

GITEC

Equipements d'ateliers de réparation mécanique
VL, VI, Agricole, Nautique, Industrie.



SELECTION HUILE USEE



GARTEC

GARTEC

RETENTION ET SUPPORT POUR 2 FÛTS

Bac de rétention pour 2 fûts couchés et support 2 fûts.

Distribution et stockage facilité.

Empilement maximum de 2 (soit 4 fûts au total).

Manipulable avec la plupart des chariots élévateurs.

Le support de fûts doit être utilisé avec le bac de rétention pour 2 fûts couchés.

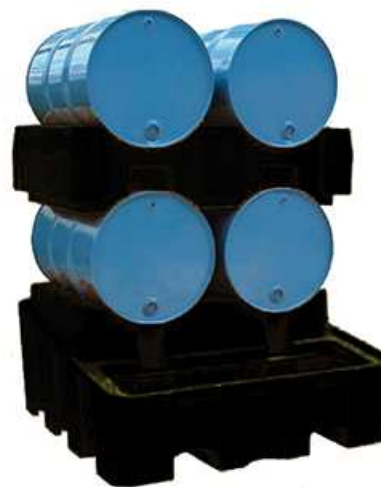
Référence	Désignation	Dimensions (L x l x h / mm)	Poids (Kg)
SJ-200-004	Rétention pour 2 fûts horizontaux	1375 x 1350 x 635	46
SJ-200-001	Support pour 2 fûts horizontaux	1375 x 940 x 390	15



Réf: SJ-200-001



Réf: SJ-200-004



SJ-200-004 + SJ-200-001

BOX DE STOCKAGE AVEC RETENTION

Rideaux coulissants des 2 cotés, verrouillables.

Référence	Désignation	Dimensions (L x l x h / mm)	Poids (Kg)	Capacité de rétention
SJC2	Box pour 2 fûts 220 L	1565 x 995 x 2110	101	250 L
SJC45	Box pour 4 fûts 220 L	1565 x 1620 x 2110	153	485 L



Réf: SJC2



Réf: SJC45



PALETTES DE RETENTION

100 % Polyéthylène / 100 % recyclable.

Caillebotis amovible.

Manipulable avec un chariot élévateur ou un transpalette.



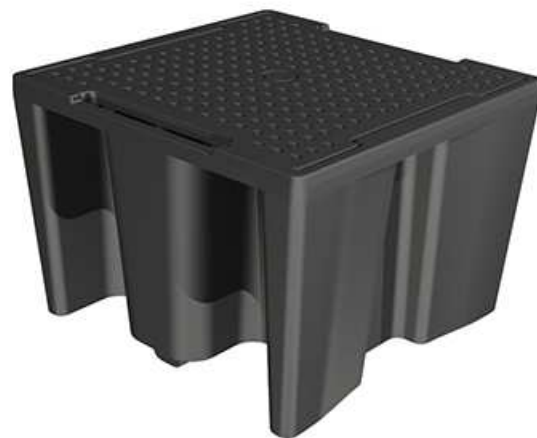
Réf: SJ-100-001

Palette de rétention pour 2 fûts.



Réf: SJ-100-010

Palette de rétention pour 4 fûts.



Réf: SJ-500-002

Palette de rétention pour conteneur 1000 L.

	Référence	Capacité (L)	Dimensions (L x l x h / mm)	Poids (Kg)
2 Fûts	SJ-100-001	250	1300 x 750 x 400	20
4 Fûts	SJ-100-010	485	1380 x 1290 x 480	36
Conteneur 1000 L	SJ-500-002	1100	1450 x 1450 x 1000	105

PLATEFORMES DE RETENTION

Plateformes modulaires permettant de réaliser des surfaces de rétention statiques.

Permet le stockage en toute sécurité de bidons, tonnelets, fûts, récupérateurs d'huile mobiles, unités d'huile mobiles, etc ...

Caillebotis amovible et antidérapant.

Référence	Capacité (L)	Dimensions (L x l x h / mm)	Poids (Kg)
SJ-300-002	120	1600 x 800 x 150	24
SJ-300-007	240	1600 x 1600 x 150	45



Réf: SJ-300-002



Réf: SJ-300-007

Réf: SJ-300-010

Rampe d'accès plateforme.

Texture antidérapante

Pente douce pour un chargement facile.

Se connecte à la plateforme.

Dimensions : 1290 x 810 x 180.

(L x l x h / mm)

Poids : 15 Kg.



Profil pour liaison plateformes.

Réf: WIN-A727

Lg. 1500 mm.

Réf: WIN-A728

Lg. 700 mm.



Réf: KIT102

Croisillon de liaison plateformes.



RECUPERATION ET STOCKAGE HUILE USEE

Récupérateurs mobiles

Vidange du réservoir par mise sous pression d'air.



Réf: RECUPERATEUR70L



Réf: ER2202



Réf: ER1205



Réf: SJ-600-001
Entonnoir PEHD pour fût 220 L.
Avec couvercle articulé.



Réf: ER2103

Référence	Réservoir	Gravité (bol 14 L)	Aspiration
RECUPERATEUR70L	70 L	Oui	Non
ER2202	90 L	Oui	Non
ER1205	90 L	Oui	Oui - Module visualisation 8 L
ER2103	70 L	Oui	oui

Récupérateur pour fosse PL

Vidange du bac par piquage bas avec vanne 1/4 de tour 3/4".



Réf: EK1011

Kit pompe à membranes.
Murale pour vidange récupérateurs.



Réf: RECUPSOL200L

Récupérateur au sol grande capacité
Bras de manoeuvre escamotable.

2 grilles anti-éclaboussures avec parois anti-balour.

Vidange du bac par piquage bas avec vanne 1/4 de tour 1/2".

Piquage haut de reprise 1/2" M.

Dimensions du bac

(L x l x h) :

1370 x 1000 x 230 mm.

Capacité 213 L.

Poids : 47 Kg.



Référence	Largeur fosse (mm)	Capacité (L)	Dimensions du bac (Lxlxh)/mm	Poids (Kg)
RECUPFOSSEPL	900 à 400	106	780 x 650 x 210	30
RECUPFOSSEPL-XL	1000 à 1500	125	970 x 630 x 205	49

Cuves PEHD avec bac de rétention ACIER et tube de reprise avec dépotage déporté.

Réf: CPRA5000LHU

Capacité 5000 L.

Dim. (L x l x h) :

2550 x 1700 x 225 mm.

Poids: 600 Kg.



Cuves PEHD avec bac de rétention PEHD et tube de reprise.

Réf: CRP1500LHU

Capacité 1500 L.

Dim. (L x l x h) :

1700 x 770 x 1800 mm.

Poids: 97 Kg.

Réf: CRP2000LHU

Capacité 2000 L.

Dim. (L x l x h) :

2300 x 770 x 1800 mm.

Poids: 149 Kg.



BACS DE RETENTION EN ACIER

- ~ Caillebotis en acier galvanisé.
- ~ Finition peinture epoxy.



	Référence	Capacité (L)	Dimensions (L x l x h / mm)	Poids (Kg)
1 Fût	VS9001	225	800 x 800 x 400	36
2 Fûts	RETENTION_2FUTS	240	1255 x 725 x 350	49
3 Fûts	VS9003	350	2180 x 750 x 310	64
4 Fûts	RETENTION_4FUTS	435	1430 x 1250 x 350	90
Conteneur 1000 L	VS9005	1100	1400 x 1400 x 640	101



ENSEMBLE RECUPERATION ET STOCKAGE HUILE USEE

La solution «prête à l'emploi» pour la vidange des réservoirs et le stockage des huiles usées.

Réf: CRP1000LPPEHU Dim. (L x l x h) : 1410 x 730 x 2000 mm / Poids : 79 Kg.

Réf: CRP1500LPPEHU Dim. (L x l x h) : 1740 x 880 x 2000 mm / Poids : 116 Kg.

Réf: CRP2000LPPEHU Dim. (L x l x h) : 2150 x 880 x 2000 mm / Poids : 157 Kg.

Cuve 1000 / 1500 / 2000 L + rétention PEHD équipée avec :

- ~ Pompe à membranes avec :
 - Régulateur d'air.
 - Vanne.
 - Embout rapide air.
 - Flexible air 1,50 m.
- ~ Flexible d'aspiration 2 m avec coupleur rapide antipollution.
- ~ Tube d'aspiration huile usée avec raccord et bouchon symétrique.
- ~ Jauge à cadran et event.



Réf: ER2002EQUIPVID

Récupérateur mobile par gravité équipé de l'embout rapide antipollution.



Embout rapide antipollution.

Réf: EQUIPVID

Embout rapide antipollution pour équiper les récupérateurs existants.

