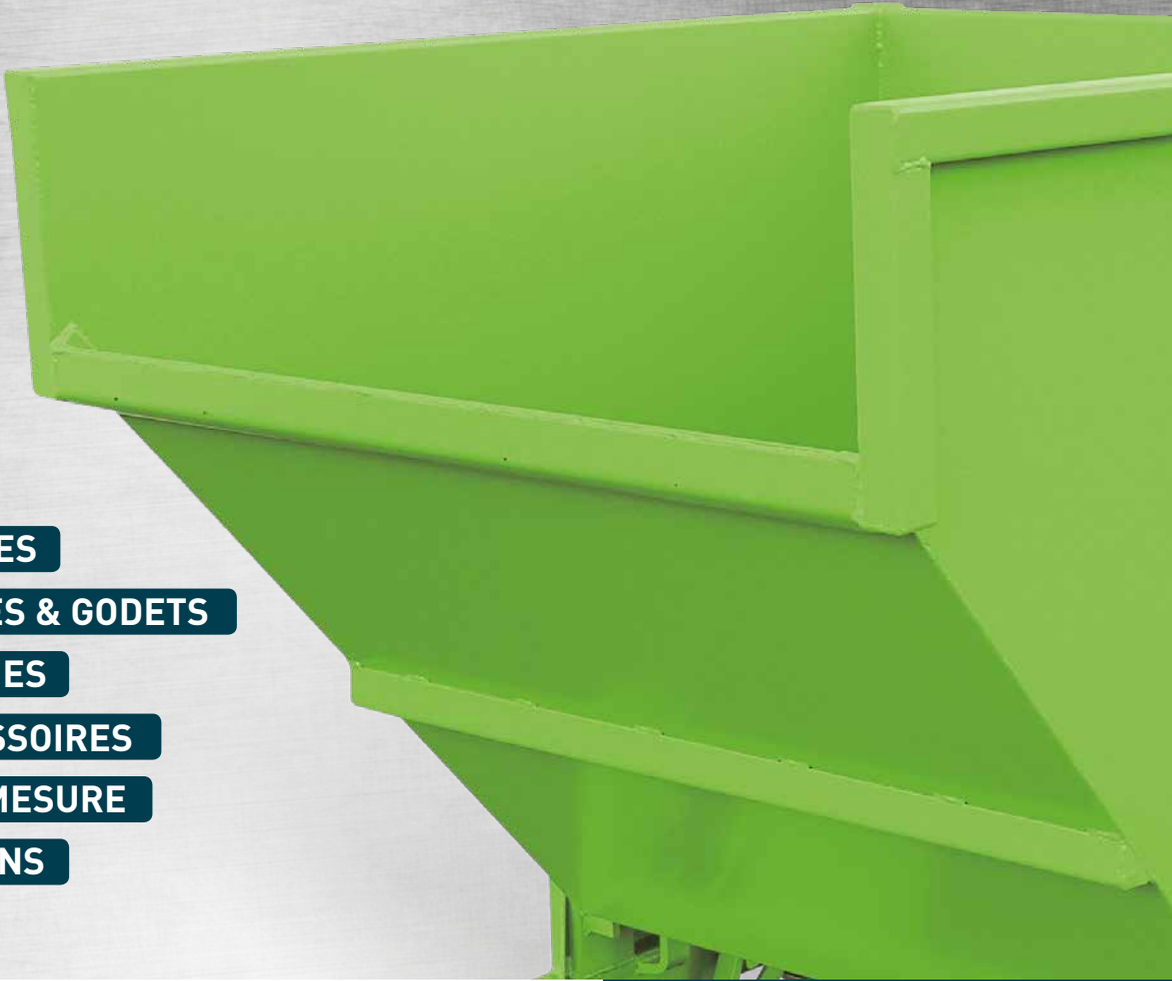


DES HOMMES DES MÉTIERS DES SOLUTIONS

A large, bright green metal bucket or hopper, shown from a side-on perspective, filling the right half of the page. It has a wide top opening and tapers slightly towards the bottom.

● BENNES

● PELLES & GODETS

● TRÉMIES

● ACCESSOIRES

● SUR-MESURE

● OPTIONS

RÉACTIVITÉ

FABRICATION FRANÇAISE

ERGONOMIE

TRI SÉLECTIF / ENVIRONNEMENT

MANUTENTION

QUALITÉ

CONFIANCE

SÉCURITÉ

SUR MESURE

INNOVATION

ROBUSTESSE

CONSEIL

SAVOIR-FAIRE



Une confiance renouvelée dans la durée :

Airbus, Arcelor, Areva, Beneteau, Bonduelle, Carbone Savoie, Cointreau, Fenwick, Gedimat, La Plateforme du Bâtiment, Lafarge, Lapeyre, Manitou, Michelin, Nestlé, Point P, RATP, Saint-Gobain, Sita, SNCF, Suez, Tefal, Terrena, Valeo, Véolia, ...

UNE FAMILLE ET DES IDÉES AU SERVICE DES PROFESSIONNELS

1938 : Louis Goubard, entrepreneur visionnaire, crée à Cheviré Le Rouge (49) son entreprise de fabrication de matériel agricole, d'abord en bois puis en acier (charrettes, tombereaux, barriques, remorques pour tracteur...)



1968 : Pascal Goubard, fils du fondateur, rejoint l'entreprise avec son épouse Monique. Novateur, il imagine notamment les premières bennes basculantes à déchets, dont une version préhensible par fourches pour l'industrie du bois.



1974 : Goubard participe au Salon international de la manutention à Paris. L'audace novatrice de ses produits est remarquée, et la commercialisation des bennes Goubard s'étend au niveau national, les bennes adoptent la couleur verte, signe de reconnaissance de la marque.

1992 : L'entreprise s'installe sur un nouveau site à Seiches-sur-le-Loir (49) et intensifie sa production industrielle (effectif 10 personnes).

1993 : Pascal Goubard décède prématurément. Gérard Toulrier, frère de Monique Goubard, assure la succession et en devient le gérant.

2005 : Leader en France, Goubard étend son rayonnement à l'international, sur la zone Europe.

2018 : Goubard compte 59 salariés, produit plus de 6 000 articles par an et propose l'offre la plus étendue du marché, avec 70 gammes de bennes, trémies, godets, pelles, accessoires de levage et de manutention.



80 ANS DE SAVOIR-FAIRE ET L'AVENIR DEVANT SOI

Le succès de l'entreprise Goubard repose principalement sur deux fondamentaux : la capacité à s'adapter aux demandes les plus exigeantes et la richesse d'un catalogue comptant plus de 600 références.

TOUJOURS PROPOSER LES MEILLEURES SOLUTIONS

Depuis sa création, Goubard se distingue par sa volonté d'offrir à chacun de ses clients les solutions les mieux adaptées à ses besoins.

Notre expertise approfondie, notre sens de l'innovation et nos capacités de fabrication sur-mesure nous permettent de répondre à toutes vos attentes.



LE PLUS LARGE CHOIX DU MARCHÉ

1^{er} fabricant français de bennes, Goubard propose plus de 600 références, standard ou sur-mesure, à travers 70 gammes de produits : bennes, trémies, godets, pelles, accessoires de levage et de manutention.

Ce qui fait la réputation des produits Goubard :

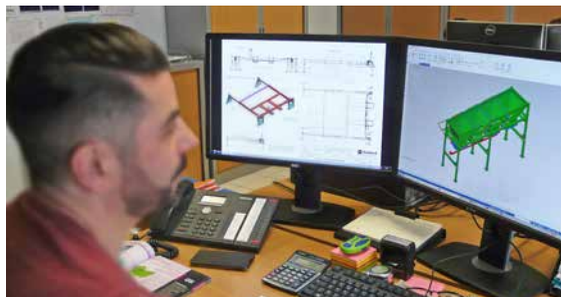
- **Qualité et fiabilité**
- **Robustesse et sécurité**
- **Réactivité et sur-mesure**
- **Conception et fabrication 100% françaises, sur notre site de production de Seiches-sur-le-Loir**
- **Conformité aux exigences européennes**
- **Innovation et brevets exclusifs**



RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT

INNOVATION CONTINUE

Goubard, c'est un large choix de produits reconnus pour leur qualité et leur pérennité pour tous types de manipulations. Nos produits actuels sont le fruit de 80 ans d'expérience et sont toujours en constante évolution. Nous n'innovons jamais seuls : nous bénéficions de l'appui du CETIM pour une conformité parfaite aux évolutions normatives, et nos nombreux utilisateurs fidèles participent activement aux évolutions de produits avec leurs retours d'expérience. Ainsi, nous réalisons plusieurs dizaines de plans d'actions d'amélioration produit par an, garantissant une gamme toujours plus performante.



INNOVATION DISRUPTIVE

Où comment appréhender la complexité en toute simplicité. C'est LA grande force des équipes techniques et de Goubard : Créer des produits inédits rendant accessible au plus grand nombre des maintenances difficiles en améliorant votre productivité ; sans jamais nuire à la sécurité.

“ Être disruptif, c'est être pionnier dans son domaine : S'affranchir des codes existants et anticiper la demande des marchés futurs en se concentrant uniquement sur l'utilisateur. ”

LE SUR-MESURE FAIT LA DIFFÉRENCE



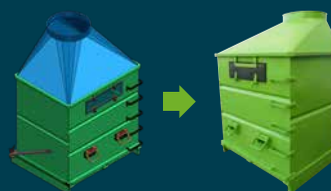
Jérémie Bourdillon,
Responsable technique

Pour 30 % des demandes, le besoin exprimé par le client est spécifique et demande une réponse adaptée.

Face à ces attentes qui « sortent » du champ habituel, la société GOUBARD est parfaitement organisée pour répondre aux exigences les plus hautes et mobilise les compétences de son bureau d'études.

La prise en compte du moindre détail, l'invention de l'exception, c'est le quotidien du bureau d'études de GOUBARD. C'est aussi et surtout un avantage distinctif essentiel sur le marché.

La réactivité est un autre atout de GOUBARD. « Chez nous, le sur-mesure est sans conséquences sur la durée de fabrication », insiste Jérémie BOURDILLON.



NOTRE ENGAGEMENT

Dans une relation constructive et transparente avec ses clients, Goubard vous accompagne au quotidien, dans un esprit de partenariat durable, fondé de valeurs et atouts fondamentaux tels que :

- Un travail de qualité
- Le soucis de satisfaction client
- Le sens de l'innovation
- Les valeurs humaines
- La souplesse d'adaptation
- L'accompagnement du client



DES HOMMES ET DES FEMMES À VOS CÔTÉS

Z.A. de Suzerolle nord
CS 80035
49140 Seiches-sur-le-Loir, France

T. +33 (0)2 41 76 60 30
F. +33 (0)2 41 76 63 33
contact@goubard.fr
www.goubard.fr

**Vos interlocuteurs à
votre écoute par téléphone,
du lundi au vendredi.**



G Goubard
SEICHES-SUR-LE-LOIR

UNE ÉQUIPE AU CŒUR DE VOS PROJETS



Selon votre zone géographique, contactez directement :

SECTEUR COMMERCIAL

Dépt. PAIR*

Martine FAUQUEREAU, Responsable secteur
Amélie ZAMPARO, Chargée d'affaires

Dépt. IMPAIR*

Nathalie CHAUVELLIER, Responsable secteur
Sandrine JUMEAU, Chargée d'affaires

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT, SUR-MESURE

Jérémie BOURDILLON
Responsable technique

EXPORT

Martine FAUQUEREAU

* N° département

UNE QUESTION ?

Un complément d'information ?
Une demande de devis ?

Contacteur Goubard n'a jamais été aussi facile.

**ENVOI
GRATUIT**

Nouveau catalogue
sur demande



- Par mail : contact@goubard.fr
- Via notre site Internet (sur PC, tablette ou Smartphone) www.goubard.fr
 - En joignant notre service commercial
au 02 41 76 60 30 de 8h à 12h et de 13h30 à 17h30.



LES ACCESSOIRES GOUBARD, LE CHOIX DE LA SÉCURITÉ



BUREAU VERITAS

Goubard commercialise tous ces accessoires de levage avec un contrôle unitaire d'homologation par le Bureau Veritas conformément à la Directive « Machines » 2006/42/CE.



Goubard, l'assurance d'un matériel **conforme aux normes en vigueur** !





Une pièce détachée, un entretien, un dépannage ?

LE SAV, UN SERVICE +



La fabrication en local des produits GOUBARD est gage de **réactivité** en terme d'entretien et de dépannage.

Les stocks en accessoires, pièces d'usure et consommables sont **alimentés régulièrement** avec pour objectif le fonctionnement de vos équipements à l'épreuve du temps.

Goubard propose également un **service de maintenance préventive et curative**. un service plus complet qui peut aller de la simple fourniture de pièces d'origine jusqu'au détachement d'un **collaborateur sur site**, que ce soit pour une réparation ou pour une révision. Une solution rassurante et confortable pour nos clients.



- ✓ Des collaborateurs à votre écoute
- ✓ Une prise en charge rapide de votre demande
- ✓ Une connaissance aiguisée des produits
- ✓ Des stocks régulièrement alimentés

Appelez-nous au **02 41 76 60 30**

L'ESSAI, UNE OFFRE UNIQUE GOUBARD

L'ESSAYER, C'EST L'ADOPTER !



Rien ne remplace la possibilité d'essayer un produit. Cela reste en effet le meilleur moyen d'en éprouver la qualité et la fiabilité.

Vous souhaitez pouvoir profiter d'un essai ? Rien de plus simple.

Contactez nos équipes commerciales. Elles vous guideront vers le choix le plus adapté et définiront avec vous les modalités de prêt de matériel, en fonction de vos attentes spécifiques.

95% des clients ayant ainsi testé nos produits les ont adoptés !

Pour connaître les modalités d'essai et tester un matériel Goubard, appelez-nous au :

02 41 76 60 30



**L'ESSAYER,
C'EST L'ADOPTER**



NOS SOLUTIONS



DES SOLUTIONS AU SERVICE DES HOMMES...

Depuis toujours, la sécurité des opérateurs et le confort de travail sont au cœur de la conception de nos produits.

Plusieurs innovations et brevets viennent renforcer la sécurité active et passive :

- Déverrouillage automatique du basculement par contact
- Blocage sur fourches
- Limiteur de glissement
- Loquet de sécurité

Tous nos produits sont conformes aux exigences de sécurité et de santé de la directive européenne 2006/42/CE du 17 mai 2006.



...ET DE L'ENVIRONNEMENT

Partenaires de votre démarche environnementale, **nous contribuons à travers nos produits à optimiser la collecte et le tri sélectif des déchets au sein de votre entreprise.**

Proches de vos réalités, nous intégrons vos process industriels et vos contraintes réglementaires dans la conception de nos matériels, pour vous proposer des solutions efficaces et pérennes tout en conciliant économie, productivité et technicité.



L'INNOVATION CONSTANTE

Nos équipes techniques conçoivent et élaborent de nouveaux produits pour anticiper les attentes des différents marchés et normes. Elles s'engagent fortement dans la Recherche & Développement afin d'imaginer, concevoir et fabriquer des solutions dignes de votre confiance. Forts d'un savoir-faire historique et local reconnu, nous cultivons l'état d'esprit « Fabriqué en France ».



DES SOLUTIONS PERSONNALISÉES POUR TOUS LES BESOINS

Composez en toute liberté le produit qui répond le mieux à vos attentes :

- Des dizaines d'options adaptées à toutes les exigences
- La finition peinte, galvanisée ou inox
- Le choix de la couleur
- La possibilité de fabrications spéciales sur-mesure

Retrouvez tous les détails et les modalités de commande sur-mesure en page 107 de ce catalogue.

DES SOLUTIONS POUR TOUTES LES MANIPULATIONS

Nos produits intègrent différents types de préhension selon vos équipements de manutention :

- Prise fourches chariot frontal, à tête rotative, gerbeur
- Prise grue / palan / élingues
- Prise chariot à pinces
- Autres prises : grappin / télescopique...



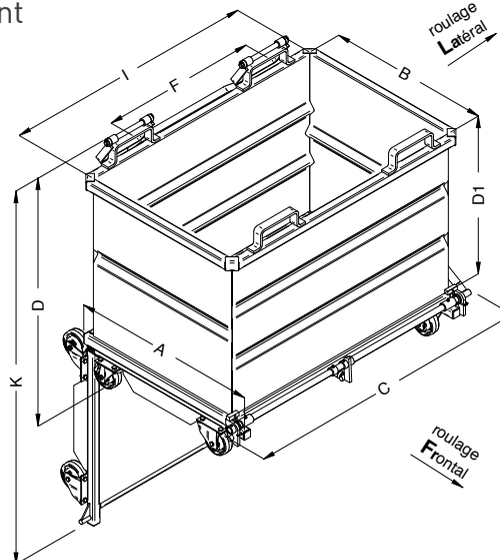
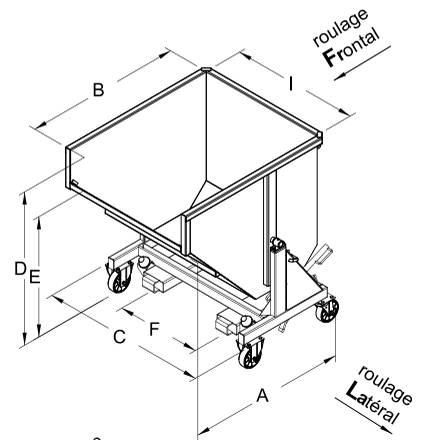


GUIDE PRATIQUE

COMPRENDRE NOS SCHÉMAS TECHNIQUES

Lexique :

- A : latéral hors tout
- B : latéral intérieur caisse
- C : largeur frontale hors tout
- I : largeur frontale intérieure caisse
- D : hauteur hors tout
- D¹ : hauteur utile
- E : hauteur avant de chargement
- K : hauteur de levée totale
- F : entraxe des fourreaux





BENNES DE MANUTENTION

BENNES BASCULANTES

AG	Grand volume	27
AS	Pour aspiration	14
BC	Ouverte	32
BN	À porte frontale	34
BS	À porte frontale hauteur réduite	36
CG	À palonnier intégré	30
CP	Par palonnier	28
GA	Pour aspiration hauteur réduite	15
GCM	Cadre basculant	31
GIE	Multi-usages	08
GIL	Éco petit volume	11
GIN	Renforcée	12
GIO	Éco	10
GIR	Pour produits lourds	13
GM	Automatique en polyéthylène	26
GO	Éco Hauteur réduite	20
GS	Hauteur réduite	16
GS-D	Déchetterie	22
GSmulti	À compartiments - Fabrication sur-mesure	23
GSS	Fabrications spéciales	18
GSviti	Hauteur réduite viti	21
GX	Automatique	24
GXO	Éco automatique	25
IA	Pour aspiration à fond incliné	15
PL	Palonnier pour vidage des bennes CP	29
SQ	Ouverte forte charge	33

BENNES À FOND OUVRANT

CAP	Avec sécurité dans cage à talon	38
FAP	Avec sécurité par étriers articulés	39
CAP/FAP	Options	40
FAP-C	Avec couvercle polyéthylène	42
FAP-E	Éco	41
FOP-FIP-FMP	À agrégats renforcée	43

AUTRES BENNES

BR	Pour chariot à tête rotative	46
BRS	Fabrications spéciales BR	45
FP	À fond incliné et porte frontale	37
SF	Chevalet à fond ouvrant	44

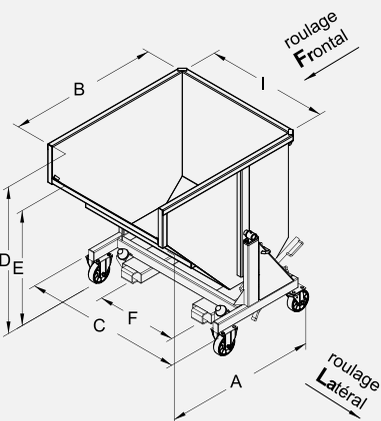


BENNE BASCULANTE MULTI-USAGES

GIE

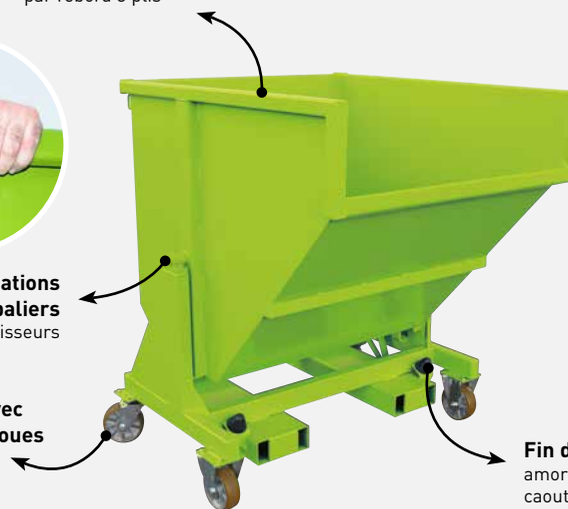
**Polyvalente et maniable.
Bec avant de remplissage.
Déclenchement automatique.**

Ceinture renforcée
par rebord 3 plis



Articulations
sur paliers
avec graisseurs

Version **avec**
ou **sans** roues



Fin de basculement
amortie par butées
caoutchouc



Loquet de sécurité
évitant tout
déclenchement
accidentel



Déclenchement
automatique et
manuel par levier



Facilité de
remplissage
hauteur avant
réduite

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 480 à 2500 litres
- Caisse en tôle pliée en 3 et 4 mm
- Châssis tubulaire en 4 et 5 mm
- Longerons obturés avec plats soudés (évite corrosion à l'intérieur des tubes)
- Déclenchement automatique du basculement par contact (servant d'anti-glisement) et manuel par levier
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux (sauf sur 480 litres)
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes alu/ polyuréthane avec main courante
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	E	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
Série 70 - Bac hauteur 700 mm													
480	1500	-	-	1220	1140	970	750	1015	835	420	165 x 55	140	IEP05000
480	1200	150	Fr	1295	1140	1030	750	1130	945	420	165 x 55	150	IEP05151
640	1500	-	-	1220	1140	1220	1000	1015	835	730	165 x 55	158	IEP06000
640	1200	150	Fr	1295	1140	1280	1000	1130	945	670	165 x 55	168	IEP06151
780	1500	-	-	1220	1140	1475	1250	1015	835	730	165 x 55	175	IEP08000
780	1200	150	Fr	1295	1140	1535	1250	1130	945	730	165 x 55	185	IEP08151
960	1800	-	-	1220	1140	1720	1500	1015	835	730	165 x 55	193	IEP09000
960	1800	160	La	1220	1140	1895	1500	1130	945	730	165 x 55	205	IEP09161
Série 100 - Bac hauteur 1000 mm													
960	1800	-	-	1300	1220	1240	1000	1280	1020	740	170 x 70	218	IEP10000
960	1800	160	Fr	1345	1220	1295	1000	1405	1145	660	170 x 70	230	IEP10161
1440	1800	-	-	1300	1220	1740	1500	1280	1020	900	170 x 70	260	IEP15000
1440	1800	160	La	1315	1220	1890	1500	1410	1145	900	170 x 70	270	IEP15161
1920	1800	-	-	1300	1220	2240	2000	1300	1040	900	170 x 70	308	IEP20000
1920	1800	160	La	1315	1220	2390	2000	1425	1165	900	170 x 70	320	IEP20161
Série 120 - Bac hauteur 1200 mm													
1250	1800	-	-	1475	1325	1250	1000	1525	1180	740	170 x 70	270	IEP12000
1250	1800	160	Fr	1490	1325	1290	1000	1645	1300	660	170 x 70	280	IEP12161
1870	1800	-	-	1475	1325	1750	1500	1525	1180	900	170 x 70	318	IEP18000
1870	1800	160	La	1490	1325	1910	1500	1645	1300	900	170 x 70	330	IEP18161
2500	1800	-	-	1475	1325	2250	2000	1525	1180	900	170 x 70	368	IEP25000
2500	1800	160	La	1490	1325	2410	2000	1645	1300	900	170 x 70	380	IEP25161

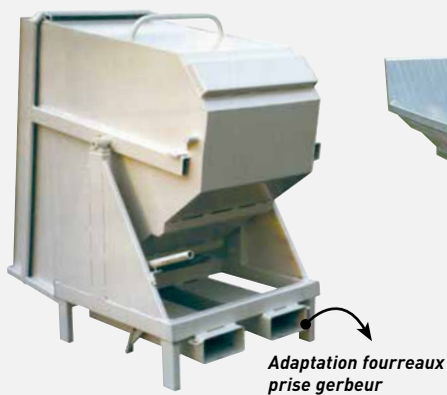
Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Roulage La : Latéral ou Fr : frontal

LES OPTIONS ET LES FONCTIONS D'USAGE

Couvercle articulé



Couvercle coulissant



Adaptation fourreaux
prise gerbeur

Version galvanisée



Fourreaux spéciaux
prise chariot à pinces



Couvercle articulé
avec virole



Roulage latéral
(ou frontal selon référence)

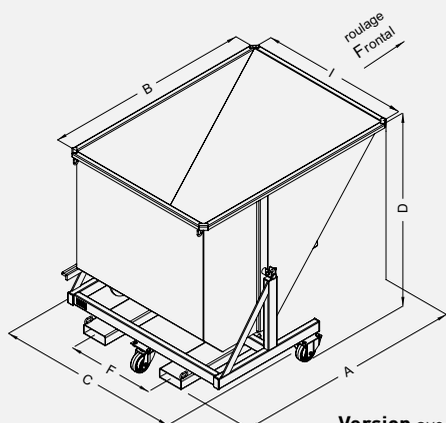


BENNE BASCULANTE

ÉCO - CHARGE 1000 KG



Économique.
Polyvalente.
Déclenchement automatique.



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 685 à 1370 litres
- Caisse basculante en tôle pliée 3 mm sur pivot central
- Fin de basculement amortie par butées caoutchouc
- Prise fourches dans fourreaux ép.4 et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sur pieds avec passage transpalette sous les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 3 roues Nylon Ø125 (2 fixes + 1 pivotante) - roulage frontal
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

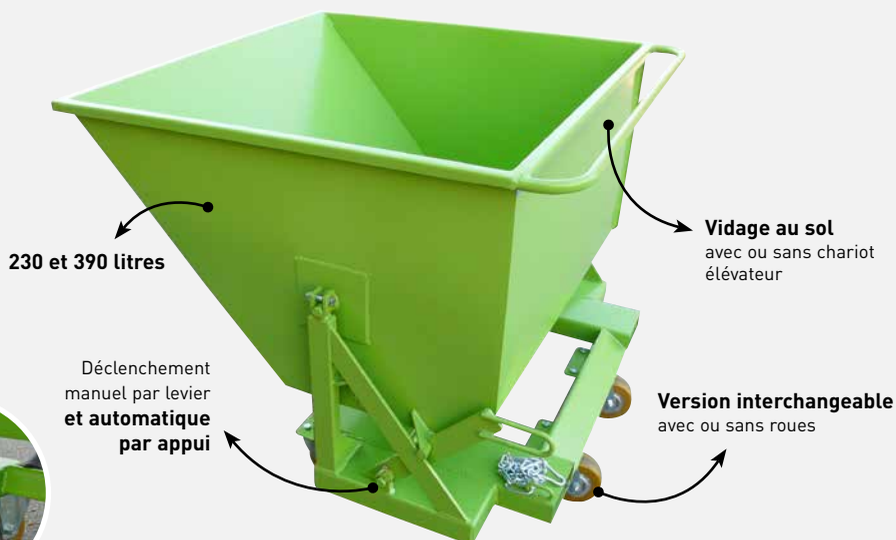
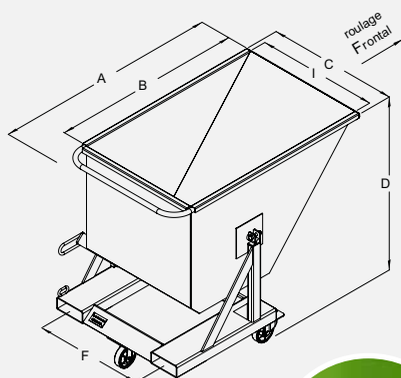
Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
685	1000	-		1510	1400	965	750	1265	400	165 x 55	160	IOP07000
685	1000	125	Fr	1510	1400	1020	750	1265	400	165 x 55	165	IOP07123
910	1000	-		1510	1400	1215	1000	1265	600	165 x 55	180	IOP09000
910	1000	125	Fr	1510	1400	1270	1000	1265	600	165 x 55	185	IOP09123
1140	1000	-		1510	1400	1465	1250	1265	600	165 x 55	200	IOP11000
1140	1000	125	Fr	1510	1400	1520	1250	1265	600	165 x 55	205	IOP11123
1370	1000	-		1510	1400	1715	1500	1265	600	165 x 55	220	IOP14000
1370	1000	125	Fr	1510	1400	1770	1500	1265	600	165 x 55	225	IOP14123

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE BASCULANTE ÉCO - PETIT VOLUME



Pour produits légers, charge 750 kg.
Économique, encombrement réduit.
Avec déclenchement automatique.



Vidage avec chariot élévateur



Version sur pieds - ILP04000



Facilité de vidage au sol

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité 230 et 390 litres
- Caisse basculante sur axe, en tôle pliée 2 mm, châssis en 4 mm
- Fin de basculement amortie par butée caoutchouc
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sur pieds (vissés sur les platines de roues), pas de passage transpalette
- Modèle sur roues Ø125 alu/polyuréthane avec main courante, équipé de 2 fixes et 1 pivotante sur la 230 L et 2 fixes + 2 pivotantes sur la 390 L - roulage frontal

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
230	750	-	-	1100	950	715	600	840	540	142 x 52	64	ILP02000
230	750	125	Fr	1100	950	715	600	930	540	142 x 52	70	ILP02121
390	750	-	-	1100	950	1120	1000	840	700	142 x 52	84	ILP04000
390	750	125	Fr	1100	950	1120	1000	930	700	142 x 52	90	ILP04121

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE BASCULANTE RENFORCÉE

GIN

Pour déchets lourds
(gravats, déchets de chantier, métaux).
Prise au talon des fourches (optimisation du déport).



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 550 à 2500 litres
- Caisse en tôle pliée 3 mm
- Caisse pliée avec ceinture supérieure renforcée par rebord 3 plis anti-coupure
- Raidisseurs latéraux, frontaux et sur fond de caisse
- Châssis rigide tubulaire en 4 et 5 mm
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement du basculement manuel par levier
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes avec main courante
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	E	F	Poids kg	Réf. peinte
Série 80 (hauteur intérieure caisse 800 mm)												
550	2000	-		1250	1200	1000	750	1250	1080	740	180	INP05000
550	1800	160 P	Fr	1280	1200	1000	750	1295	1125	310	194	INP05161
750	2000	-		1250	1200	1250	1000	1250	1080	740	205	INP08000
750	1800	160 P	Fr	1280	1200	1250	1000	1295	1125	560	217	INP08161
950	2500	-		1250	1200	1500	1250	1250	1080	900	220	INP10000
950	2400	160 F	La	1280	1200	1500	1250	1295	1125	810	240	INP10162
1150	2500	-		1250	1200	1750	1500	1250	1080	900	240	INP12000
1150	2400	160 F	La	1280	1200	1750	1500	1295	1125	900	260	INP12162
Série 100 (hauteur intérieure caisse 1000 mm)												
950	2500	-		1300	1220	1250	1000	1400	1140	740	230	INP11000
950	2400	160 F	Fr	1330	1220	1250	1000	1460	1210	560	250	INP11162
1450	2800	-		1300	1220	1750	1500	1400	1140	900	285	INP15000
1450	2400	160 F	La	1330	1220	1750	1500	1460	1210	900	305	INP15162
1950	3000	-		1300	1220	2250	2000	1400	1140	900	320	INP20000
1950	2400	160 F	La	1330	1220	2250	2000	1460	1210	900	340	INP20162
Série 120 (hauteur intérieure caisse 1200 mm)												
2500	3000	-		1470	1325	2250	2000	1625	1280	900	372	INP25000

Roulage latéral (La) ou frontal (Fr) - Roues : P = alu/polyuréthane, F = fonte/polyuréthane - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

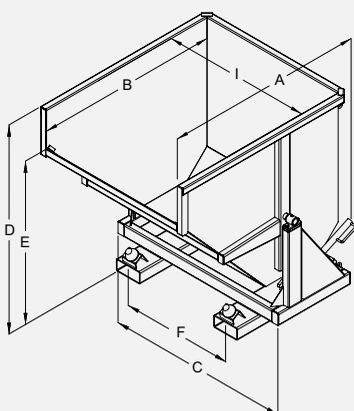
BENNE BASCULANTE POUR PRODUITS LOURDS

GIR

Utilisation intense.

Idéale pour ferraille, déchets de démolition, bloc pierre, béton.

Forte résistance aux chocs.



Ceinture renforcée
par rebord 3 plis

Caisse ép. 4 mm
avec raidisseurs



Vidéo de
présentation

**Loquet
de sécurité**
évitant tout
déclenchement
accidentel

Version **avec** ou **sans** roues



**Raidisseurs
de caisse**



**Option prise anse
rabattable**



**Option vérin
ralentisseur**

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 550 à 1150 litres
- Prise au talon des fourches (optimisation du départ)
- Caisse ép. 4 mm avec structure de renfort
- Châssis en tube 100 x 50 x 4 mm
- Articulation renforcée, axe Ø35 mm avec rondelle anti-écartement
- Fin de basculement amortie par butées caoutchouc
- Déclenchement du basculement manuel par levier
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø160 fonte/polyuréthane avec main courante
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	E	F	Poids kg	Réf. peinture
Série 80 (hauteur intérieure caisse 800 mm)												
550	2500	-		1250	1200	1000	750	1250	1080	740	210	IRP05000
550	2400	160 F	Fr	1280	1200	1000	750	1295	1125	310	230	IRP05162
750	2500	-		1250	1200	1250	1000	1250	1080	740	235	IRP08000
750	2400	160 F	Fr	1280	1200	1250	1000	1295	1125	560	255	IRP08162
950	3000	-		1250	1200	1500	1250	1250	1080	900	285	IRP10000
950	2400	160 F	La	1280	1200	1500	1250	1295	1125	810	305	IRP10162
1150	3000	-		1250	1200	1750	1500	1250	1080	900	320	IRP12000
1150	2400	160 F	La	1280	1200	1750	1500	1295	1125	900	340	IRP12162

Roulage latéral (La) ou frontal (Fr) - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

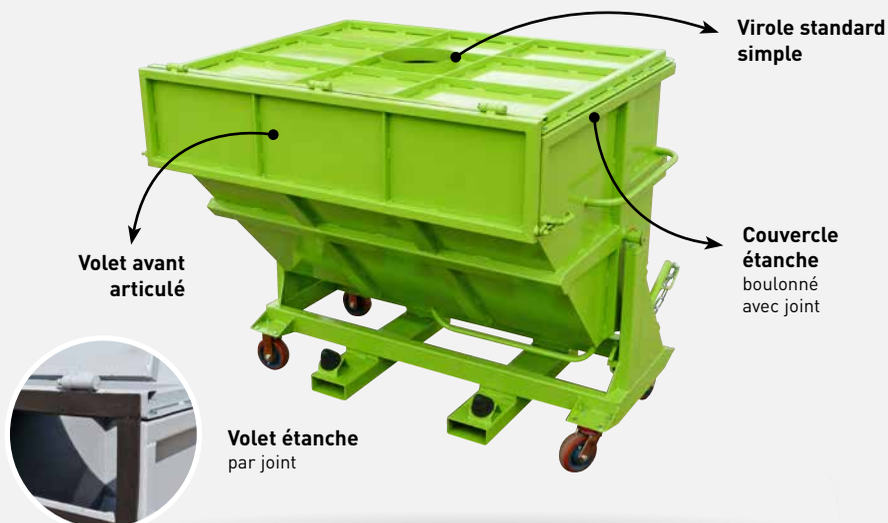
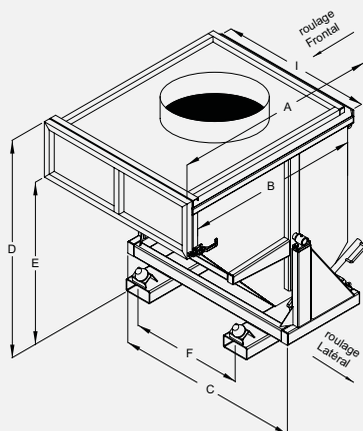
BENNE POUR ASPIRATION BASCULANTE

AS

Récupération poussières-copeaux avec groupe d'aspiration.

Supportant jusqu'à 40 kpa de dépression.

Adaptable à tous styles de raccordement.



Option virole spéciale



Volet articulé avec fermeture à levier réglable



Volet étanche par joint mousse EPDM 40x10

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 550 à 1950 litres
- Caisse étanche en tôle pliée 30/10^{ème} avec renforts anti-déformation en 40/10^{ème}
- Articulations sur paliers indéformables avec graisseurs
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement manuel du basculement par levier
- Raccordement avec virole spéciale, nous consulter
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø160 avec main courante

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
550	2000	-	-	1380	1200	1000	745	1325	740	170 x 70	305	ASP05000
550	1800	160 P	Fr	1380	1200	1000	745	1375	310	170 x 70	317	ASP05161
750	2000	-	-	1380	1200	1250	1000	1325	740	170 x 70	328	ASP08000
750	1800	160 P	Fr	1380	1200	1250	1000	1375	600	170 x 70	340	ASP08161
950	2500	-	-	1400	1220	1250	1000	1480	740	170 x 70	398	ASP11000
950	2400	160 F	Fr	1400	1220	1250	1000	1545	560	170 x 70	418	ASP11162
1450	2800	-	-	1400	1220	1750	1500	1480	900	170 x 70	510	ASP15000
1450	2400	160 F	La	1400	1220	1750	1500	1545	900	170 x 70	530	ASP15162
1950	3000	-	-	1400	1220	2250	2000	1480	900	170 x 70	609	ASP20000
1950	2400	160 F	La	1400	1220	2250	2000	1545	900	170 x 70	629	ASP20162

Roues : P = alu/polyuréthane, F = fonte/polyuréthane. Hauteur D hors tout hors virole. Roulage en frontal (Fr) ou Latéral (La)
Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE POUR ASPIRATION

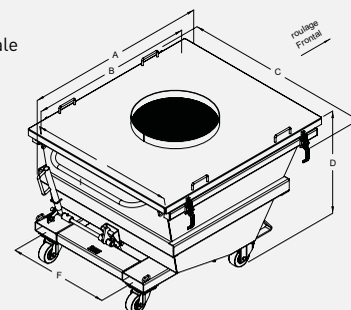
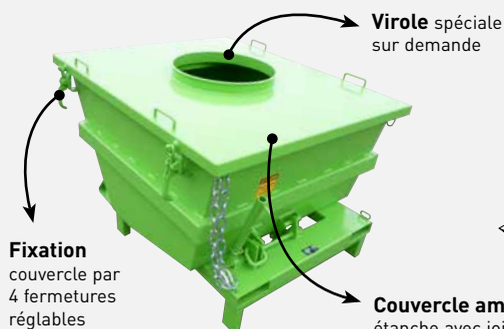


Récupération déchets avec groupe d'aspiration.
Supportant jusqu'à 40 Kpa de dépression.
Adaptable à tous styles de raccordement.

BASCULANTE HAUTEUR RÉDUITE - GA

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité 520 litres
- Caisse étanche en tôle pliée 3 et 4mm avec renforts anti-déformation
- Basculement par déclenchement automatique ou manuel par levier
- Modèle sur pieds avec passage transpalette sous les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø125 alu/ polyuréthane avec main courante, roulage frontal
- Réalisation sur-mesure, nous consulter
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité



Couvercle amovible
étanche avec joint

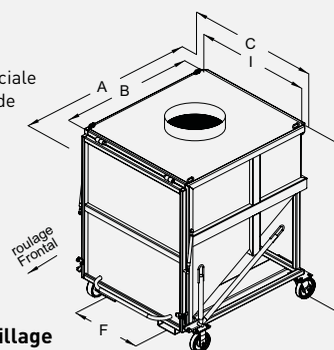
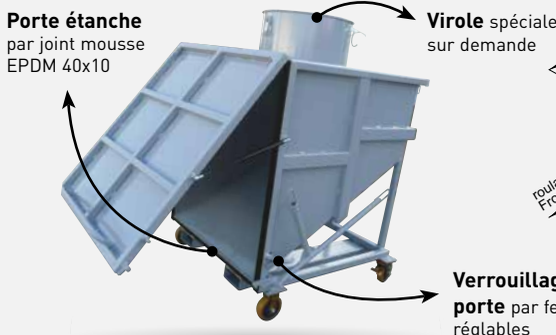
Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
520	1200	-	1370	1160	1200	1000	820	700	165 x 55	205	GAP05000
520	1200	125	1370	1160	1200	1000	850	700	165 x 55	215	GAP05121

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Hauteur D : hors tout hors viroles

À FOND INCLINÉ - IA

CARACTÉRISTIQUES

- Capacités 530, 1000 et 1500 litres
- Caisse en tôle pliée 30/10^{ème} avec renforts anti-déformation en 40/10^{ème}
- Couvercle fixe soudé étanche équipé en standard d'une virole lisse
- Ouverture manuelle de la porte par levier
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø160 alu/ polyuréthane avec main courante, roulage frontal
- Réalisation sur-mesure, nous consulter



Verrouillage porte
par fermetures réglables

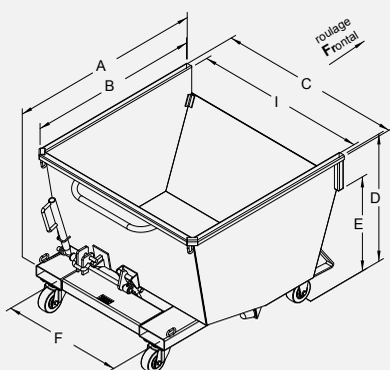
Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
530	2000	-	1030	800	1200	1000	1025	740	170 x 70	240	IAP05000
530	1800	160	1110	800	1200	1000	1155	580	170 x 70	252	IAP05161
1000	2000	-	1340	1160	1200	1000	1370	740	170 x 70	337	IAP10000
1000	1800	160	1420	1160	1200	1000	1485	620	170 x 70	349	IAP10161
1500	2000	-	1340	1160	1710	1500	1370	740	170 x 70	400	IAP15000
1500	1800	160	1420	1160	1710	1500	1485	740	170 x 70	412	IAP15161

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Hauteur D : hors tout hors viroles

BENNE BASCULANTE HAUTEUR RÉDUITE

GS

Déclenchement automatique.
Vidage intégral sans contrainte de remplissage.
Idéale pour collecte copeaux d'usinage, chutes, boues, marc...



Vidage intégral
angle à 110°



Déclenchement
automatique
par contact



Tampons
amortisseurs
et sabots pour
ré-enclenchement

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 200 à 1500 litres
- Articulations sur coussinets fortement dimensionnés, avec graisseurs
- Châssis tubulaire intégré en 4 et 5 mm
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement automatique du basculement par contact (servant d'anti-glisement) et manuel par levier
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sur pieds avec passage transpalette sous les fourreaux
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes avec main courante - roulage frontal

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	E	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
200	1200	-	955	815	785	720	615	415	480	165 x 55	85	GSP02000
200	1200	125N	955	815	785	720	630	430	480	165 X 55	89	GSP02120
300	1200	-	955	815	915	850	675	475	480	165 x 55	95	GSP03000
300	1200	125N	955	815	915	850	690	485	480	165 x 55	100	GSP03120
500	1200	-	1145	1000	1080	1000	775	620	700	165 x 55	136	GSP05000
500	1200	125P	1145	1000	1080	1000	790	635	700	165 x 55	145	GSP05121
700	1200	-	1170	1035	1280	1200	870	665	700	165 x 55	147	GSP07000
700	1200	125P	1170	1035	1280	1200	890	675	700	165 x 55	156	GSP07121
1000	2000	-	1565	1440	1280	1200	930	785	700	170 x 70	213	GSP10000
1000	1200	150P	1565	1440	1280	1200	985	840	700	170 x 70	223	GSP10151
1500	2000	-	1690	1540	1280	1200	1160	940	700	170 x 70	253	GSP15000
1500	1800	160P	1690	1540	1280	1200	1225	1000	700	170 x 70	264	GSP15161

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Roues : N = nylon, P = alu/polyuréthane. Le centre de gravité de la benne en charge est situé en bout de fourches.

LES OPTIONS ET LES FONCTIONS D'USAGE

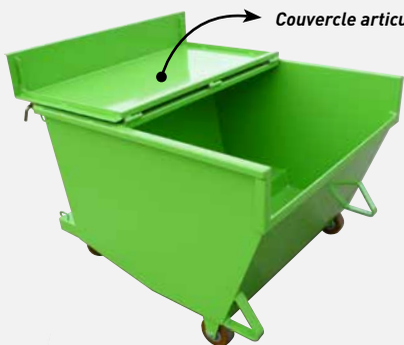
Fourreaux spéciaux
prise gerbeur avec
suppression du D.A



FABRICATION SPÉCIALE SUR-MESURE

Voir GSS pages 18-19

Couvercle articulé



Basculement par vérin
hydraulique



Version galva, spéciale
caisse ajourée



Timon traction



Fabrication spéciale
GSS double caisse



Kit grille R4T6 et
robinet de vidange 15/21



BENNE BASCULANTE

HORS STANDARD - FABRICATION SPÉCIALE

GSS

Communiquez-nous vos exigences techniques et nous réaliserons vos bennes sur-mesure !

Pour collecte déchets toute nature (chutes de tôle, copeaux, bois, papier, boue, marc...).

Déclinaison dans différentes dimensions.

Matériel peint - galva ou inox.

Version sur socle ou sur roues.

Basculement manuel ou hydraulique.



BENNE GSS

FABRICATION SUR-MESURE



FICHE À COMPLÉTER ET À NOUS RETOURNER POUR DEVIS GRATUIT

Société :

Contact/Nom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Tél. : Fax : E-mail :

VOS EXIGENCES TECHNIQUES

Nature des produits manutentionnés :

Charge estimée :

FINITION : Peint Galva Inox Peinture alimentaire

MONTAGE : sur socle sur roues avec 2 Fixes + 2 Pivotantes sur 4 Pivotantes
avec roulage : frontal latéral

Prise fourches : chariot gerbeur

Basculement : manuel hydraulique

QUANTITÉ :

OPTIONS ET AUTRES COMMENTAIRES :

.....

VOS DIMENSIONS SOUHAITÉES

A (latéral hors tout) :

ou

B (intérieur caisse) :

C (frontal hors tout) :

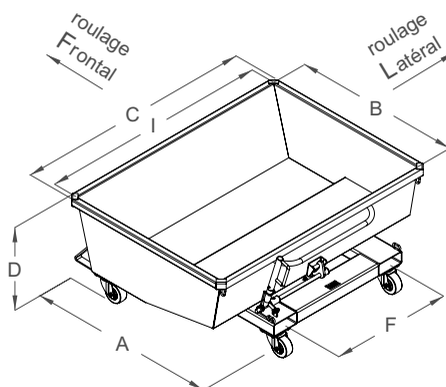
ou

I (intérieur caisse) :

D (hauteur hors tout) :

F (entraxe) :

Section de vos fourches : X

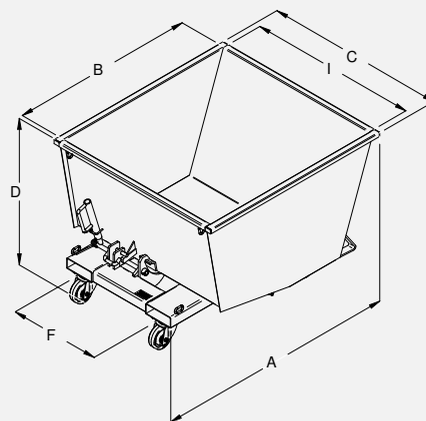


BENNE BASCULANTE ÉCO - HAUTEUR RÉDUITE

GO

Déclenchement automatique.
Charge 1000 kg.
Vidage intégral sans contrainte de remplissage.
Économique.

**GAMME
ECO**



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 415 à 825 litres
- Caisse en 20 et 30/10^{ème} avec renforts et bords 2 plis
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Fin de basculement amortie par butées caoutchouc
- Déclenchement automatique du basculement par appui et manuel par levier
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sur pieds avec passage transpalette sous les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø125 Nylon - roulage frontal
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
415	1000	-	1255	1090	825	750	790	540	165 x 55	100	GOP04000
415	1000	125	1255	1090	825	750	790	540	165 x 55	108	GOP04120
550	1000	-	1255	1090	1075	1000	790	540	165 x 55	113	GOP05000
550	1000	125	1255	1090	1075	1000	790	540	165 x 55	120	GOP05120
690	1000	-	1255	1090	1325	1250	790	540	165 x 55	126	GOP07000
690	1000	125	1255	1090	1325	1250	790	540	165 x 55	134	GOP07120
825	1000	-	1255	1090	1575	1500	790	540	165 x 55	138	GOP08000
825	1000	125	1255	1090	1575	1500	790	540	165 x 55	146	GOP08120

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE BASCULANTE VITI

HAUTEUR BASSE



Idéale sous presseoir.

Pour toutes applications avec hauteur réduite (cisaille, massicot, filtre presse).

Préhensible par fourches de chariot élévateur.



Spéciale avec bec
verseur et
basculement
hydraulique



Vidage en cours



Bennes hauteur 360
et 450 mm sur roues
avec timon

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 590 à 1370 litres
- Articulations sur coussinets fortement dimensionnés, avec graisseurs
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Selon modèles, 2 types de déclenchement (détail voir tableau) : automatique par contact (A), manuel par levier (M)
- Fin de basculement amortie par butées caoutchouc ou ressorts
- Livrée avec une chaîne de sécurité
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Montage sur 4 roues pivotantes Ø125 alu/ polyuréthane avec main courante ou timon de manoeuvre selon référence
- Fabrication spéciale, croquis page n°19 à nous compléter pour devis
- Exemples d'options : vérin ralentisseur, bec verseur, bouchon de vidage pas Macon, peinture polyuréthane alimentaire...

Capacité litres	Charge kg	Déclenchement	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
590	1200	A + M	1280	1100	1585	1500	600	800	170 x 70	170	GSP20421
670	1200	M	1290	1100	2085	2000	450	800	170 x 70	196	GSP21421
785	1200	M	1705	1500	2285	2200	360	800	170 x 70	280	GSP22421
835	1200	M	1290	1100	2585	2500	450	800	170 x 70	235	GSP23421
1075	1200	M	1705	1500	3085	3000	360	800	170 x 70	345	GSP24421
1095	1200	A + M	1680	1500	2085	2000	600	800	170 x 70	275	GSP25421
1370	1200	A + M	1680	1500	2585	2500	600	800	170 x 70	316	GSP26421

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Le centre de gravité de la benne en charge est situé en bout de fourches.

BENNE BASCULANTE DÉCHETTERIE



Idéale pour reprise des déchets du BTP chez les négociants.
Hauteur basse pour vidage camion plateau basculant.

Réf. GSP90000



Obligation de reprise déchets BTP selon décret d'application au 1^{er} janv. 2017 de l'article 93 de la loi de transition énergétique (LTE) publié au J.O le 12 mars 2016.

CARACTÉRISTIQUES

- Réf. GSP90000
- Déclenchement automatique du basculement par contact et manuel par levier
- Modèle sur pieds avec passage transpalette sous les fourreaux
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité Ø8
- Dimensions hors tout : 2582 x 1579 x haut. 600 mm
- Avec 6 trous Ø10 fond caisse pour évacuation eau de pluie
- Poids : 290 kg
- Version galvanisée sur demande
- Fabrication sur-mesure nous consulter



BENNE BASCULANTE À COMPARTIMENTS



Communiquez-nous vos exigences techniques et nous réaliserons vos bennes sur-mesure !

Caisse duo ou trio sur un même châssis.
Basculement dissocié par levier à commande manuelle.
Benne multi-usage.
Version avec ou sans roues.

Finition peinte, galvanisée ou inox.
Options sur demande.
Fabrication à la demande.

VERSION 3 CAISSES

(exemples de réalisations)

3 caisses
de 450 litres



3 caisses
de 415 litres



VERSION 2 CAISSES

(exemples de réalisations)

2 caisses
de 150 litres



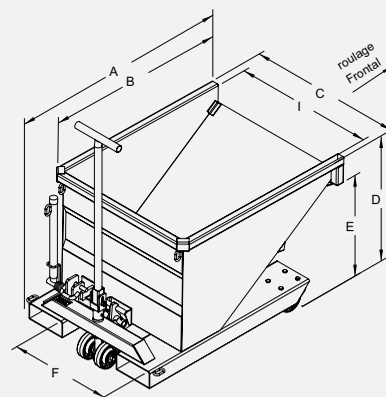
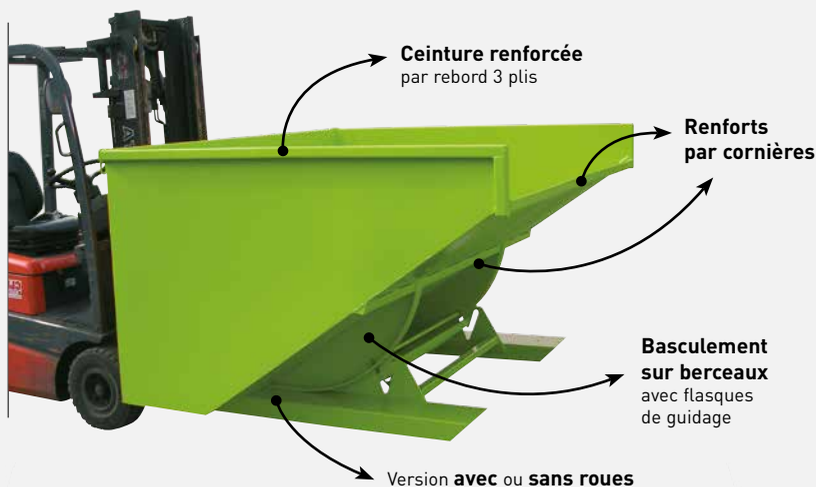
2 caisses
375 + 745 litres



BENNE AUTOMATIQUE

GX

Basculement et retour automatique par inclinaison du mât du chariot. Déclenchement automatique.



Déplacement sur roues avec timon directionnel



Modèle galva sur socle



Déclenchement automatique par contact

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 300 à 2550 litres
- Caisse en tôle pliée 3 mm
- Châssis rigide tubulaire en 40/10^{ème} + flasques de guidage ép.6 ou 8 avec fin de course intégrée
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement automatique du basculement par contact et manuel par levier
- Prise fourches dans fourreaux section int. 200 x 80 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux (sauf sur 300 litres)
- Modèle sur roues équipé de 2 roues fixes et 2 roues jumelées avec timon directionnel - roulage frontal
- Livraison avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	E	F	Poids kg	Réf. peinte
300	1200	-	1180	965	830	750	700	590	545	120	GXP03000
300	1200	125N	1190	965	830	750	770	670	545	130	GXP03120
500	1200	-	1295	1080	1080	1000	790	650	795	155	GXP05000
500	1200	125P	1300	1080	1080	1000	855	720	795	166	GXP05121
850	1500	-	1660	1440	1080	1000	1000	840	795	218	GXP08000
850	1500	160P	1690	1440	1080	1000	1115	960	795	228	GXP08161
1030	1500	-	1660	1440	1280	1200	1000	840	795	230	GXP10000
1030	1500	160P	1690	1440	1280	1200	1105	970	795	243	GXP10161
1270	1800	-	1935	1720	1080	1000	1180	980	795	270	GXP12000
1270	1800	160P	1965	1720	1080	1000	1300	1100	795	285	GXP12161
1530	1800	-	1935	1720	1280	1200	1180	980	795	289	GXP15000
1530	1800	160P	1965	1720	1280	1200	1300	1100	795	300	GXP15161
1910	2000	-	1935	1720	1580	1500	1180	980	795	314	GXP18000
1910	1800	160P	1965	1720	1580	1500	1300	1100	795	326	GXP18161
2550	2000	-	1935	1720	2080	2000	1180	980	795	360	GXP25000
2550	1800	160P	1965	1720	2080	2000	1300	1100	795	373	GXP25161

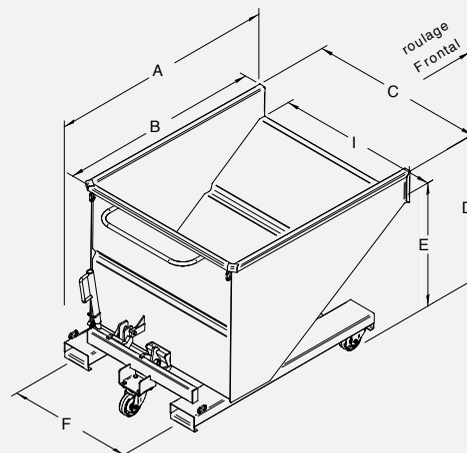
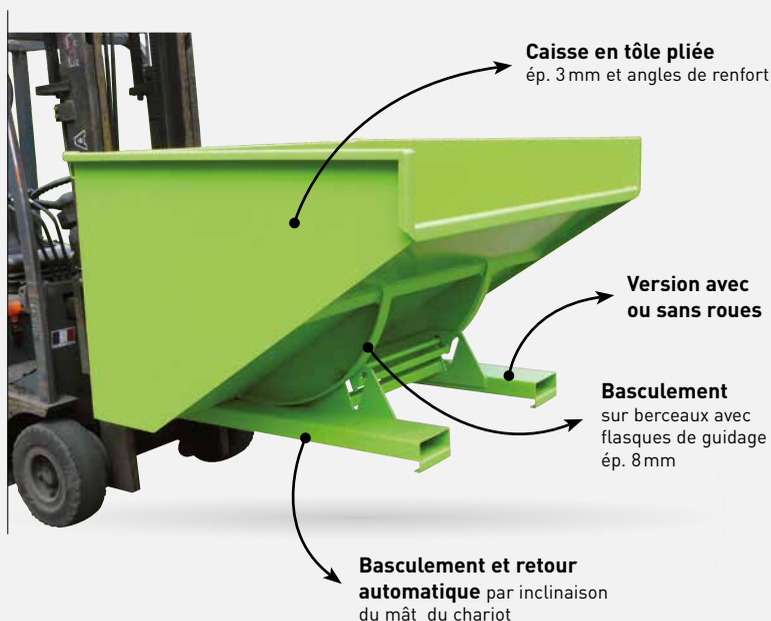
Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Roues : N = nylon, P = alu/polyuréthane

BENNE AUTOMATIQUE

ÉCO - CHARGE 1000 KG



Basculement et retour automatique par inclinaison du mât du chariot.
Déclenchement automatique.



CARACTÉRISTIQUES

- Capacités de 510 à 1020 litres
- Déclenchement automatique du basculement par appui sur le réceptacle ou manuel par levier
- Prise fourches dans fourreaux section int. 165 x 55 et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux (sauf sur 500 litres)
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 1 pivotante Ø125 nylon, avec main courante – roulage frontal
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

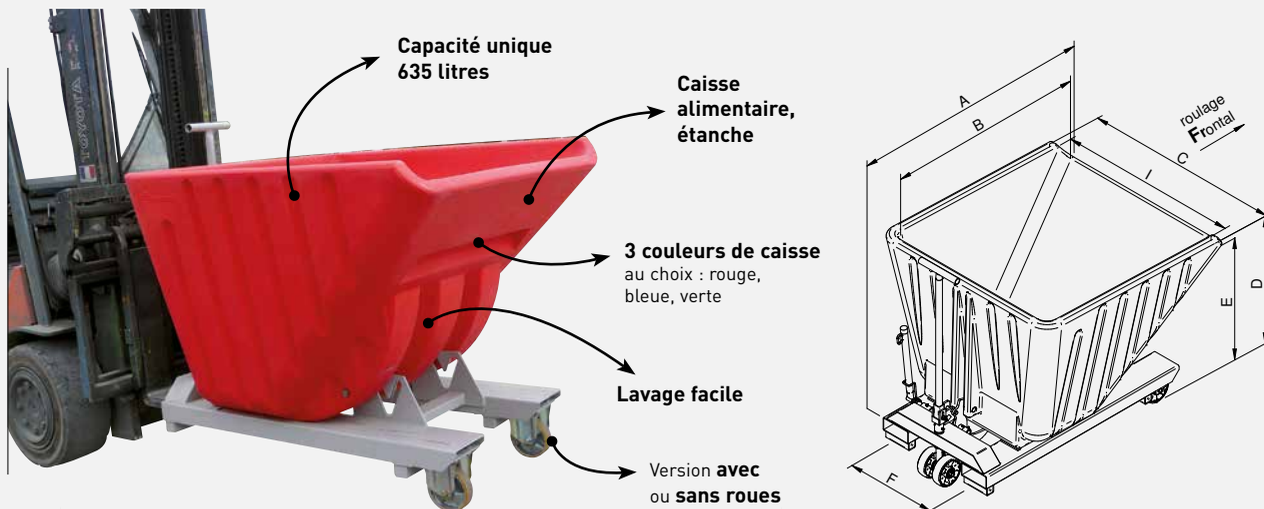
Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	E	F	Poids kg	Réf. peinte
510	1000	-	1430	1230	835	750	940	745	540	160	XOP05000
510	1000	125	1430	1230	835	750	1065	870	540	165	XOP05123
680	1000	-	1430	1230	1085	1000	940	745	760	178	XOP07000
680	1000	125	1430	1230	1085	1000	1065	870	760	183	XOP07123
850	1000	-	1430	1230	1335	1250	940	745	760	192	XOP08000
850	1000	125	1430	1230	1335	1250	1065	870	760	197	XOP08123
1020	1000	-	1430	1230	1585	1500	940	745	760	205	XOP10000
1020	1000	125	1430	1230	1585	1500	1065	870	760	210	XOP10123

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE AUTOMATIQUE EN POLYÉTHYLÈNE

GM

**Caisse insensible à la corrosion.
Idéale pour liquide ou produits mouillés.
Châssis peint, galva ou inox.**



CARACTÉRISTIQUES

- Charge admissible 1000 kg
- Caisse robuste en PE double paroi, ép. 8mm
- Verrou de sécurité de basculement évitant tout déclenchement accidentel
- Basculement et retour automatique par inclinaison du mât du chariot
- Déclenchement automatique du basculement par contact et manuel par levier
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) 560 mm
- Modèle sans roues (pas de passage transpalette)
- Modèle sur roues équipé de 2 roues fixes et 2 roues jumelées Ø160 alu/polyuréthane avec timon directionnel - roulage frontal
- Options : montage sur roues nylon chape inox, timon attelage...

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Coloris caisse	A	B	C	I	D	E	F	Poids kg	Réf. châssis peint
635	1000	-	rouge	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP03000
635	1000	160	rouge	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP03161
635	1000	-	bleu	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP05000
635	1000	160	bleu	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP05161
635	1000	-	vert	1510	1200	1200	1080	1035	945	560	150	GMP06000
635	1000	160	vert	1510	1200	1200	1080	1120	1030	560	162	GMP06161

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

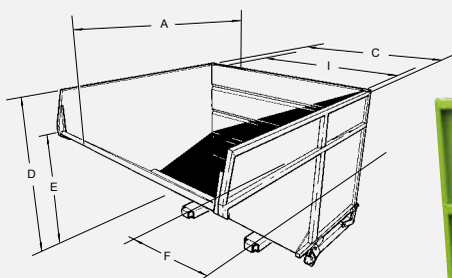
BENNE BASCULANTE

GRAND VOLUME

AG

Grande capacité.

Pour déchets à faible densité, volumineux ou encombrants.



Capacité jusqu'à 5m³
et plus sur demande

Hauteur du bec
permettant un
**remplissage
optimisé**

Tampons
amortisseurs
de fin de
basculement

Lg fourreaux 1100 mm
Maintien assuré sur les
fourches du chariot.



Vidage sur tas



Option basculement
hydraulique



Grand volume avec
hauteur réduite

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 1300 à 4600 litres
- Caisse en tôle pliée 3 mm avec renforts
- Ceinture supérieure renforcée par rebord 3 plis
- Double crochets de verrouillage
- Articulations fortement dimensionnées
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement du basculement manuel par levier (déclenchement automatique par contact en option)
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiable sur demande
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues - Nous consulter

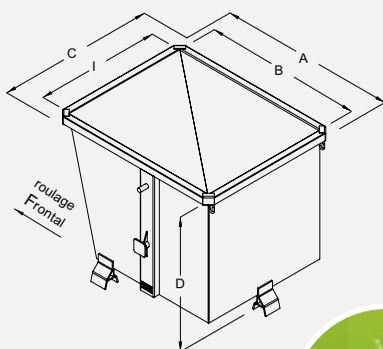
Capacité litres	Charge kg	A	C	I	D	E	F	Poids kg	Réf. peinte
Série 90 (bac hauteur 900 int.)									
1300	2000	2000	1155	1000	1190	1060	730	308	AGP13000
2000	2000	2000	1630	1500	1190	1060	900	360	AGP20000
2600	2300	2000	2130	2000	1190	1060	900	431	AGP30000
Série 130 (bac hauteur 1300 int.)									
3800	2600	2090	2130	2000	1510	1130	900	495	AGP40000
Série 140 (bac hauteur 1400 int.)									
4600	3000	2090	2330	2200	1610	1140	900	565	AGP50000

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement. Centre de gravité (fourches 1200) = 1000

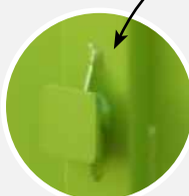
BENNE BASCULANTE PAR PALONNIER

CP

Vidage avec palonnier PL.
Économique.
Parois de caisses lisses.



Tourillon
avec renforts



Ht 100mm dispo
pour déplacement
au transpalette

Pieds de gerbage
version sans roues

Version **avec** ou **sans** roues



Version sur pieds
gerbable avec
option 4 boucles
de levage



Vidage par palonnier
PL indépendant



Option : couvercle
articulé

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 575 à 1000 litres
- Vidage par retournement avec palonnier PL prise supérieure (montage standard)
- Caisse en tôle pliée 3 mm renforcée
- Les parois lisses et la face avant inclinée facilitent le vidage et l'entretien
- Modèle sur 3 pieds permettant un gerbage (3/1 maxi en charge)
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø125 alu/polyuréthane avec main courante. Roulage frontal (non gerbable)
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	Poids kg	Réf. peinte
575	2000	-	1110	1000	990	800	900	108	CPP06000
575	1200	125	1165	1000	990	800	965	117	CPP06121
700	2000	-	1310	1200	990	800	900	120	CPP07000
700	1200	125	1365	1200	990	800	965	129	CPP07121
880	2000	-	1310	1200	1190	1000	900	134	CPP09000
880	1200	125	1365	1200	1190	1000	965	143	CPP09121
1000	2000	-	1310	1200	1330	1140	900	143	CPP10000
1000	1200	125	1365	1200	1330	1140	965	152	CPP10121

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

PALONNIER POUR VIDAGE DES BENNES CP

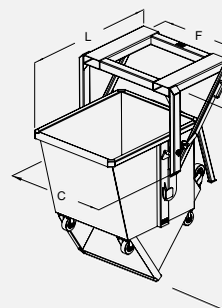
PL



Manutention par fourches de chariot élévateur.
2 modèles : prise supérieure et prise inférieure.
Homologué par organisme de contrôle.

! VÉRIFICATION RÉGLEMENTAIRE :
Avant toute mise en service, procéder à l'examen d'adéquation entre l'accessoire de levage, le chariot/grue et l'utilisation.

Modèle PL PRISE SUPÉRIEURE



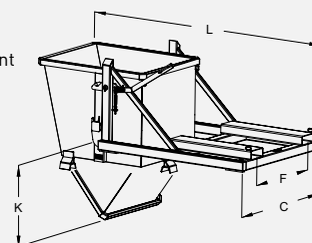
CARACTÉRISTIQUES

- Modèle utilisé en standard avec la benne CP
- Palonnier avec 1 béquille pour maintien horizontal

Capacité litres bennes CP	L	C	K	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
575	1395	1080	1745	765	170 x 70	60	PLP09000
700	1495	1080	1825	765	170 x 70	60	PLP09000
880	1495	1280	1825	765	170 x 70	65	PLP10000
1000	1495	1420	1825	765	170 x 70	76	PLP11000

Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiable sur demande - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

Modèle PL PRISE INFÉRIEURE



CARACTÉRISTIQUES

- Modèle utilisé lorsque la hauteur de levage du chariot est trop faible
- CDG à 1750 mm (contrôler la capacité de charge du chariot)

Capacité litres bennes CP	L	C	K	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
575	2205	1150	715	765	170 x 70	110	PLP20000
700	2305	1150	855	765	170 x 70	110	PLP20000
880	2305	1350	855	765	170 x 70	114	PLP30000
1000	2305	1490	855	765	170 x 70	117	PLP40000

Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiable sur demande - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.



Vidage avec PL prise inférieure



Déclenchement manuel par levier



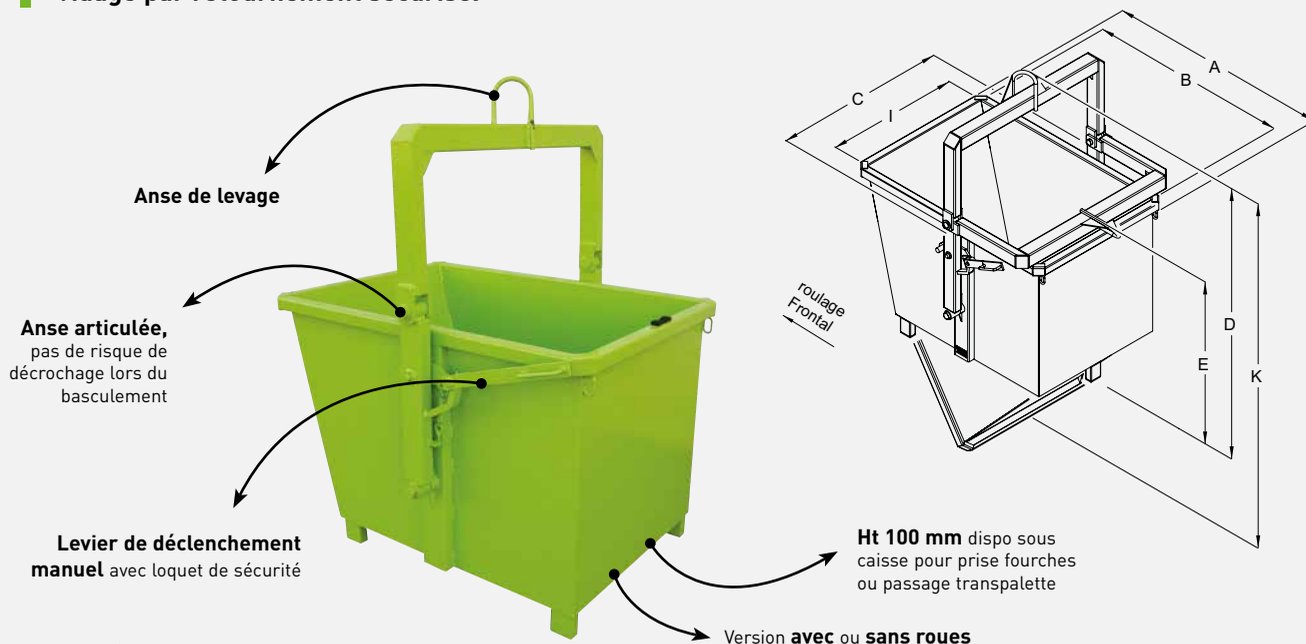
Vidage avec PL standard prise supérieure

BENNE À PALONNIER INTÉGRÉ

PRISE DIRECTE PAR ANSE

CG

Manutention et vidage par grue ou pont roulant uniquement.
Vidage par retournement sécurisé.



Anse rabattable, chargement facilité



Palonnier intégré, vidage sécurisé



Reprise directe par anse

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 575 à 1000 litres
- Caisse en tôle pliée renforcée 3 mm
- Hauteur caisse utile 800 mm
- Modèle sur pieds
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø 125 alu/polyuréthane avec main courante (roulage frontal)

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	K	E	Poids kg	Réf. peinte
575	1500	-	1090	1000	1110	795	1515	1925	1015	138	CGP06000
575	1200	125	1090	1000	1110	795	1590	1925	1085	148	CGP06121
700	1500	-	1290	1200	1110	795	1615	2110	1015	150	CGP07000
700	1200	125	1290	1200	1110	795	1690	2110	1085	160	CGP07121
880	1500	-	1290	1200	1310	995	1615	2110	1015	165	CGP09000
880	1200	125	1290	1200	1310	995	1690	2110	1085	175	CGP09121
1000	1500	-	1290	1200	1450	1135	1615	2110	1015	176	CGP10000
1000	1200	125	1290	1200	1450	1135	1690	2110	1085	186	CGP10121

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

CADRE BASCULANT



Évacuation produits grande longueur.
Délignures, carton, mandrins...



CARACTÉRISTIQUES

- Volume : 1300 dm³
- Cadre en tube avec goussets de renforts
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement manuel du basculement par levier
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm, ép.5 et entraxe 900 mm, modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø160 alu/polyuréthane avec main courante -roulage frontal
- Livré avec 1 chaîne de sécurité
- Fabrication sur-mesure, nous consulter
- Options sur demande

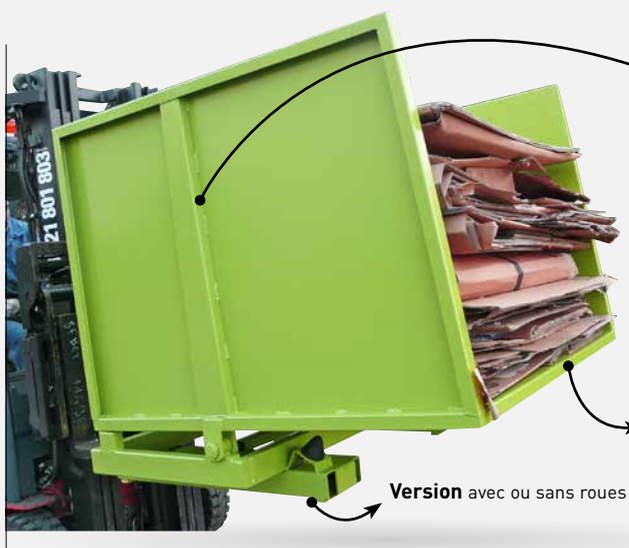
Capacité dm ³	Charge kg	Roues Ø	Latéral		Frontal		Hauteur hors tout	Poids kg	Réf. peint
			hors tout	intérieur	hors tout	intérieur			
1300	2000	-	1265	1050	1300	1200	1400	148	GCP00000
1300	1800	160	1265	1050	1300	1200	1520	160	GCP00161

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE BASCULANTE OUVERTE

BC

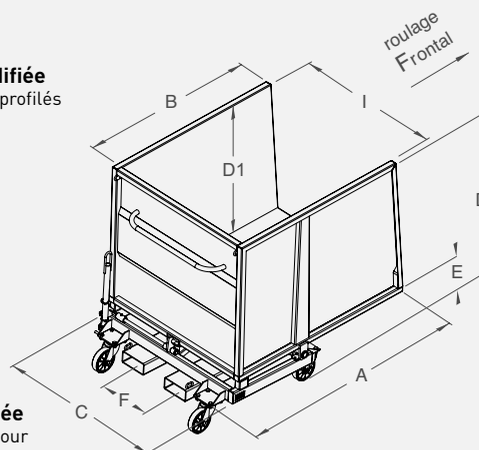
Évacuation des produits plats.
Déclenchement automatique.
Empilage aisé par face ouverte (idéale pour cartons).



Caisse rigidifiée
par pliage et profilés
soudés

Caisse inclinée
vers l'arrière pour
éviter glissement
des produits

Version avec ou sans roues



Options porte
et bâche



Position basculée
avec option porte
frontale



Fabrication spéciale
frontale

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 1150 à 2000 dm³
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement automatique du basculement par contact (servant d'anti-glissement) et manuel par levier
- Prise fourches dans fourreaux ép.5 section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø150 alu/polyuréthane avec main courante, roulage frontal
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité dm ³	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	D1	E	F	Poids kg	Réf. peinte
1150	1200	-	1470	1280	1125	1000	1230	930	315	740	197	BCP11000
1150	1200	150	1550	1280	1125	1000	1340	930	430	350	210	BCP11151
1365	1200	-	1470	1280	1325	1200	1230	930	315	740	210	BCP13000
1365	1200	150	1550	1280	1325	1200	1340	930	430	550	224	BCP13151
1700	1200	-	1470	1280	1325	1200	1460	1160	315	740	228	BCP16000
1700	1200	150	1550	1280	1325	1200	1570	1160	430	550	240	BCP16151
2000	1200	-	1470	1280	1525	1400	1460	1160	315	740	240	BCP19000
2000	1200	150	1550	1280	1525	1400	1570	1160	430	740	253	BCP19151

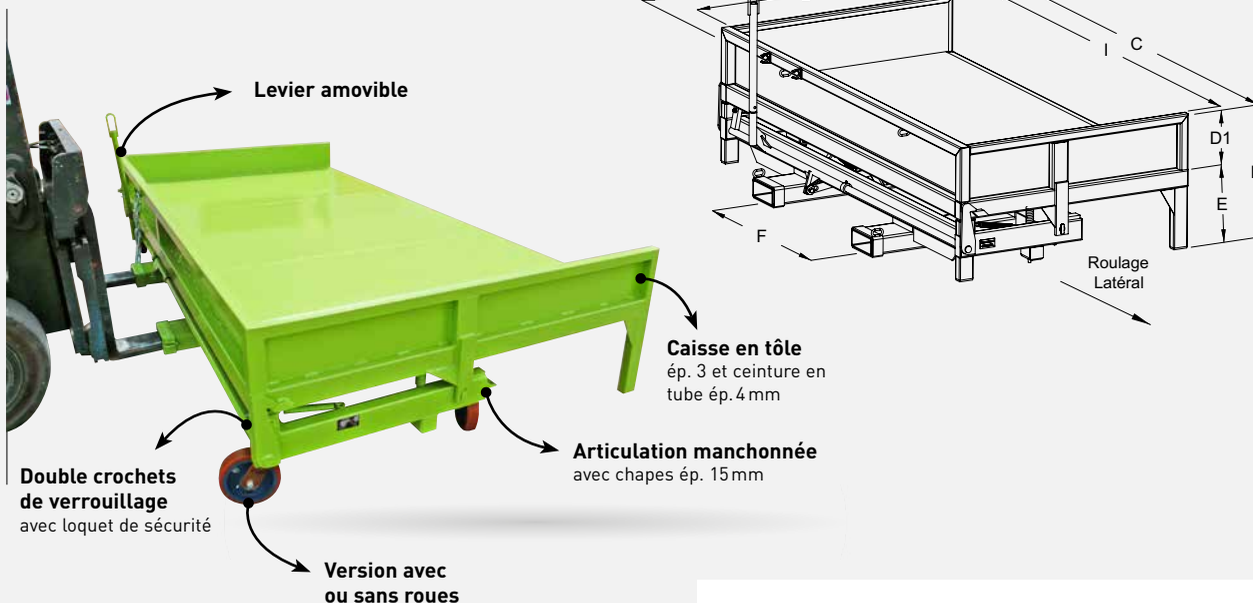
Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE BASCULANTE

OUVERTE - FORTE CHARGE



Pour squelettes de découpe et produits à plat.
Déclenchement automatique.
Renforcée pour charge lourde.



Gamme standard pour formats de tôle de 1000 x 2000 - 1250 x 2500 - 1500 x 3000 (autres formats et charges sur demande)



Vidage simplifié



Spéciale avec porte articulée



Ressorts amortisseurs de fin de basculement

- ### CARACTÉRISTIQUES
- Capacité de 580 à 990 dm³
 - Déclenchement automatique du basculement par contact et manuel par levier
 - Prise fourches chariot dans fourreaux ép.5 section int. 170 x 70 mm et entraxe 900 mm (F) modifiables sur demande
 - Modèle sans roues sans passage transpalette entre les fourreaux
 - Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes en fonte/polyuréthane montées sous le châssis - roulage latéral
 - Options sur demande

Capacité dm ³	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	D1	E	F	CDG fourches 1200	Poids kg	Réf. peinte
580	2500	-	1295	1100	2230	2100	620	250	370	900	920	320	SQP06000
580	2250	160	1295	1100	2230	2100	715	250	465	900	920	340	SQP06162
880	2500	-	1535	1350	2730	2600	620	250	370	900	940	396	SQP09000
880	2250	160	1535	1350	2730	2600	715	250	465	900	940	417	SQP09162
990	3000	-	1785	1600	3230	3100	570	200	370	900	920	470	SQP10000
990	2800	200	1785	1600	3230	3100	710	200	510	900	920	507	SQP10202

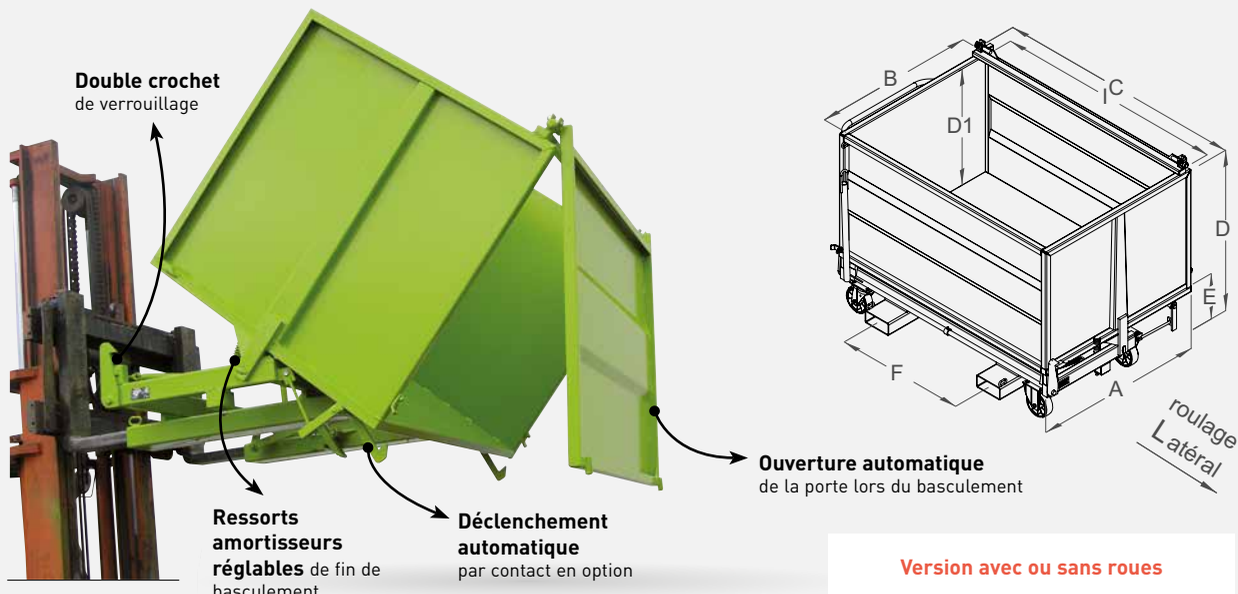
Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE BASCULANTE À PORTE FRONTALE

BN

Encombrement mini pour capacité maxi.

Idéale pour collecte chutes bois, sciures, écorces, sacs...



Version avec ou sans roues



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 1000 à 4800 litres
- Caisse en tôle pliée et nervurée renforcée 3 mm
- Angle de caisse au vidage : 43°
- Basculement par levier manuel
- Loquets de sécurité sur levier et porte évitant tout déclenchement accidentel
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes avec main courante
- Livraison avec 1 chaîne de sécurité
- Options sur demande

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	D1	F	Poids kg	Réf. peinte
1000	2000	-	1240	1030	1400	1250	1160	772	900	260	BNP10000
1000	1800	160P	1240	1030	1445	1250	1260	772	600	276	BNP10161
1200	2000	-	1240	1030	1650	1500	1160	772	900	286	BNP12000
1200	1800	160P	1240	1030	1700	1500	1260	772	850	300	BNP12161
1570	2000	-	1200	1000	1650	1500	1425	1040	900	320	BNP15000
1570	1800	160P	1200	1000	1700	1500	1525	1040	850	337	BNP15161
2100	2000	-	1200	1000	2150	2000	1425	1040	900	375	BNP20000
2100	1800	160P	1200	1000	2200	2000	1525	1040	900	390	BNP20161
2700	2500	-	1520	1300	2150	2000	1435	1040	900	430	BNP27000
2700	2400	200F	1520	1300	2200	2000	1565	1040	900	460	BNP27202
3500	2800	-	1520	1300	2150	2000	1715	1330	900	487	BNP35000
3500	2400	200F	1520	1300	2200	2000	1855	1330	900	519	BNP35202
4800	3500	-	2100	1795	2165	2000	1740	1330	900	614	BNP50000

Roues : P = alu/polyuréthane, F = fonte/polyuréthane - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

LES OPTIONS

ET LES FONCTIONS D'USAGE

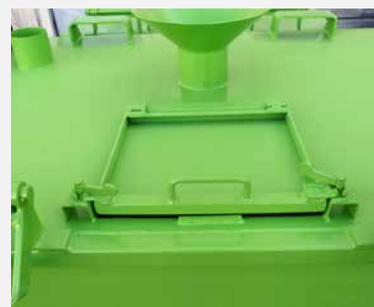
Couvercle 2 parties avec trappe de visite plus options virole et porte étanche par joint.



Couvercle fixe (soudé) avec virole (Ø à préciser)



Couvercle avec trappe de visite étanche



Trappe de visite étanche spéciale, version tôle ou plexi sur demande

Couvercle avec ouverture spéciale sur demande et niveau de remplissage plexi



Couvercle spécial avec compas à gaz



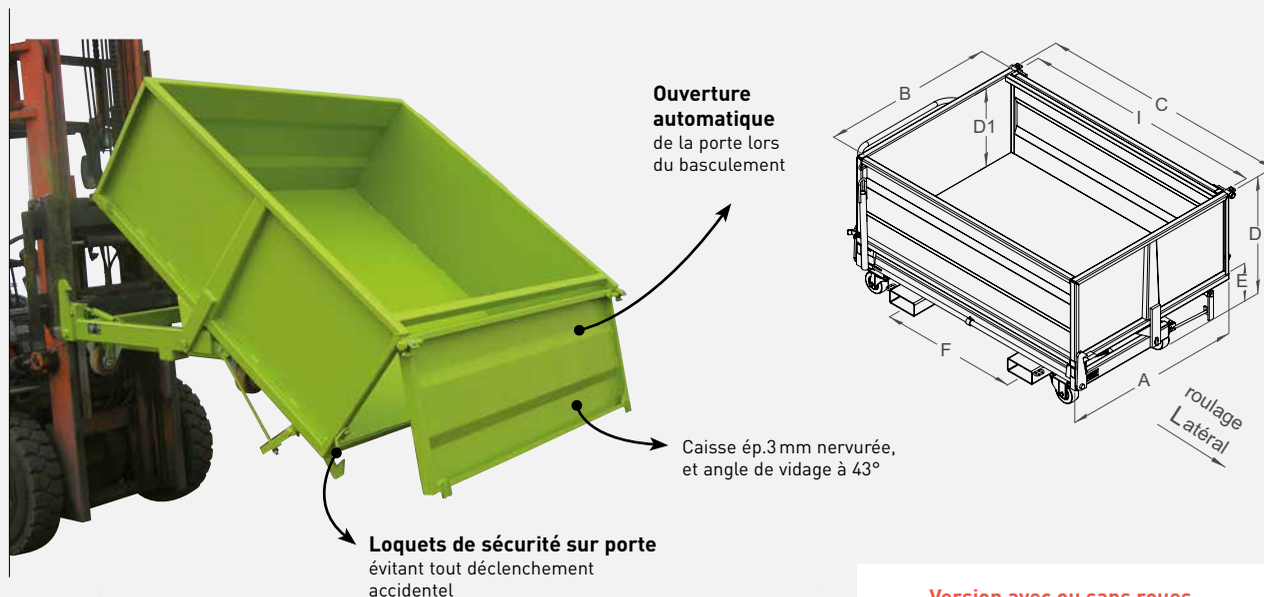
Version hydraulique



BENNE BASCULANTE SURBAISSÉE À PORTE FRONTALE

BS

Pour collecte chutes de bois, verre, sciure, poussière.
Hauteur table de travail.



Version avec ou sans roues



Passage transpalette entre les fourreaux



Hauteur réduite et roulage latéral



Option couvercle articulé

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 410 à 1300 litres
- Déclenchement manuel du basculement par levier (déclenchement automatique par contact en option)
- Fin de basculement amortie par ressorts (tension réglable)
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Loquet de sécurité sur levier de commande
- Modèle sans roues ou avec roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes alu/polyuréthane avec main courante
- Options : couvercle, virole, porte étanche... voir gamme BN

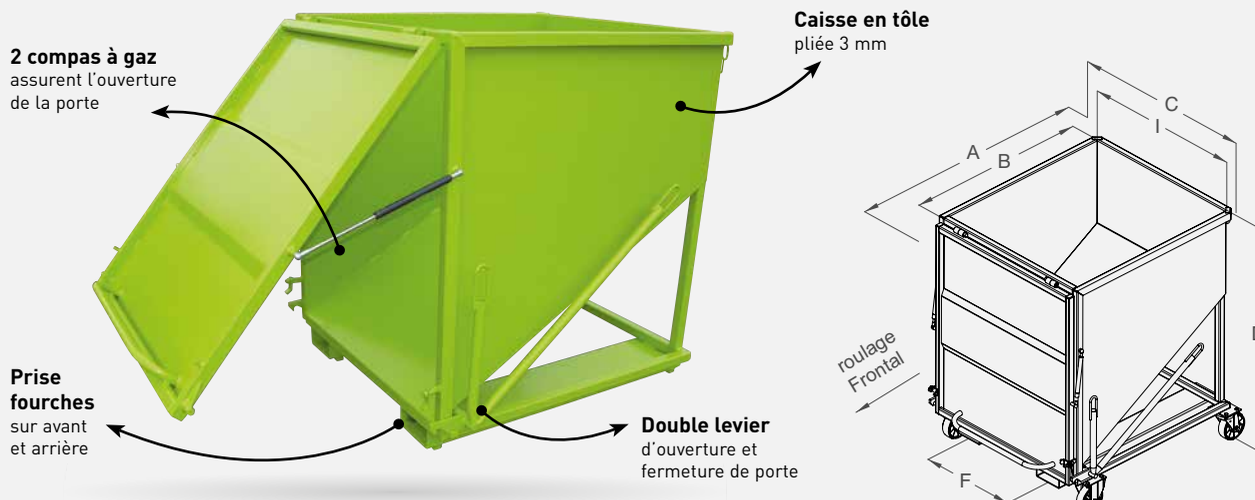
Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	D1	F	Poids kg	Réf. peinte
410	1500	-	1000	814	1150	1000	780	495	730	168	BSP05000
410	1200	125	1000	814	1195	1000	850	495	380	180	BSP05121
660	1500	-	1200	1030	1400	1250	780	495	900	210	BSP07000
660	1200	125	1200	1030	1445	1250	850	495	630	223	BSP07121
790	1500	-	1250	1030	1650	1500	780	495	900	230	BSP09000
790	1200	125	1250	1030	1695	1500	850	495	850	243	BSP09121
990	1500	-	1510	1296	1650	1500	780	495	900	268	BSP11000
990	1200	125	1510	1296	1695	1500	850	495	850	280	BSP11121
1050	1500	-	1250	1030	2150	2000	780	495	900	279	BSP12000
1050	1200	125	1250	1030	2200	2000	850	495	900	290	BSP12121
1300	2000	-	1510	1296	2150	2000	780	495	900	318	BSP16000
1300	1200	150	1510	1296	2200	2000	890	495	900	330	BSP16151

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE À FOND INCLINÉ À PORTE FRONTALE



Vidage à quai, sur fosse ou à partir d'un véhicule plateau.
Manutention avec ou sans chariot élévateur.
Fond incliné à 120°.



Version avec ou sans roues



CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 500 à 2000 litres
- Loquet de sécurité évitant toute ouverture accidentelle
- Refermeture aisée par levier et barre de poussée au pied
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes alu/polyuréthane avec main courante - roulage frontal
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Réalisations sur-mesure (grand volume pour centre de tri...), nous consulter
- Ouverture automatique de la porte en option

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
500	1500	-	1335	1160	1180	1000	900	740	170 x 70	177	FPP05000
500	1200	150	1420	1160	1195	1000	1010	580	170 x 70	186	FPP05151
1000	2000	-	1335	1160	1180	1000	1340	740	170 x 70	227	FPP10000
1000	1800	160	1418	1160	1195	1000	1455	580	170 x 70	240	FPP10161
1520	2000	-	1336	1160	1680	1500	1355	740	170 x 70	279	FPP15000
1520	1800	160	1418	1160	1690	1500	1470	740	170 x 70	290	FPP15161
2000	2000	-	1336	1160	2180	2000	1355	740	170 x 70	338	FPP20000
2000	1800	160	1418	1160	2190	2000	1470	740	170 x 70	350	FPP20161

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

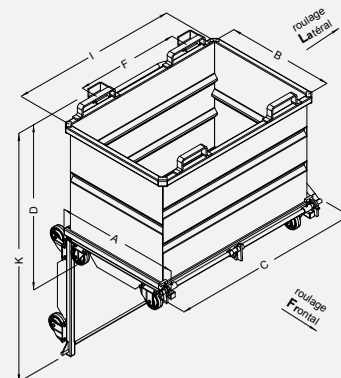
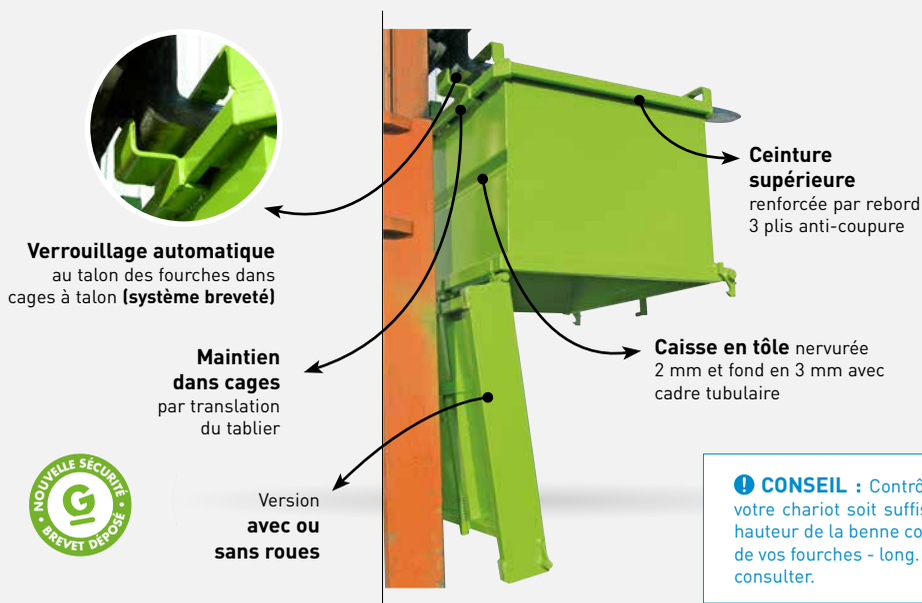
BENNE À FOND OUVRANT AVEC SÉCURITÉ DANS CAGES À TALON

CAP

Évacuation totale par le fond.

Le meilleur rapport encombrement/volume.

Sécurité au talon de fourches brevetée – aucun risque de décrochage.



CONSEIL : Contrôler que la hauteur de levée de mât de votre chariot soit suffisante (additionner cote K du tableau et hauteur de la benne collectrice). Vérifier la section et longueur de vos fourches - long. mini 1200 mm - si long. inférieure Nous consulter.



Sécurité dans cage à talon : maintien total



Version galvanisée sur roues - roulage frontal



Déclenchement automatique par contact

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 515 à 2075 L
- Prise fourches supérieure dans passage section int. 160 x 60 et entraxe (F) 700 mm
- Commande d'ouverture en prise directe avec les crochets de verrouillage
- déclenchement automatique par contact et manuel par levier
- Goupille de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Modèle sans roues avec passage transpalette
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes avec main courante - Roulage en frontal sauf 2075 L roulage en latéral
- Fabrication spéciale ou renforcée - nous consulter

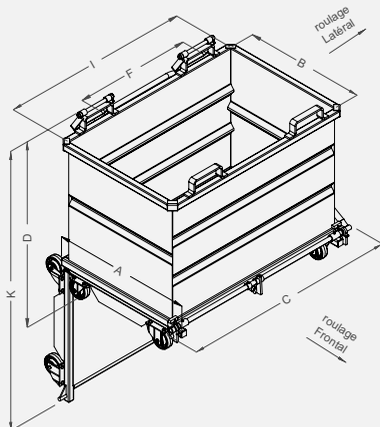
Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	K	Poids kg	Réf. peinte
515	1500	-	1010	800	1145	1000	880	1620	125	CAP05000
515	1200	125N	1005	800	1145	1000	930	1620	130	CAP05120
830	1500	-	1000	800	1395	1250	1070	1810	155	CAP08000
830	1200	125N	1005	800	1395	1250	1120	1810	160	CAP08120
1000	1500	-	1010	800	1345	1200	1280	2020	165	CAP10000
1000	1200	150P	1005	800	1345	1200	1380	2020	175	CAP10151
1400	1500	-	1100	900	1395	1250	1425	2265	185	CAP14000
1400	1200	150P	1105	900	1395	1250	1520	2265	195	CAP14151
2075	2000	-	1220	1000	1945	1800	1390	2350	255	CAP20000
2075	1800	160P	1225	1000	1980	1800	1490	2350	267	CAP20161

Roues : N = Nylon, P = alu/polyuréthane - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE À FOND OUVRANT AVEC SÉCURITÉ PAR ÉTRIERS ARTICULÉS



Évacuation totale par le fond.
Le meilleur rapport encombrement/volume.
Déclenchement automatique.

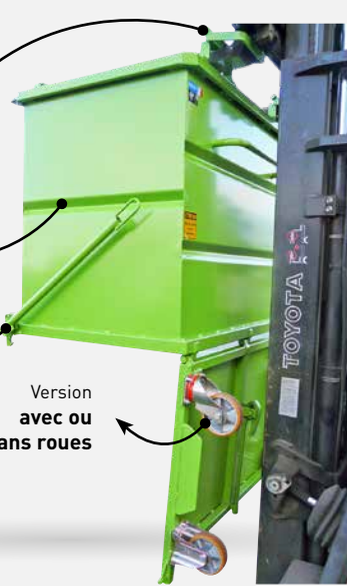


Verrouillage automatique
au talon des fourches
par étriers lors
de la levée

Nervures de renfort

Commande d'ouverture
en prise directe avec les
crochets de déverrouillage

Version
**avec ou
sans roues**



❗ CONSEIL : Contrôler que la hauteur de levée de mât de votre chariot soit suffisante (additionner cote K du tableau et hauteur de la benne collectrice). Vérifier la section et longueur de vos fourches - long. mini 1200 mm - si long. inférieure Nous consulter.



Version sans roues
avec passage
transpalette



Avec étrier articulé :
Prise rapide -
utilisation sans la
translation du tablier



Déclenchement
automatique par
contact

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 515 à 2075 L
- Prise fourches supérieure dans passage section int. 200 x 65 et entraxe (F) 780 mm
- Caisse en tôle nervurée ép. 2 mm et fond en 3 mm avec cadre tubulaire
- Ceinture supérieure renforcée par rebord 3 plis anti-coupure
- Goupille de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Modèle sans roues avec passage transpalette
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes avec main courante - Roulage frontal (roulage en latéral sur 2075 L)
- Fabrication renforcée ou spéciale - nous consulter
- Options voir page 40

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	K	Poids kg	Réf. peinte
515	1500	-	1000	800	1145	1000	920	1620	125	FAP05000
515	1200	125N	1005	800	1145	1000	970	1620	130	FAP05120
830	1500	-	1000	800	1395	1250	1110	1810	155	FAP08000
830	1200	125N	1005	800	1395	1250	1165	1810	160	FAP08120
1000	1500	-	1000	800	1345	1200	1320	2020	165	FAP10000
1000	1200	150P	1005	800	1345	1200	1420	2020	175	FAP10151
1400	1500	-	1100	900	1395	1250	1465	2265	185	FAP14000
1400	1200	150P	1105	900	1395	1250	1565	2265	195	FAP14151
2075	2000	-	1220	1000	1945	1800	1430	2350	255	FAP20000
2075	1800	160P	1225	1000	1980	1800	1530	2350	267	FAP20161

Roues : N = Nylon, P = alu/polyuréthane - Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

LES OPTIONS ET LES FONCTIONS D'USAGE

FAP CAP



Couvercle avec trappe de visite et virole



Couvercle 2 parties ouvrantes



Couvercle articulé 1 partie



Limiteur d'ouverture à flasques



Spéciale grande longueur



4 boucles de levage

Déclenchement automatique par barre d'appui



Fourreaux prise pinces



Fabrication spéciale avec toit



Limiteurs d'ouverture



Prise inférieure fourreaux traversants

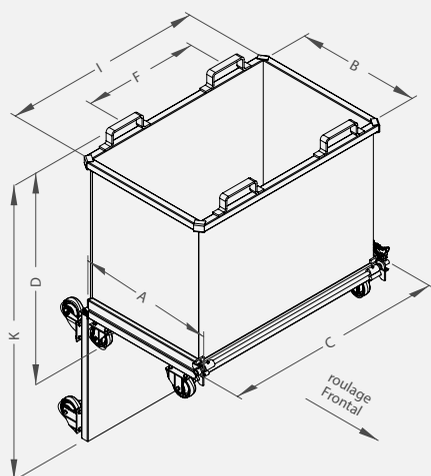
BENNE À FOND OUVRANT

ÉCO – CHARGE ADMISSIBLE 1000 KG

FAP-E

Économique.
Simplicité, fiabilité.

GAMME
ECO



Ceinture supérieure
rebords 3 plus avec plats
de renfort sous les
boucles

**Déclenchement
manuel** par levier

**Goupille
de sécurité**

**Version sur pieds
ou sur roues**



! CONSEIL : Contrôler que la hauteur de levée de mât de votre chariot soit suffisante (additionner cote K du tableau et hauteur de la benne collectrice). Vérifier la section et longueur de vos fourches - long. mini 1200 mm - si long. inférieure Nous consulter.



Roulage standard
en frontal



Modèle sur pieds
avec passage
transpalette



Option couvercle
articulé

CARACTÉRISTIQUES

- 3 capacités : 500, 800, 1000 litres
- Caisse en tôle pliée 2 mm avec angles de renfort
- Prise fourches supérieure dans boucles section int. 200 x 80 et entraxe (F) 700 mm
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø 125 Nylon R.B (roulage frontal)
- Livrée avec une chaîne de sécurité

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	A	B	C	I	D	K	Poids kg	Réf. peinte
500	1000	-	865	750	1335	1185	735	1405	90	FEP05000
500	1000	125N	865	750	1335	1185	800	1405	98	FEP05120
800	1000	-	865	750	1335	1185	1125	1792	110	FEP08000
800	1000	125N	865	750	1335	1185	1185	1792	118	FEP08120
1000	1000	-	865	750	1335	1185	1345	2012	125	FEP10000
1000	1000	125N	865	750	1335	1185	1405	2012	133	FEP10120

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE À FOND OUVRANT AVEC COUVERCLE POLYÉTHYLÈNE

FAP-C

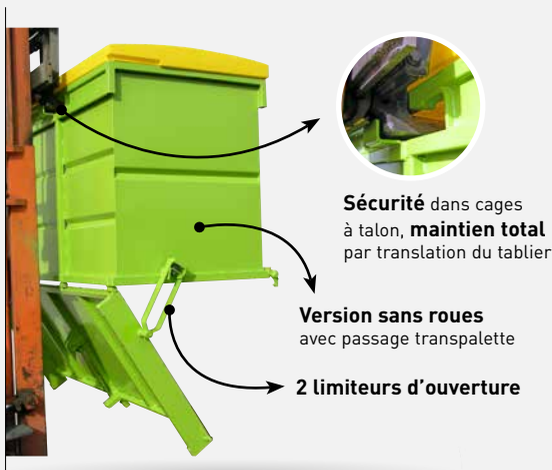
2 capacités 1280 et 2570 litres, avec ou sans roues.

De série avec blocage automatique sur fourches, limiteurs d'ouverture et déclenchement automatique.

Livrée avec ou sans couvercle jaune sur demande (autres références).

Modèle CAP

Prise fourches supérieure dans passage
section int. 160 x 60 et entraxe (F) 700 mm

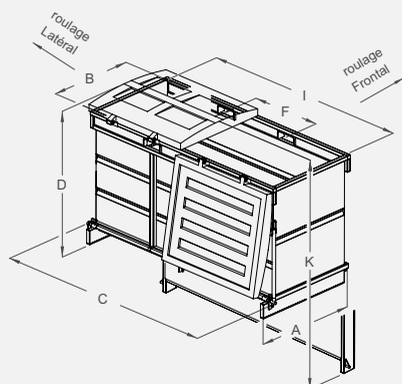


Modèle FAP

Prise fourches supérieure dans passage
section int. 200 x 65 et entraxe (F) 780 mm



CONSEIL : Contrôler que la hauteur de levée de mât de votre chariot soit suffisante (additionner cote K du tableau et hauteur de la benne collectrice). Vérifier la section et longueur de vos fourches - long. mini 1200 mm - si long. inférieure Nous consulter.



Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	K	Poids kg	Réf. FAP peinte	Réf. CAP peinte
1280	1500	-	-	1215	950	1350	1150	1450	2250	240	FAP13000	CAP13000
1280	1200	150	Fr	1215	950	1350	1150	1550	2250	250	FAP13151	CAP13151
2570	2000	-	-	1220	950	2500	2300	1450	2250	380	FAP25000	CAP25000
2570	1800	160	La	1220	950	2530	2300	1550	2250	395	FAP25161	CAP25161

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

BENNE AGRÉGATS RENFORCÉE À FOND OUVRANT



**Gerbable.
Charge 2T.
Idéale pour sable, gravier, terre, gravats...**



Modèle FOP

Vidage par prise fourches supérieure dans passage intégré



4 boucles d'angles
pour prise grue avec élingue 4 brins (non fournie)

Modèle FIP

Vidage uniquement par anneau de prise grue



Modèle FMP

Prise mixte FOP + FIP



Version galvanisée ou peinte au choix pour chaque modèle

Capacité : 500 et 1000 litres pour chaque modèle - version sur socle



Repère de chargement 0.5 m³ au niveau de la nervure centrale



Spéciale avec anse articulée rabattable



FOP 1m³ gerbées

CARACTÉRISTIQUES

- Ensemble robuste en tôle pliée 3 mm
- Fond avec châssis rigide tubulaire
- Carter de protection du système de verrouillage
- Ouverture par levier à commande manuelle avec loquet de sécurité
- Passage inférieur pour fourches chariot ou transpalette sur les 4 faces
- Montage sur roues, fabrication sur-mesure, nous consulter

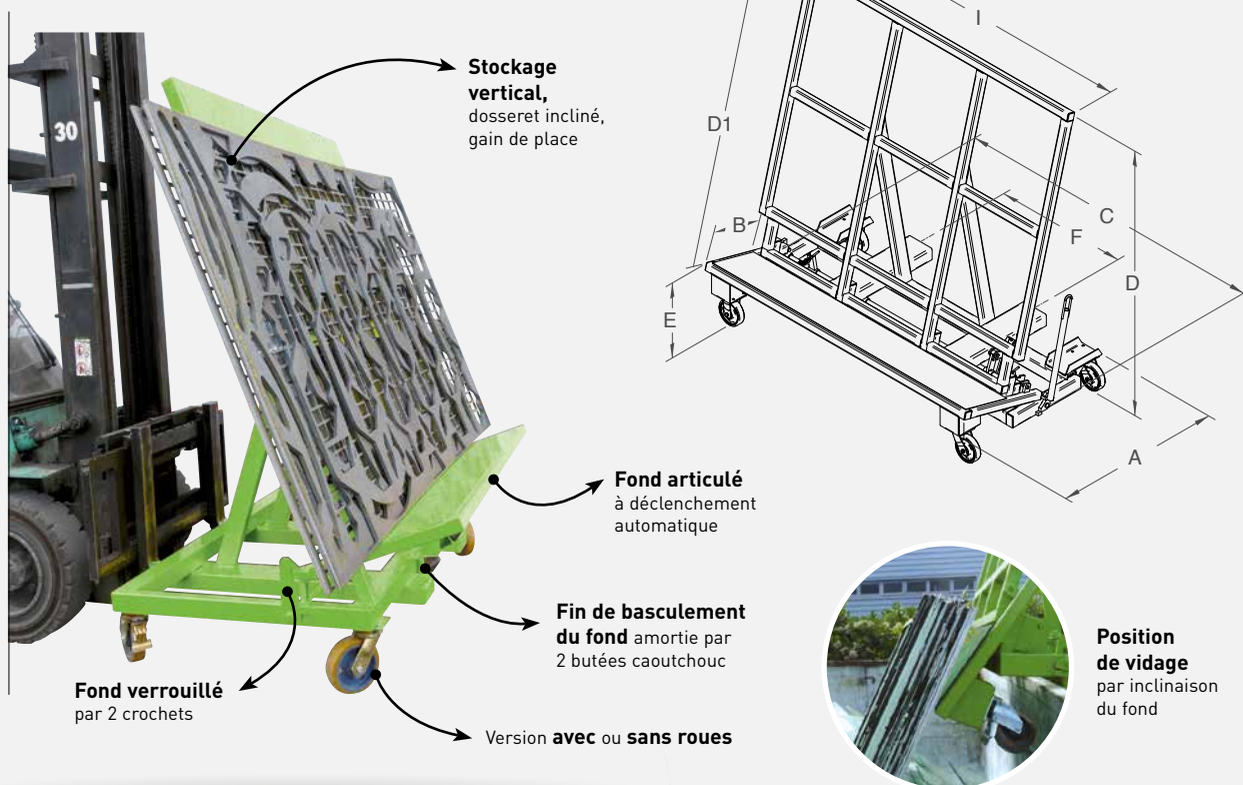
Capacité litres	Charge kg	Latéral		Frontal		Hauteur hors tout	Poids kg	Réf. peinte
		hors tout	intérieur	hors tout	intérieur			
500	2000	920	800	1335	1200	760	150	FOP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1290	205	FOP10000
500	2000	920	800	1335	1200	785	138	FIP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1310	190	FIP10000
500	2000	920	800	1335	1200	805	150	FMP05000
1000	2000	920	800	1335	1200	1330	210	FMP10000

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

CHEVALET À FOND OUVRANT

SF

Pour squelettes tôle, plaques, vitrage.
Manutention dans petit périmètre.



CARACTÉRISTIQUES

- Charge admissible 2000 kg
- Loquet de sécurité évitant tout déclenchement accidentel
- Déclenchement automatique par contact (servant d'anti-glissement) et manuel par levier
- Fourreaux prise fourches et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø160 fonte/polyuréthane – roulage latéral
- Livré avec 1 chaîne de sécurité

Charge kg	A	B	C	I	D	D1	E	F	Fourreaux section int.	Poids kg	Réf. peinte
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	880	170 x 70	225	SFP20000
2000	1100	354	2100	2000	1980	1740	386	880	170 x 70	245	SFP20162

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.



BENNE POUR CHARIOT RETOURNEUR

FABRICATION SPÉCIALE & OPTIONS BR

BRS

Communiquez-nous vos exigences techniques et nous réaliserons vos bennes sur-mesure !

Vidage intégral par retournement avec chariot à tête rotative.
Déclinaison dans différentes dimensions.
Matériel peint - galva ou inox.
Version sur socle ou sur roues.

Couvercle spécial
avec trappe coulissante



Couvercle à poser avec virole
et trappe de visite



Fabrication spéciale conique
et anses de levage



Option prise chariot
à pinces



Benne ouverte
sur mesure



Option
couvercle rabattable



Fabrication spéciale
5 bennes à assembler



Option 4 boucles de levage,
montage sur 4 pivotantes



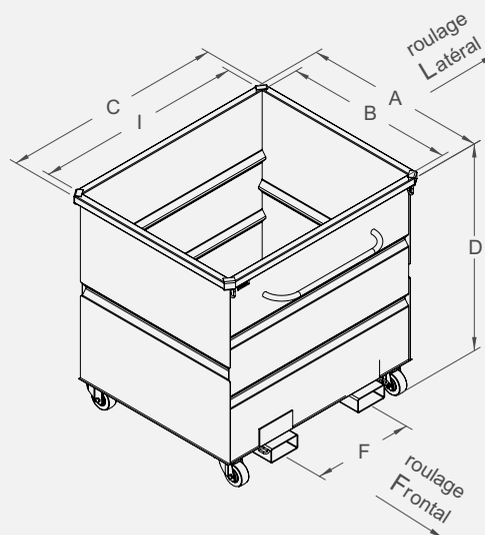
Système d'ouverture du couvercle au pied
(couvercle inox BR-C)



BENNE POUR CHARIOT À TÊTE ROTATIVE

BR

Vidage intégral par retournement.
Économique.
Gerbable.



Protection entrées
fourches par tôle
ép 6mm



Option couvercle
rabattable 2 parties



Standard gerbable
(calage en frontal)

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de 500 à 2000 litres
- Caisse en tôle pliée nervurée 2 mm
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170 x 70 mm et entraxe (F) modifiables sur demande
- Modèle sans roues avec passage transpalette entre les fourreaux
- Modèle sur roues équipé de 2 fixes et 2 pivotantes Ø125 alu/polyuréthane avec main courante
- Livrée avec 1 chaîne de sécurité
- Réalisations sur-mesure, nous consulter

Capacité litres	Charge kg	Roues Ø	Sens de roulage	A	B	C	I	D	F	Poids kg	Réf. peinte
500	1500	-	-	890	775	1285	1200	635	740	97	BRP05000
500	1200	125	Fr	960	775	1285	1200	710	500	110	BRP05121
1000	1500	-	-	890	775	1285	1200	1175	740	130	BRP10000
1000	1200	125	Fr	960	775	1285	1200	1245	500	145	BRP10121
1250	1500	-	-	1100	975	1285	1200	1170	740	150	BRP12000
1250	1200	125	Fr	1160	975	1285	1200	1240	500	165	BRP12121
1500	1500	-	-	1100	975	1560	1475	1140	740	164	BRP15000
1500	1200	125	La	1100	975	1650	1475	1210	740	178	BRP15121
2000	1500	-	-	1100	975	1560	1475	1485	740	190	BRP20000
2000	1200	125	La	1100	975	1650	1475	1560	740	207	BRP20121

Cotes indiquées en mm hors options et sans engagement.

LES OPTIONS ET LES FONCTIONS D'USAGE

Prise fourches 4 côtés
et couvercle rabattable



Timon traction



Gerbage
sécurisé
par étrier
de guidage



Couvercle spécial « toit » prise fourches



Version galvanisée avec couvercle

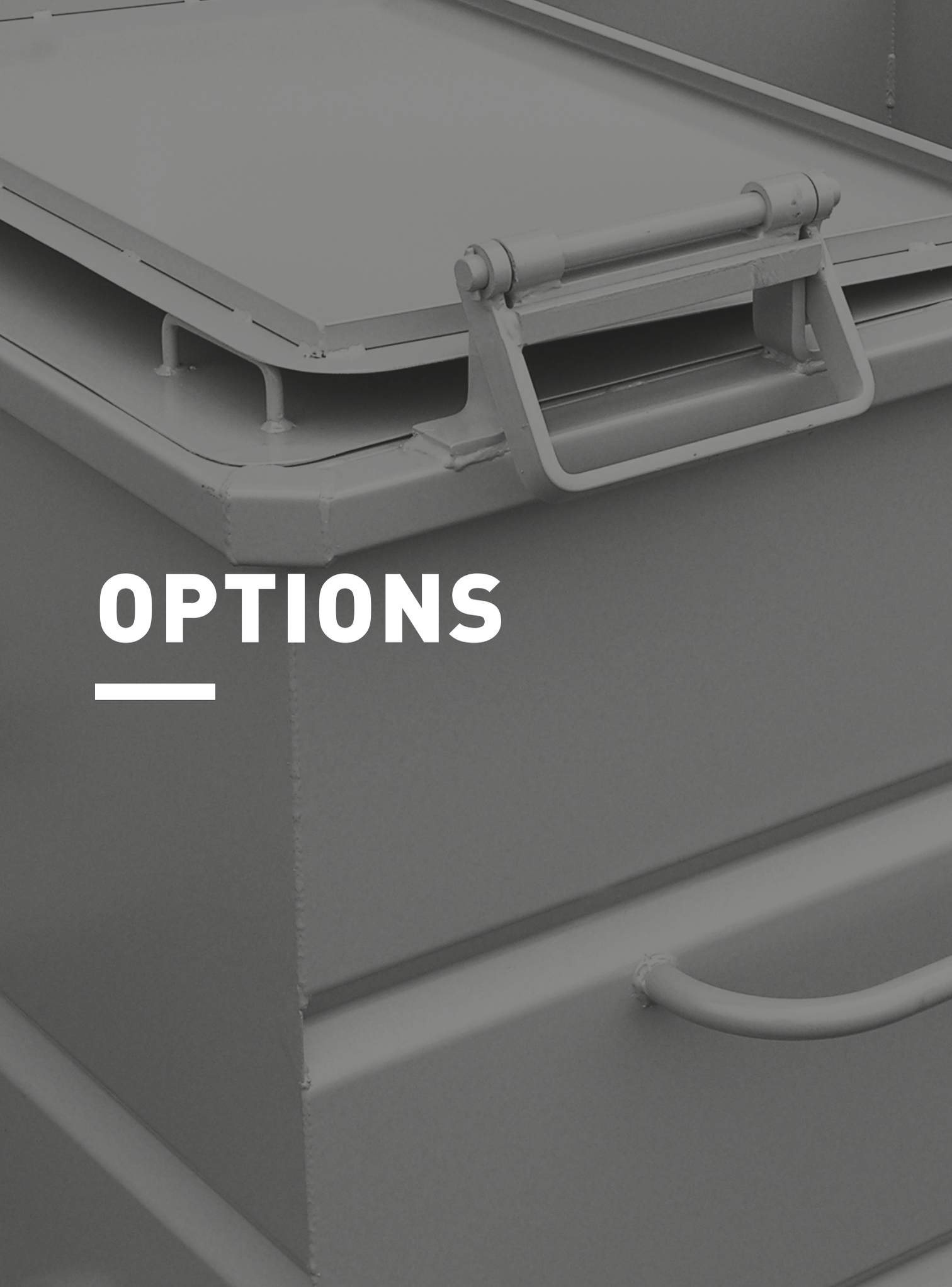


Spéciale avec couvercle
volet roulant alu laqué



Spéciale avec 4 boucles
de levage et 1/2 porte



A close-up, grayscale photograph of a metal hinge mechanism on a door or panel. The hinge is a heavy-duty, industrial-style design with a cylindrical rod and a bracket. The background is a textured, metallic surface.

OPTIONS



LES OPTIONS

FINITION / BLOCAGE / DÉCLENCEMENT

Finition au choix :
inox, peinture personnalisée, galvanisée



Blocage sur fourches (BFP)



Déclenchement automatique (DAP) :
en appui, par contact, avec barre d'appui



LES OPTIONS

COUVERCLES

Couvercle coulissant (CLP)
à lanières ou tôle



Opercule
(OPP)



Couvercle articulé
(COP)



Couvercle rabattable
sur BR



Couvercle amovible
sur-mesure (COS)



Couvercle fixe
avec virole (CVP)



Couvercle articulé
plus 1 virole (VIP)



Couvercle spécial
cadenassable, ouverture avec compas à gaz



LES OPTIONS FOURREAUX SPÉCIAUX

Prise gerbeur



Prises pinces
sur basculante



Prises pinces
sur fond ouvrant



Prise 3 points
tracteur



Prise fourches 3 côtés
(PTP)



Limiteur d'ouverture
(LOP)



Limiteur à flasque
(FLP)



Blocage bac basculé
(BBP)



LES OPTIONS AUTRES

Grille et robinet
de vidange (GRP)



Étanchéité
par joint mousse (FEP)



Marquage lettres adhésives
personnalisé (MAP)



Timon traction attelage triangulé
(TRP10000)



Vérin ralentisseur
de fin de basculement (VRP)



Basculement hydraulique
1 ou 2 vérins (BHP)



LES OPTIONS AUTRES

4 boucles d'angles prise palan (BAP)



Sécurité de maintien par vis de pression



Filet ou bâche sur-mesure (FBP)



Trappe de visite spéciale sur couvercle - étanche en version tôlée ou plexi



Couvercle spécial volet roulant alu



Couvercle spécial étanche avec virole sur benne basculante



Fourreaux traversant sur FAP/CAP (FVP)



AUTRES OPTIONS
NOUS CONSULTER

FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE



FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE



IMAGINER, INNOVER, CRÉER, MÉRITER VOTRE CONFIANCE...

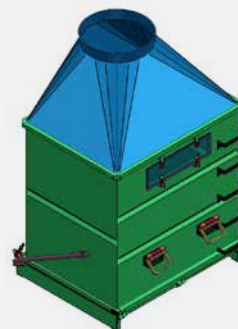
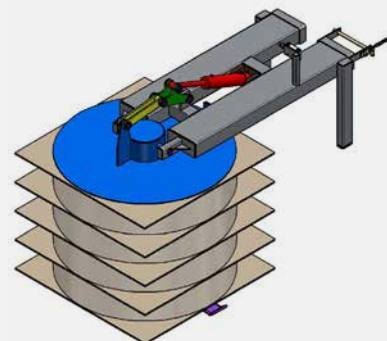
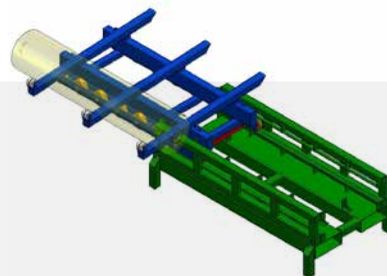
Avec un **savoir-faire reconnu**, une faculté d'écoute et une expertise par métier, nous enrichissons notre large gamme standard avec des produits sur-mesure pour devenir votre partenaire idéal et vous proposer :

- Une expertise unique dans l'analyse de vos besoins
- Un conseil personnalisé
- Des solutions à chacune de vos problématiques
- Un service réactif
- Une garantie de qualité, fiabilité et sécurité

Notre **bureau d'études travaille** au quotidien pour inventer, mettre au point des produits afin de vous apporter la solution adaptée à vos besoins et à la réglementation (CE).

Le **chargé d'affaires** est votre relais auprès de tous les services de l'entreprise. Il accompagne l'élaboration de votre projet et répond à toutes vos interrogations.

Consultez-nous et profitez de notre expérience.



Une réalisation
sur-mesure
pour votre totale
satisfaction !

FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE

Benne multi-compartment basculante ou fond ouvrant



Version grillagée



Adaptation prise anse rabattable



Benne option opercule ou trappe spéciale verre



FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE

Adaptation fourreaux
pour chariot à pinces



Pince
hydraulique



Cadre basculant
pour confection fagots de bois



Benne BR-C
avec couvercle à commande
d'ouverture au pied



Potence spéciale
prise gerbeur pour plateforme de stockage



Basculement hydraulique
spécifique



Basculeur autonome
12 volts - pour poubelle plastique



FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE

Rampe mobile
spéciale QL



Montage sur roues spécifiques
pour utilisation avec ou sans chariot



Chariot
pour matériel incendie



Chariot
de manutention

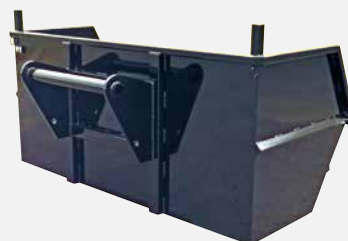


Benne à fond ouvrant
avec couvercle spécifique



FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE

Benne prise spéciale
chariot télescopique



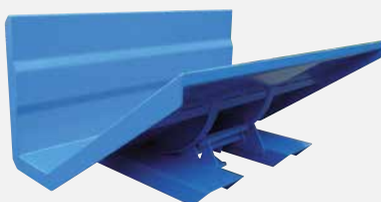
Prise grappin



Traction timon
attelage



Côtés ouverts
pour produits longs



Roulage
en suivi de trait



FABRICATIONS SPÉCIALES SUR-MESURE

Bennes renforcées
aciérie / fonderie / aspiration



Basculement hydraulique
sur benne basculante



Benne adaptée
à l'environnement machine

Benne fond incliné
spéciale



COMMUNIQUEZ-NOUS VOS EXIGENCES TECHNIQUES ET NOUS RÉALISERONS VOTRE MATÉRIEL SUR-MESURE !



FICHE À COMPLÉTER ET À NOUS RETOURNER POUR DEVIS GRATUIT

Société :

Contact/Nom :

Adresse :

Code postal : Ville :

Tél. : Fax : E-mail :

Secteur d'activité :

VOS EXIGENCES TECHNIQUES

Nature des produits manutentionnés :

Densité :

FINITION : Peint Galva Inox Peinture alimentaire Caisse étanche Autre

MONTAGE : sur socle sur roues avec roulage : frontal latéral autres

Préhension : fourches chariot gerbeur tête rotative grue autres

Vidage par : Basculement Fond ouvrant Trémie Autres

QUANTITÉ :

OPTIONS ET AUTRES COMMENTAIRES :

.....

VOS DIMENSIONS SOUHAITÉES

A (latéral hors tout) :

ou

B (intérieur caisse) :

C (frontal hors tout) :

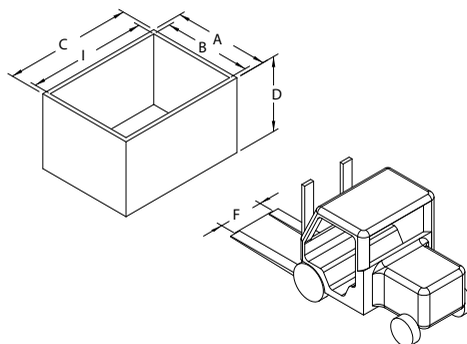
ou

I (intérieur caisse) :

D (hauteur hors tout) :

F (entraxe fourreaux) :

Section de vos fourches : X



LES INFOS À NOUS COMMUNIQUER POUR UNE SOLUTION ADAPTÉE

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

- Choix du matériel : benne, godet, accessoires...
- Nature des produits / déchets manutentionnés
- Densité ou charge estimée
- Capacité (en litres), dimensions souhaitées
- Version sur socle / sur roues
- Finition : peinture / galva / inox...
- Quantité
- Options
- Contraintes diverses à respecter



INFORMATIONS SUR LA MANUTENTION

- Préhension par : chariot élévateur, gerbeur, retourneur, grue....
- Lieu de vidage
- Contraintes diverses
- Section / entraxe de vos fourches
- Charge admissible, hauteur de levée du chariot

Des choix bien exprimés, une sélection facilitée !

COLOREZ VOTRE ENVIRONNEMENT !

Nos produits sont revêtus d'une peinture polyuréthane de coloris vert. En standard, nous proposons également la palette de couleurs RAL ci-dessous permettant une identification spécifique. D'autres teintes RAL sont possibles en option afin d'intégrer au mieux nos produits dans votre environnement.



VERT
Standard



JAUNE RAL
1003



JAUNE RAL
1028



ORANGE RAL
2004



ROUGE RAL
3000



BLEU RAL
5015



VERT RAL
6029



GRIS RAL
7036



MARRON RAL
8004



NOIR RAL
9005



BLANC RAL
9010





Goubard

Z.A. de Suzerolle nord

CS 80035

49140 Seiches-sur-le-Loir, France

T. +33 (0)2 41 76 60 30

F. +33 (0)2 41 76 63 33

contact@goubard.fr

www.goubard.fr