

Le Fuilet - 49270 MONTREVAULT-SUR-EVRE Tél. 02 41 70 06 30

www.geco-manutention.fr









Au coeur de vos problématiques, concernant la réglementation de plus en plus stricte et la sécurité de vos employés, en passant par le développement durable, GECO s'est engagée à répondre à vos besoins.

Ces nouvelles exigences en constante évolution, modifient votre organisation sur les chantiers. Elles sont de plus en plus présentes dans les appels d'offres ainsi que dans les attentes du client final.

Conscients des contraintes de vos chantiers, nous avons développé une gamme pour vous faire bénéficier de notre savoir-faire. Nous vous apportons des solutions pour le stockage de vos déchets et des solutions de manutention pour vos chantiers.

Au-delà de la démarche environnementale vous pourrez, grâce à l'utilisation de nos solutions, apporter à vos opérateurs une réponse associant leur sécurité et leur confort de travail. De plus, en tant que fabricant, nous nous adaptons aux spécificités de votre activité grâce à nos fabrications spécifiques.

Traitons ces problématiques ensemble, confiez-nous vos préoccupations et bénéficiez de l'ensemble de notre expertise de façon à améliorer vos conditions de travail. Nous prenons soin de vous, nos produits sont conçus pour que vos missions deviennent ergonomiques et sécurisées.



Sécurité d'utilisation pour vos opérateurs



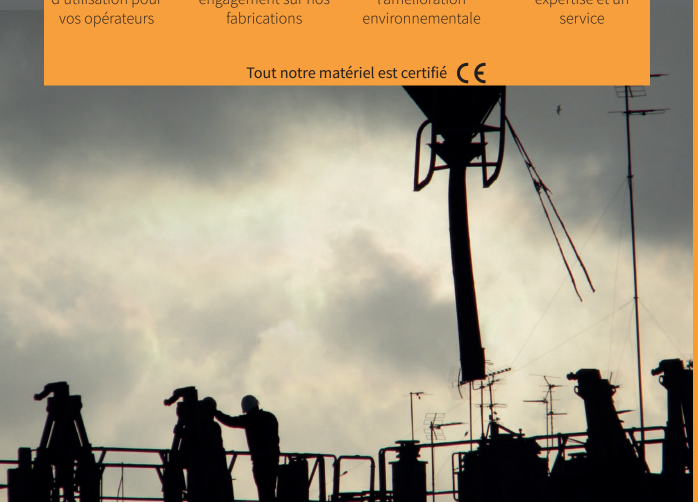
Qualité et engagement sur nos fabrications



Des produits visant l'amélioration



Nous apportons une expertise et un service



ILS NOUS FONT CONFIANCE

GECO est une entreprise très réactive concernant nos demandes pour notre activité de préfabrication traditionnelle. Toujours soucieux de satisfaire nos besoins en nous proposant une large gamme de produits différents. Nous avons eu un très bon contact avec des professionnels qui connaissent parfaitement leurs produits. Concernant le délai de livraison, nous sommes plutôt satisfait également.

M. GIRARDIN, RESPONSABLE ACHATS ET MÉTHODES CHEZ SORIBA

Les produits achetés chez GECO sont de très bonne qualité et sont donc fiables sur la durée (1er produit acheté il y a 7 ans et toujours en état!). Les devis sont obtenus rapidement ainsi que la communication du délai. Enfin, la validation des plans et leur qualité sont aussi bien appréciées. À poursuivre!

M. GROUSSIN, CONDUCTEUR DE TRAVAUX CHEZ SCOBAT

PVE est client de GECO depuis quelques années et nous sommes toujours autant satisfaits de la qualité des produits. Nous possédons des bennes auto-basculantes GECOLOW et GECOFLEX ainsi que des bennes plus spécifiques grâce aux options et variantes proposées. En 2017, nous avons commandé une station de lavage pour nos bennes à béton, conçue sur-mesure par les dessinateurs de GECO selon notre cahier des charges. Les équipes GECO sont efficaces et nos demandes sont traitées efficacement dans un délai court. Le service communication expose régulièrement sur les salons et via une newsletter, ce qui permet de suivre les nouveautés et innovations proposées.

M. GRONDIN, RESPONSABLE ACHATS CHEZ PVE

Nous avons investi l'an dernier sur un rack à treillis soudés. L'objectif était de faire un essai sur un chantier afin de décider si oui ou non nous investirons plus massivement. Le rack est en effet utile sur le chantier concerné qui est très exiguë et permet effectivement un gain de place. Les relations commerciales ont été instructives avec une bonne réactivité.

MME HADRI, RESPONSABLE QSE CHEZ NCN CONSTRUCTION



LA SOLUTION QUI VOUS CONVIENT

STOCKAGE



RACK À ACIERS FILANTS
Facilite le stockage de vos ronds d'acier



4 RACK À TREILLIS SOUDÉS Stockage vertical des treillis soudés



5 RACK À GRILLES HERAS Stockage des grilles heras

OUTILLAGE



6 GECOBOX Maniabilité et sécurité



7 CHARIOT GRILLAGÉ Stockage de matériels de chantier



8 CABANE À PLANS Rangement des outils et lecture des plans à l'abri

NETTOYAGE



9 PODIUM DE LAVAGE Surface au sol minimisée et traitement des eaux sales



10 SUPPORT BIG-BAG Facilite le remplissage et le stockage du vrac

BENNES DE MANUTENTION



11 GECOMAT Auto-vidage de la benne



13 GECOPEL Manutention du vrac



12 GECOFOND Bon rapport encombrement / capacité



14 GECOLOW Faible hauteur

AUTRES RÉALISATIONS p.15-16

RACK À ACIERS FILANTS

FACILITE LE STOCKAGE DE VOS RONDS ACIERS



Particularités _____



- Permet de trier et d'identifier les différents diamètres d'acier
- Conçu pour le stockage des ronds aciers dans des étagères sur chantier
- Structure entièrement démontable fixée au sol
- Plus de stockage à même le sol

Plus de photos _____

Anneaux d'élingage pour manutention à la grue



Trier et identifier rapidement les différents diamètres



Insertion de la clavette jusqu'au blocage pour la sécurité

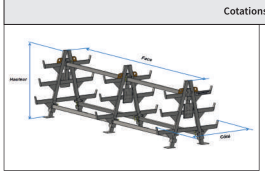


Informations

Caractéristiques

Pour stocker vos ronds acier dans des étagères sur chantier. Entièrement démontable et stockable sur palette, le rack à aciers filants peut être facilement transporté d'un chantier à un autre. Il vous permet le stockage de tous vos ronds aciers dans un minimum de place sans mélanger tous les diamètres.

Options : finition peinte par laque glycérophtalique suivant RAL de votre choix, finition galvanisée



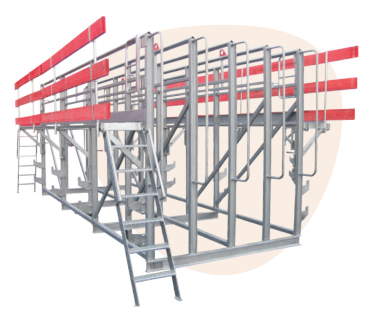
าร		
	Charge (kg)	9000
	Face (mm)	3952
	Côté (mm)	1495
	Hauteur (mm)	1411
	Poids (kg)	260
	Référence	RAF4000

RACK À TREILLIS SOUDÉS

STOCKAGE VERTICAL DES TREILLIS SOUDÉS



Particularités



- Plusieurs compartiments de stockage
- Gain de surface au sol
- Rangement des aciers filants également
- Rangement propre
- Accès sur passerelles pour l'élingage des treillis
- Passerelles latérales repliables pour le transport sur remorque plateau standard

Plus de photos

2 compartiments



Compartiments tôlés



Passerelles



Informations

Caractéristiques

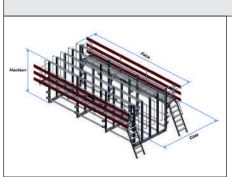
Rack équipé de base suivant nombre de compartiments :

-2 casiers = 2 compartiments égaux (480mm), échelles latérales attenantes

-4 casiers = 4 compartiments égaux (420mm), deux passerelles et deux échelles d'accès, portillons et supports filants démontables.

-4 casiers = 4 compartiments non-égaux (2 de 420mm et 2 de 520mm)

Options : tôlée, galvanisation...



Cot	tat	io	ns
-			•••

Compartiments	2	2	4	4 différents
Charge (T)	7	7	14	14
Face (mm)	3992	6000	6545	6545
Côté (mm)	1200	1200	3409	3599
Hauteur (mm)	2250	2250	2568	2568
Poids (kg)	375	500	1350	1350
Référence	RTS4002	RTS6002	RTS6004	RTS6004

RACK À GRILLES HERAS

STOCKAGE DES GRILLES HERAS



Particularités



- Stockage des grilles heras
- Gain en surface au sol
- Facilite la manutention des clôtures
- Prise au chariot télescopique ou à la grue
- Rangement propre et efficace du matériel

Plus de photos.

Rangement vertical



Pieds des grilles enclenchables



Informations

Caractéristiques Rack métallique de stockage de grilles HERAS Rack entièrement démontable à vide Structure manutentionnable au chariot télescopique ou à la grue Stockage possible de 40 grilles HERAS

	CATE	Cotatio	ons	
Hauteur				
			ISON	

Capacité	40 barrières
Charge (kg)	700
Face (mm)	3797
Côté (mm)	2399
Hauteur (mm)	1752
Poids (kg)	380
Référence	HER3800

GECOBOX

ALLIE LA MANIABILITÉ À LA SÉCURITÉ



Particularités



- Optimise le stockage et le déplacement des outils (type banche, cône, etc.)
- Manutention à la grue grâce aux anneaux de levage
- Faible largeur, passage entre les portes possible

Plus de photos

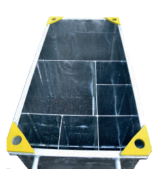
Blocage des roues centralisé



Couvercle cadenassable

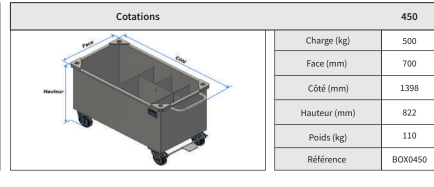


Manutention à la grue



Informations

Caractéristiques Ensemble mécano-soudé en tôles ép. 3mm Bords de cuve renforcés par pliages anti-coupures Compartiments en ép. 2mm Roulettes diamètre 160 caoutchouc (2 fixes et 2 pivotantes à frein déporté) Pédale de frein centralisée Options : couvercle articulé, marquage, galvanisation, sans compartiments, couleur spéciale sur demande...



700

500

700

2069

822

135

BOX0700

CHARIOT GRILLAGÉ

STOCKAGE DES MATÉRIELS DE CHANTIER



Particularités



- Stockage de matériels de chantier (gardes-corps, étais, pièces d'échafaudages ...)
- Panier de stockage robuste (structure métallique tubulaire)
- Élingable
- Manutention à la grue
- 2 côtés grillagés

Plus de photos

Panier élingable pour manutention à la grue



Côtés fermés en option



Informations

Caractéristiques Chariot conçu pour passer dans les encadrements de portes Grillages maille 50x50x4 Anneaux peints en jaune ou rouge selon la couleur du chariot

Options : Finition galvanisée, côtés fermés.

Cotations
Rouge

Charge (Kg)	750
Face (mm)	810
Côté (mm)	1163
Hauteur (mm)	1116
Masse à vide (Kg)	92
Référence	CHM-1550x800x750

CABANE À PLANS

RANGEMENT DES OUTILS ET LECTURE DES PLANS À L'ABRI



Particularités



- Utilisée pour le rangement des outils (outils de banchage, truelles, balais...) ainsi que pour la lecture des plans à l'abri des intempéries
- Sécurité de vos outils grâce aux portes cadenassables
- Manutention à la grue
- Module d'huile accouplable
- Photo: modèle CAPC1 avec module d'huile accouplé

Plus de photos -

Module d'huile pour modèle CAPC1



Rangement des outils centralisé pour modèles CAPC1 et CAPC2



Modèle simplifié CAPC3



Informations

Caractéristiques

Cabane à plans CAPC1 : 1 espace intérieur avec plan de pose des

CAPC1 plans, multiprise pour recharge du matériel électroportatif, éclairage intérieur, étagère sous le plan de pose avec portes cadenassables

> 1 armoire latérale pour stockage et rangement du petit outillage et du consommable. Portes cadenassables

6 casiers verticaux pour rangement des outils longs (balais, pelles...)

CAPC2

Cabane à plans CAPC2: 1 espace intérieur avec plan de pose des plans, multiprise pour recharge du

matériel électroportatif, éclairage intérieur, étagère sous tablette

1 armoire latérale pour stockage et rangement du petit outillage et du consommable. Portes cadenassables.

6 casiers verticaux pour le rangement des outils longs (balais, pelles...)

CAPC3

Cabane à plans CAPC3: Cabane à plans établi, plan de travail et étagère basse en contreplaqué

Casquette de toit débordante

Panneaux latéraux transparents en polycarbo-

Module d'huile :

Stockage pour fût de 200L

Bac de rétention en partie inférieure avec bouchon de vidage

1 casier grillagé pour nettoyage des petites

pièces de banchage

Accoupblable avec la cabane à plans CAPC1

TOUR DE LAVAGE

SURFACE AU SOL MINIMISÉE ET TRAITEMENT DES EAUX SALES



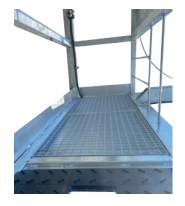
Particularités



- Lavage des bennes à béton
- Sécurité et ergonomie du poste de lavage
- Récupération et filtration des eaux sales par les supports big-bag
- Très peu de surface au sol utilisée (2,4 m X 2,4 m)

Plus de photos

Caillebotis galvanisés



Circuit d'eau avec vanne et raccord type pompier



Prise élingue



Poids (kg)

Référence

800

2480

2480

6020

2370

4920

1200

PDL2480

Informations

manchon et robinet de purge.

Options : unité de traitement ...

Cotations Caractéristiques Ensemble mécano-soudé en tubes 100*100*4mm et 50*50*3mm Faible surface au sol utilisée (2480*2480mm) Charge (kg) Face (mm) Deux étages accessibles par échelles et trappes + garde-corps Côté (mm) Caillebotis galva sur le 1er et 2ème étage entièrement démontable Hors tout (A) Supports benne réglable sur la partie supérieure du podium (de 1120mm à 1720mm) Hauteur (mm) 1er étage (B) Circuit d'eau sur toute la hauteur du podium, vanne et raccord type 2ème étage (C) pompier à chaque étage. Raccordement au pied du podium avec

SUPPORT BIG-BAG

FACILITE LE REMPLISSAGE ET LE STOCKAGE DU VRAC



Particularités



- Tous types de déchets et matériaux en vrac (sable, gravier, bois, grains, plastiques...)
- Adapté aux dimensions des sacs, munis ou non de rétention, avec différents types d'accroches possibles, fixes ou à tension réglable, manutention au chariot élévateur, à la grue ...
- Gerbable, démontable, élingable

Plus de photos

Anneaux d'élingage pour manutention à la grue



Sans bac de rétention



Informations

Caractéristiques Ensemble mécano-soudé en tôles ép. 3mm Grille et poteaux amovibles Bouchon de vidange Levage par les anneaux à vide uniquement Options: sans rétention, roulettes en caoutchouc, galavanisation, couleur spéciale sur demande

Cotations			Avec rétention	Sans rétention
∗ ii-	Charge (kg)	Sur pieds	1500	1500
	Charge (kg)	Sur roulettes	1200	1200
	Volume d	e rétention	500	0
Hauteur	Face (mm)		1050	1065
	Côté (mm)		1050	1065
	Hauteur (mm)	Sur pieds	1678	1355
		Sur roulettes	1893	1539
Tace Cott	Poids (kg)		175	100
	Référence		SBB0500	SBB0000

GECOMAT

AUTO-VIDAGE DE LA BENNE



Particularités



- Multi usages
- Tous types de déchets
- Passage par les encadrements de portes
- Auto-vidage de la benne, autonomie totale du conducteur de la grue
- Fonctionnement simple, sans mécanisme, sans entretien

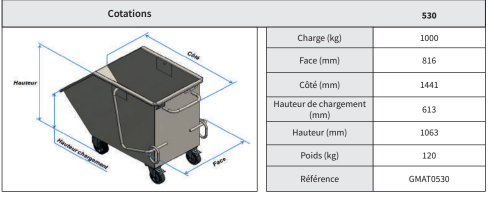
Plus de photos





Informations

Caracteristiques	
Ensemble mécano-soudé en tôles ép. 3mm	
Bords de cuve renforcés par pliages anti-coupures	
Manipulation de vidage sans aucune intervention manuelle	
Options : roulettes caoutchouc gonflées à la mousse polyuréthane, marquage, galvanisation, couleur spéciale sur demande	



GECOFOND

RAPPORT ENCOMBREMENT/CAPACITÉ



Particularités

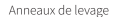


- Multi usages
- Tous types de déchets
- Vidage intégral par le fond
- 4 volumes de 500 à 2000 L
- Très bon rapport encombrement / capacité
- Sécurité assurée grâce à l'ouverture automatique et manuelle de série
- Verrouillage de sécurité automatique

Plus de photos









Option fond de cuve amortisseur de bruits



Informations

Caractéristiques

Ensemble mécano-soudé en tôles de fond ép. 3mm et côtés ép. 2mm

Prise supérieure par fourches ou élingues

Prise inférieure par chariot ou transpalette pour manutention

Manutention et vidage possible à la grue ou au palan

Cuve renforcée par pliage

Articulations du fond renforcées

Options : roulettes , couvercle à charnières, anneaux de levages, prise grue, marquage, galvanisation, couleur spéciale sur demande....

Cotations
Nauteur Chia

Volume (L)		500	1000	1500	2000
Chara (l.a)	Pieds	1500	1800	1800	1800
Charge (kg)	Roulettes	800	1200	1200	1200
Roule	ettes	160	160	160	160
Face	(mm)	1323	1323	1713	1713
Côté	(mm)	988	988	1188	1188
	Pieds	760	1290	1190	1505
Hauteur (mm)	Roulettes	869	1399	1299	1614
(111111)	Ouvert	1597	2127	2227	2542
Entrax	e (mm)	750	750	750	750
Fourrea	ux (mm)	170*80	170*80	170*80	170*80
Poids (kg)		145	180	220	250
Référence		GFO0500	GFO1000	GFO1500	GFO2000

GECOPEL

MANUTENTION DU VRAC



Particularités



- Idéale pour la manutention de vrac tel que du sable, des gravats etc.
- Utilisation identique à un godet (avec n'importe quel chariot élévateur à mât ou autre)
- Basculement par levier manuel, fermeture par repose au sol
- Conception très robuste en tubes et tôles forte épaisseur

Plus de photos ____

Basculement par levier manuel



Option basculement hydraulique Chaîne de sécurité anti-glissment



1,25

1415

2026

785

930

170x70

355 GPE01250 1,8

2030

2026

785

930

170x70

415

GPE01800

Informations

Caractéristiques	Cotations	Volume (m³)	0,25	0,5	0,75
Ensemble mécano-soudé en tôles ép.5mm pour une résistance accrue aux chocs		Face (mm)	830	970	1430
Lâme d'usure en acier traité ép.10mm et biseautée		Côté (mm)	1385	1735	1735
Fourreaux intégrés au châssis et protégés des contacts par renforts	W.	Hauteur (mm)	485	585	585
Bords de cuve renforcés par plats de forte épaisseur	Houteur	Entraxe (mm)	516	610	610
Benne équipée du VSA (Verrouillage de Sécurité Automatique)	City Surger	Fourreaux (mm)	170x70	170x70	170x70
Déverrouillage manuel par levier déporté		Poids (Kg)	180	240	280
Options : basculement hydraulique		Référence	GPE0250	GPE0500	GPE0750

GECOLOW

HAUTEUR RÉDUITE



Particularités



- Encombrement réduit, faible hauteur
- Déchets variés : lourds (gravats, bois), métalliques (chutes, profilés...), DIB
- Sécurité assurée grâce au basculement automatique et manuel de série

Plus de photos

Marquage des déchets



Sans flancs



Informations

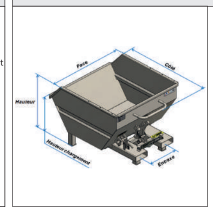
Caractéristiques

Ensemble mécano-soudé en tôles ép.3mm. Soudure extérieure continue et intérieure par cordon. Étanchéité sur demande.

Cuve renforcée par pliage. Angle de basculement de 46°

Benne équipée du système V.S.A Déverrouillage automatique et manuel Basculement amorti par butées caoutchouc Chaîne avec mousqueton pour accroche au chariot élévateur, pour une sécurité optimale

Options: roulettes, couvercle à charnières, rétention, anneaux de levage, renforcée, prise gerbeur, marquage, galvanisation, couleur spécifique sur demande...



Cotations

votaine (L)		310	440	330	150	300	1200
Charge (kg)	Pieds	1000	1000	1000	1500	1500	1500
	Roulettes	800	800	800	800	800	800
Roulettes		125	125	125	125	125	125
Face (mm)		988	988	1200	1200	1400	1400
Côté (mm)		1150	1199	1199	1380	1380	1578
Hauteur (mm)	Pieds	650	798	798	885	885	980
	Roulettes	653	801	801	888	888	983
Ht de chargement/pieds (mm)		503	580	580	637	637	712
Entraxe (mm)		395	395	610	610	750	750
Fourreaux (mm)		170*70	170*70	170*70	170*70	170*70	170*70
Poids (kg)		120	135	150	170	185	210
Référence		GLO0310	GLO0440	GLO0550	GLO0750	GLO0900	GLO1200

NOS AUTRES RÉALISATIONS



Panier à mannequins



Diable de manutention







Casier pour outils de banches

Panier filtrant









Trémie



