.

Option :

- Poteau en acier poudré.



DDGI1331

DDGI1332

DDGI1256

Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris manganèse	DDGI1256	80.00
Gris ciment	DDGI1331	80.00
Gris métal	DDGI1332	80.00
Poteau	DDGI1000	43.00



Support sac sur poteau - 110 L avec ou sans couvercle

Antivandalisme : support sac soudé au poteau à fixer au sol.

- Capacité de sac : 110 litres.
- Acier poudré anti-UV.
- Platine renforcée : Ep. 4 mm.
- Fixation au sol en 3 points.
- Maintien du sac par ceinture élastique.
- Dim. socle : Ø 280 x H 990 mm.
- Livré monté.



Coloris	Sans couvercle		Avec couvercle	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Vert mousse	DDGI1477	157.00	DDGI1479	185.00
Gris manganèse	DDGI1478	157.00	DDGI1480	185.00

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.



DDGI0983

DDGI1257

DDGI1258

DDGI1259

Poteau	Dim. L x l x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
Rond à sceller	Ø 50 x 1300	DDGI0983	33.00
Sur socle	440 x 450 x 980	DDGI1257	86.00
Centré sur socle	440 x 700 x 980	DDGI1258	95.00
Centré sur platine	Ø 280 x 980	DDGI1259	83.00

Entourage bois pour collecteur

- Lattes traitées autoclave, sans entretien : bois certifié "Classe 4".
- Ceinture porte-lattes et fermetures par sauterelles en inox.
- Fixation murale ou sur poteau (brides de fixation fournies).
- Ouverture en façade pour une évacuation aisée du sac.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1260	247.00

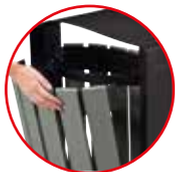


Corbeille Arkéa Etik - 60 L

Avec ou sans cendrier 3 L.

- **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.
- Dim. : L 528 x P 272 x H 1015 mm.
- Poids : 17,8 kg.
- Coloris : Gris manganèse.

A partir de
340.00 €HT
l'unité



Vidage facile avec façade basculante



DDGI1529

DDGI1551

Cendrier	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	DDGI1529	340.00
Avec	DDGI1551	424.00

Corbeille Zéno Etik - 40 L et 60 L

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

- Structure et tête en acier poudré anti-UV.
- Lattes : PolyAl : recyclage de briques alimentaires.
- Seau intérieur en acier galvanisé avec 1 anse.
- Serrure à clé triangulaire.
- 2 ouvertures frontales réduites limitant l'introduction d'objets volumineux.



Seau intérieur en acier galvanisé



DDGI1552

DDGI1555

DDGI1557

Capacité (l)	Dim. Ø x H (mm)	Couvercle		Réf.	Prix € HT l'unité
		jaune colza	bleu outremer		
40	420 x 800	DDGI1552	DDGI1554	DDGI1556	229.00
60	420 x 1000	DDGI1553	DDGI1555	DDGI1557	318.00

Entourage pour collecteur Etik

- **Capacité de sac poubelle : 110 litres.**
- Lattes : 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.

Options :

- Collecteur.
- Poteau.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1558	267.00

Corbeille Zéno Extreme - 80 L

À poser ou à fixer au sol.

- Structure en acier galvanisé et tête en inox 304 (18/10).
 - 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 (anti-vandalisme).
 - Dim. : Ø 415 x H 985 mm.
- Options :**
- Seau intérieur en acier galvanisé.
 - Dim. : Ø 300 x H 718 mm.



Désignation	Réf.	Prix € HT l'unité
Corbeille	DDGI1621	515.00
Seau	DDGI1622	63.60

Corbeille Arkéa Etik - 2 x 60 L

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

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

- Structure en acier traité anticorrosion poudré anti-UV.
- Lattes : PolyAl : recyclage de briques alimentaires.
- 2 plaques fixées sur les façades pour identification du tri.
- Système de verrouillage sans clé.
- Support sac intégré : 2 x 110 litres.
- Fixation au sol en 4 points.
- Dim. : L 578 x P 440 x H 1015 mm.
- Coloris corps : Gris manganèse.



DDGI1497

DDGI1501

DDGI1500

Coloris cuves	Sur pieds sans cendrier		Sur pieds avec cendrier	
	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris ciment / Jaune	DDGI1497	442.00	DDGI1500	493.00
Gris ciment / Bleu	DDGI1498	442.00	DDGI1501	493.00
Bleu / Jaune	DDGI1499	442.00	DDGI1502	493.00

Corbeille Arkéa Etik - 110 L

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.



Cendrier	Réf.	Prix € HT l'unité
Sans	DDGI1495	529.00
Avec	DDGI1496	595.00

DDGI1495

DDGI1496



Poubelles - Supports sacs

Corbeille tulipe - 60 L

À poser ou à fixer, idéale pour les espaces verts.

- Structure en acier poudré anti-UV, anti-corrosion.
- Support sac intégré : 1 x 110 litres.
- Fixation au sol en 3 points.
- Dim. : Ø 500 x H 800 mm.
- Poids : 14 kg.

225.00 €HT
l'unité



DDGI1365

DDGI1366

DDGI1391

DDGI1392

Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité
Vert olive RAL 6003	DDGI1365	225.00
Vert mousse RAL 6005	DDGI1366	225.00
Gris manganèse	DDGI1391	225.00
Anthracite mat RAL 7016	DDGI1392	225.00



Corbeille tulipe - 35 L

Fixation murale ou sur poteau.

- Structure en acier anti-UV, anti-corrosion.
- Support sac intégré : 1 x 50 litres.
- Fixation murale ou sur poteau par brides fournies.
- Dim. : L 545 x l. 350 x H 735 mm.
- Poids : 10 kg.

Option : Poteau en acier poudré.



Fixation sur poteau

DDGI1396

DDGI1399

		Fixation murale		Fixation sur poteau	
Coloris	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité	
Gris manganèse	DDGI1396	199.00	DDGI1400	245.00	
Vert mousse RAL 6005	DDGI1399	199.00	DDGI1403	245.00	

Corbeille Zéno - 40 L et 60 L

À poser ou à fixer, idéale pour les espaces verts.

- Structure et tête en acier poudré anti-UV, anti-corrosion.
- Lattes en bois de camphre : Ep. 20 mm.
- 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 : Bois/Gris manganèse.



Serrure à clé triangulaire.



Seau acier galvanisé.



Capacité (l)	Dim. Ø x H (mm)	Réf.	Prix € HT l'unité
40	350 x 780	DDGI1244	195.00
60	400 x 1000	DDGI1245	266.00

Distributeur sacs hygiène canine

Mural ou sur poteau à enfouir.

- Acier poudré anti-UV, anti-corrosion.
- Contenance : 200 sacs.
- Serrure à clé.
- Coloris : Gris manganèse.

Distributeur mural :

- Dim. : L 255 x l. 125 x H 400 mm.

Distributeur sur poteau à enfouir :

- Dim. : L 315 x l. 175 x H 2280 mm.

- Plaque avec chien.

Options :

- Lot de 500 sacs-gants (liasse).
- Support corbeilles sur demande.



DDGI1369

Sacs-gants

DDGI1370

Distributeur	Réf.	Prix € HT l'unité
Mural	DDGI1369	95.00
Sur poteau	DDGI1370	230.00
Lot 500 sacs	DDGI1371	35.00



Autres coloris sur demande.

Corbeille murale Xerios - 50 L

- Plastique polypropylène.
- Décrochement intégral de la cuve.
- Mécanisme d'ouverture à clé.
- Plaque en acier permettant l'extinction des cigarettes.
- Dim. : L 430 x l. 340 x H 780 mm.
- Fixation murale en 4 points ou sur poteau.

Option : poteau en acier poudré anti UV.



DDGI1239

DDGI1240

DDGI1241

DDGI1052

Cuve	Tête	Réf.	Prix € HT l'unité
verte	verte	DDGI1052	95.00
grise	verte	DDGI1239	95.00
verte	grise	DDGI1240	95.00
grise	grise	DDGI1241	95.00

Distributeur sacs hygiène canine

Mural ou sur poteau à enfouir.

- Acier poudré anti-UV.
- Contenance : 2 x 200 sacs.
- Serrure à clé.
- Coloris : Vert mousse.

Distributeur mural :

- Dim. : L 255 x l. 125 x H 400 mm.

Distributeur sur poteau à enfouir :

- Dim. : L 315 x l. 175 x H 2280 mm.

- Plaque avec chien.

Options :

- Lot de 2000 sacs à bretelles (rouleau).
- Support corbeilles sur demande.



Sacs à bretelles

Distributeur	Réf.	Prix € HT l'unité
Mural	DDGI1393	160.00
Sur poteau	DDGI1394	270.00
Lot 2000 sacs	DDGI1395	58.80





Corbeille anti-nuisibles Cybel - 110 L

Anti-nuisibles : Grâce à ses 4 façades transparentes en polycarbonate résistantes au choc 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 4 points ou à poser.
- Verrouillage par serrure à clé.
- Etriers en inox
- Dim. : L 425 x l. 425 x H 990 mm.

A partir de
599.00 €HT
l'unité



Sans cendrier		Avec cendrier	
Coloris corps/façades	Réf.	Prix € HT l'unité	Prix € HT l'unité
Anthracite/Anthracite	DDGI1563	599.00	DDGI1569 665.00
Anthracite/Vert mousse	DDGI1564	599.00	DDGI1570 665.00
Effet corten/Effet corten	DDGI1568	599.00	DDGI1574 665.00



4 façades intérieures transparentes



Verrouillage par serrure à clé

Support sac Citwin - 2 x 75 L

Avec ou sans cendrier 3 L.

Permet de fixer 2 sacs pour la collecte sélective.

- Acier poudré anti UV, traitée anti-corrosion.
- 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. : L 500 x l. 450 x H 900 mm.
- Coloris : corps gris manganèse.



DDGI1246

DDGI1248



DDGI1411

Sans cendrier		Avec cendrier		
Couvercle	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris / Jaune	DDGI1246	338.00	DDGI1410	421.00
Jaune / Bleu	DDGI1248	338.00	DDGI1411	421.00

Corbeille bois Arkéa - 2 x 60 L

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

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.
- Chapeau protège pluie en acier.
- Support sac intégré : 2 x 110 litres.
- Etriers mobiles pour support sac plastique.
- Fixation au sol en 4 points.
- Dim. : L 578 x P 440 x H 1015 mm.



DDGI1412



DDGI1415



Sans cendrier		Avec cendrier		
Coloris cuves	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris ciment / Jaune	DDGI1412	484.00	DDGI1415	541.00
Gris ciment / Bleu	DDGI1413	484.00	DDGI1416	541.00
Bleu / Jaune	DDGI1414	484.00	DDGI1417	541.00

Corbeille anti-nuisibles Arkéa - 60 L

Avec ou sans cendrier 3 L.

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

- Structure en acier traité anticorrosion poudré anti-UV.
- Ouverture : L 425 x H 100 mm.
- Support sac intégré : 1 x 110 litres.
- Fixation au sol en 4 points.
- Dim. : L 528 x P 272 x H 1013 mm.

Options :

- Façades transparentes en polycarbonate.
- Résistance aux chocs.
- Fond acier traité anticorrosion.
- Fond facilitant le maintien du sac.



Sans cendrier		Avec cendrier		
Coloris cuves	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris manganèse	DDGI1575	307.00	DDGI1580	363.00
Gris ciment	DDGI1576	307.00	DDGI1581	363.00
Gris métal	DDGI1577	307.00	DDGI1582	363.00
Gris anthracite	DDGI1578	307.00	DDGI1583	363.00
Option : 2 façades plastique + fond	DDGI1579	208.00	DDGI1579	208.00

Corbeille métal Arkéa - 60 L

Avec ou sans cendrier 3 L.

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

- Structure en acier traité anticorrosion poudré anti-UV.
- Chapeau protège pluie en acier.
- Ouverture : L : 425 x H 100 mm.
- Support sac intégré : 1 x 110 litres.
- Fixation au sol en 4 points.
- Dim. : L 528 x P 272 x H 1015 mm.

DDGI1429

DDGI1428

DDGI1430

Sans cendrier		Avec cendrier		
Coloris cuves	Réf.	Prix € HT l'unité	Réf.	Prix € HT l'unité
Gris manganèse	DDGI1427	364.00	DDGI1430	416.00
Gris ciment	DDGI1428	364.00	DDGI1431	416.00
Gris métal	DDGI1429	364.00	DDGI1432	416.00
Gris anthracite	DDGI1561	364.00	DDGI1562	416.00



Poubelles - Supports sacs

Poubelle en plastique

Capacité : 50 - 70 et 95 litres.

- En polyéthylène haute densité recyclé.
- Couvreclé avec système de verrouillage.
- Poignées ergonomiques.

Option :

- Chariot 5 roues dont 1 avec frein.



Capacité (l)	Dim. Ø x H (mm)	Poids (kg)	Réf.	Prix € HT l'unité
50	455 x 505	0,8	DDGI1503	26.00
70	495 x 585	1	DDGI1504	29.70
95	495 x 730	1,2	DDGI1505	40.80
Chariot : Ø 370 x H 85 mm. DDGI1506				68.90



DDGI1506

Poubelle de tri mobile - 110 L

• Capacité de sac : 120 litres.

- En polypropylène.
- Couvreclé 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
Noir	DDGI1490	91.00
Vert	DDGI1491	91.00
Bleu	DDGI1492	91.00
Jaune	DDGI1493	91.00
Rouge	DDGI1494	91.00



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

Poubelle Push avec couvercle à trappe - 45L

- 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
Blanc RAL 9016	DDGI1601	95.00
Rouge RAL 3020	DDGI1602	95.00
Rose RAL 4010	DDGI1603	95.00
Jaune RAL 1016	DDGI1604	95.00
Bleu mât RAL 5024	DDGI1605	95.00
Gris métal RAL 9006	DDGI1606	95.00
Noir RAL 9011	DDGI1607	95.00
Inox	DDGI1608	139.00



Poubelle en plastique - 80 L

- Capacité de sac : 110 litres.
- Plastique polyéthylène haute densité noir recyclé.
- Couvreclé occultant les déchets et contenant les odeurs.
- Couvreclé avec système de verrouillage.
- Poignées intégrées.
- Dim. hors tout : Ø 600 x H 670 mm.

Vendue par lot de 6 poubelles.



Système de verrouillage du couvercle.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1261	29.00

Support sac

S'emploie pour les manifestations ponctuelles. Idéal pour l'extérieur et l'intérieur.

• Capacité de sac : 110 litres.

- Corps en polypropylène.
- Couvreclé avec anneau de maintien du sac.
- Hauteur : 900 mm.
- Coloris : vert foncé.
- Poids : 2,8 kg.



Réf.	Prix € HT l'unité
DDGI1092	49.00

Poubelle - 52 L

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
Sans	DDGI1111	166.00
Avec	DDGI1112	173.00