



COLLECTIVITÉ

Collecteurs de déchets

Rétention

Bennes

Videurs de poubelle

MANERGO

MANUTENTION | STOCKAGE | COLLECTE

BIENVENUE CHEZ MANERGO

MANERGO est une entreprise qui s'est imposée comme l'un des constructeurs Français incontournable dans la fabrication d'appareils de manutention, de solutions de stockage et de contenants de collecte de déchets spéciaux.

Nous accompagnons les collectivités dans la collecte des déchets avec des solutions adéquates, sur-mesure et personnalisables.

Nos équipes apportent leurs expertises en solution de stockage et de manipulation de contenants.

Elles conseillent et mettent en œuvre des solutions adaptées dans le respect du cahier des charges.

Acteur pour la préservation de l'environnement, nous intervenons dans les débats environnementaux des acteurs publics afin de trouver les meilleurs contenants pour les déchets spéciaux nocifs pour la planète.

Nous accompagnons également les collectivités dans leur problématique liée aux postes de travail.

Nous concevons et adaptons des produits ergonomiques pour faciliter les tâches et prendre soin de la santé de vos collaborateurs.

Notre polyvalence et notre savoir-faire nous permettent de répondre à toutes les demandes.

Nous nous adaptons à vos contraintes et vos envies.

Chaque produit peut être décliné dans une version spécifique réalisée à partir du modèle standard.

Découvrez, dans ce catalogue, les différentes gammes produits : leurs utilisations, leurs caractéristiques et leurs options.

Nous sommes à votre écoute pour vous accompagner et vous conseiller dans la projection de vos solutions ergonomiques adaptées à vos besoins.



SOMMAIRE

L'ENTREPRISE P.04

COLLECTE P. 06

Collecteurs d'huiles
Accessoires collecteurs/Plateformes d'accès
Collecteurs d'huiles végétales
Collecteurs de déchets spéciaux
Armoires de stockage
Bungalows de stockage
Bacs de rétention
Conteneurs

MANUTENTION P. 29

Bennes
Videurs de poubelles

EQUIPEMENTS & ACCESSOIRES P. 55

Trémies
Éperons
Racleurs
Balais brosse
Rallonges de fourche

MANERGO

EN QUELQUES CHIFFRES

 **1986**
CRÉATION DE L'ENTREPRISE
MANERGO
MANUTENTION ET ERGONOMIE

 **32**
COLLABORATEURS


TOUS LES OUTILS DE MANUTENTION
(3 ponts 10T, 2 ponts 2T, 15 palans 500 Kg)
3 PRESSES (65T/75T/300T)
2 SCIES AUTOMATIQUES
1 CISAILLE


NOUS PORTONS UNE GRANDE
IMPORTANCE À LA QUALITÉ DE
L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL
DE NOS OPÉRATEURS


+ de **3000**
CLIENTS DE TOUT
SECTEURS D'ACTIVITÉS


1 BUREAU D'ÉTUDE
COMPOSÉ DE 6 PERSONNES

ERGONOMIE

L'ergonomie est au cœur de notre activité, nos experts agissent pour concevoir des postes de travail ergonomique.

Les appareils imaginés par le bureau d'étude permettent aux salariés de pouvoir prendre en charge leur poste de travail en fonction de leurs caractéristiques morphologiques. En effet, un poste de travail aménagé selon les critères de l'ergonomie peut **faire gagner du temps, empêcher la fatigue de l'utilisateur et minimiser les risques d'accidents**. Les contraintes physiques dues au travail sont ainsi réduites, et aussi étudiées afin de permettre aux utilisateurs d'atteindre des performances optimales. Notre vocation **fournir du mobilier durable pour sécuriser le travail des opérateurs**.

BUREAU D'ÉTUDE

Nous adaptons nos produits à votre demande pour vous proposer un grand nombre d'options et d'aménagements personnalisés.

MANERGO s'est dotée d'un bureau d'étude intégré et équipé de tous les logiciels DAO/CAO et 3D (SolidWorks) nécessaires à la conception et la personnalisation de produits pour répondre à vos besoins. Nos ingénieurs analysent et exploitent vos cahiers des charges dans le but d'apporter des solutions robustes, durables et sécuritaires.

La conception est pensée de manière à fournir une flexibilité d'utilisation et une faible maintenance des appareils. Le bureau d'étude suit les multiples étapes de fabrication pour assurer un contrôle permanent et présenter une qualité qui fait la réputation de l'entreprise MANERGO.

ENVIRONNEMENT

Nos missions s'inscrivent depuis longtemps dans une perspective de développement durable, nous préconisons les meilleurs dispositifs de collecte et de traitement des déchets. **MANERGO dispose d'un savoir-faire permettant de vous apporter des réponses concrètes pour vous accompagner dans vos démarches de développement durable.**



NOS MÉTIERS

- > **Écouter** vos besoins pour sélectionner la meilleure issue à une problématique donnée.
- > **Vous conseiller** vers une solution adéquate.
- > **Fabriquer** un produit adapté aux attentes émises.
- > **Vous accompagner** dans la réalisation de vos besoins.
- > **Innovier** pour augmenter votre performance ainsi que l'ergonomie des postes de travail.

NOS VALEURS

- > **La proximité** avec nos clients et fournisseurs : nous concentrons au maximum notre chaîne d'approvisionnement dans la région Hauts-de-France. Nous portons une grande attention aux contacts et échanges avec les clients.
- > **Le respect de la qualité en lien avec les demandes et aussi des protocoles de sécurité.**

NOS PROMESSES

- > Niveau de qualité élevé et contrôles permanents
- > Produit 100 % certifié contrôlé livré Robustesse, fiabilité, durabilité
- > Fabrication et conception française
- > SAV sur le produit + de 50 ans

NOS SPÉCIFICITÉS

MANERGO est dotée d'un outil de production polyvalent. Plus de 40 ans d'expérience dans le domaine de la manutention, du stockage et de la collecte.

Du standard, des options et du sur-mesure.

MANERGO possède plusieurs gammes de produits qui dépendent de l'utilisation et du mouvement de ceux-ci. Chaque produit sur-mesure présente ses propres dimensions et caractéristiques. Les options présentes dans le catalogue montrent l'étendue des possibilités d'équipements.



NOS RÉFÉRENCES CLIENTS

AERONAUTIQUE : **Safran** - AGRICULTURE : **Mermier Lemarchand** - AGROALIMENTAIRE : **Andros, Pasquier, Herta, Barilla** - AUTOMOBILE : **Renault, PSA, TOYOTA** - BTP : **Bouygues Construction, Vinci, Eiffage, Dumez**
COLLECTIVITÉS PUBLIQUES : **Divers Syndicat, Communauté Urbaine, Agglomération** - E-COMMERCE : **Vente privé, Viapost, Amazon** - FONDERIE : **EJ Picardie, Fonderie Rey, Giroud fonderie** - FORGES : **NTN, Stanley, Le Bronze Alloys** - GRANDE DISTRIBUTION : **Leroy Merlin, Brico Dépôt, Intermarché** - SIDERURGIE : **Arcelor Mital - Vallourec** - TRAITEMENT DE DECHETS : **ONYS, SECHE environnement, Veolia, Suez** - TRAITEMENT DE SURFACE : **Bodycote, Ressorts Lacroix** - VERRERIE : **Arc International**

>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES PORTS DE PLAISANCE, AÉROPORTS

COLLECTEUR MOD'HUILE (M1200)

Permet de récupérer les huiles usagées.

L'utilisateur verse son huile dans le guichet prévu, une fois son bidon vide, il le dépose dans la partie supérieure prévue à cet effet.

Idéal pour vider des bidons d'huiles usagées de faible volume 1 à 20 L



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION

8019

PEINTURE « PLASTIFIÉ »
POLYURÉTHANE ANTI-UVDouble cuve avec système
de détection anti fuiteRaccord de pompage
pompiers DN50

Jauge de niveau

Réserve à bidons
de grande capacité
située sur la partie
supérieureStructure supérieure en
polyéthylène et partie
inférieure en acier

Anneau de levage à vide

Conforme à la norme NF H 96-118 et à l'arrêté du 27 mars 2012.
Classement au feu : les tôles acier de qualité S235 sont classées
MO : incombustible ininflammable.

Référence	Dimensions L x l x H	Volume
M1200	1 190 x 1 190 x 2 100 mm	1 200 L

OPTION

- Modèle inox

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

- Bac de récupération Égout'Huile (propreté des abords) - Cf p.9

Version inox



COLLECTE

>> POUR LES DÉCHETTERIES, PORTS DE PLAISANCE ET FLUVIAUX, AÉROPORTS

COLLECTEUR MOD'HUILE (R)

Permet de récupérer les huiles usagées. L'utilisateur verse son huile dans le guichet prévu, une fois son bidon vide, il le dépose dans la partie supérieure prévue à cet effet.

Idéal pour vider des bidons d'huiles usagée de faible volume 1 à 20 L

PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

8019

PARTIE BASSE : PEINTURE ANTI-CORROSION ET POLYURÉTHANE ANTI-UV

1028

PARTIE HAUTE

Raccord de pompage de type pompier DN50

Anneau de levage à vide

Volet de protection anti-pluie

Réserve à bidons de grande capacité

Jauge de niveau

Double cuve avec système de détection anti fuite

Trappe d'accès verrouillable à la réserve de bidons vides

Très large guichet de déversement permettant de mettre plusieurs bidons en même temps

Structure entièrement métallique, en tôles d'épaisseur 2,5 et 3 mm de qualité S235 résistant aux impacts extérieurs et au vandalisme



Conforme à la norme NF H 96-118 et à l'arrêté du 27 mars 2012. Classement au feu : les tôles acier de qualité S235 sont classées MO : incombustible ininflammable.

Référence	Dimensions L x l x H	Volume
R1000	1 160 x 1 320 x 2 130 mm	1 015 L
R1500	1 160 x 1 770 x 2 130 mm	1 425 L
R3000	2 400 x 1 770 x 2 130 mm	3 050 L
R3000ASPI	2 598 x 2 400 x 1 787 mm	3 050 L

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

- Bac de récupération Égout'Huile (propreté des abords) - Cf p.9

- MODÈLE R3000ASPI -
Idéal pour vider des bidons de + de 20 L
Avec canule d'aspiration

VIDÉO D'UTILISATION



>> POUR LES DÉCHETTERIES, PORTS DE PLAISANCE ET FLUVIAUX, AÉROPORTS

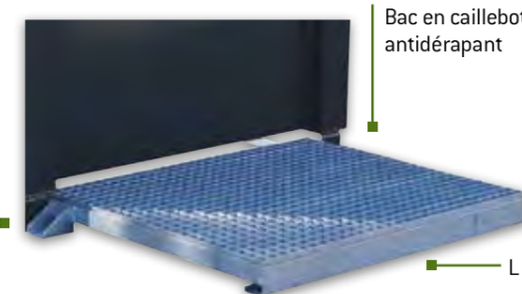
ÉGOUT'HUILE (EG)

Le récupérateur d'égouttures d'huiles vous garantit la propreté des abords des collecteurs. Se dispose devant d'un collecteur d'huile, sous les pieds de l'utilisateur. S'utilise avec une feutrine absorbante (RFEUTRE)

Idéal pour ne pas salir le sol de l'espace de vidange

PRODUIT STANDARD

Pattes de fixation au sol



Bac en caillebotis antidérapant

L 1 214 x l 814 x H 74 mm

ROULEAUX DE FEUTRE (RFEUTRE)

Rouleau de feutres absorbants disposés en bande dans l'Égout'huile (EG).

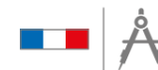
Idéal pour absorber l'huile de vidange qui coulerait du bidon de l'utilisateur

PRODUIT STANDARD

- Laisse échapper les eaux de pluie
- Dimension du feutre 0,96 x 0,8 mètres (équivalent 1 feutrine de rechange)
- Capacité d'absorption : 5,52 L/m²

ABRI POUR COLLECTEUR (ABRI)

Permet de protéger le collecteur des intempéries.

Idéal pour protéger le collecteur et placer l'utilisateur à l'abri de la pluie

PRODUIT STANDARD

L 2 110 x l 2 080 x H 2 200 mm

Toiture en polycarbonate alvéolaire



Côtés et fond en plaques de plexiglass

Pieds en acier galvanisés à chaud avec pattes de fixation

OPTIONS

- Dimensions modulables
- Pieds en bois

>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES INDUSTRIES, LES PORTS DE PLAISANCE

COLLECTEUR MOD'HUILE (MI)

Permet de récupérer les huiles usagées. La vidange s'effectue en enlevant la grille de filtration. Un canule d'aspiration est à la disposition de l'utilisateur. Il vient la plonger dans son contenant afin d'aspirer l'huile.

Idéal pour vider des bidons de faible volume 1 à 20 L

CAPACITÉ MAX
2500 L

PRODUIT STANDARD

DOUBLE CUVE

- Cuve extérieure grise entièrement étanche : polyéthylène
- Cuve intérieure cylindrique (double cuve) : polyéthylène

Capacité de rétention 110 %

Structure entièrement en polyéthylène



Conforme à la norme NF H 96-118 et à l'arrêté du 27 mars 2012.

Référence	Dimensions L x l x H	Volume
MI600	1 330 x 800 x 1 230 mm	600 L
MI1350	1 945 x 1 270 x 1 275 mm	1 350 L
MI2500	2 530 x 1 430 x 1 430 mm	2 500 L
MI2500 ASPI	2 530 x 1 430 x 1 430 mm	2 500 L

OPTION

- Raccord de pompage type pompier DN 50 facilitant la vidange de la cuve

PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

- Bac de récupération Égout'Huile (propreté des abords) - Cf p.9

- MODÈLE MI2500 ASPI -
Idéal pour vider des bidons de + de 20 L
Avec pompe d'aspiration alimentée en 220 V et 1 canule d'aspiration de 3 m

>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES INDUSTRIES, LES PORTS DE PLAISANCE

PLATEFORME D'ACCÈS (PLATEFMI)

Pour faciliter la vidange des bidons dans les collecteurs Mod'Huile MI1350 et MI2500 plus aisément.

Idéal pour faciliter l'accès au guichet de déversement

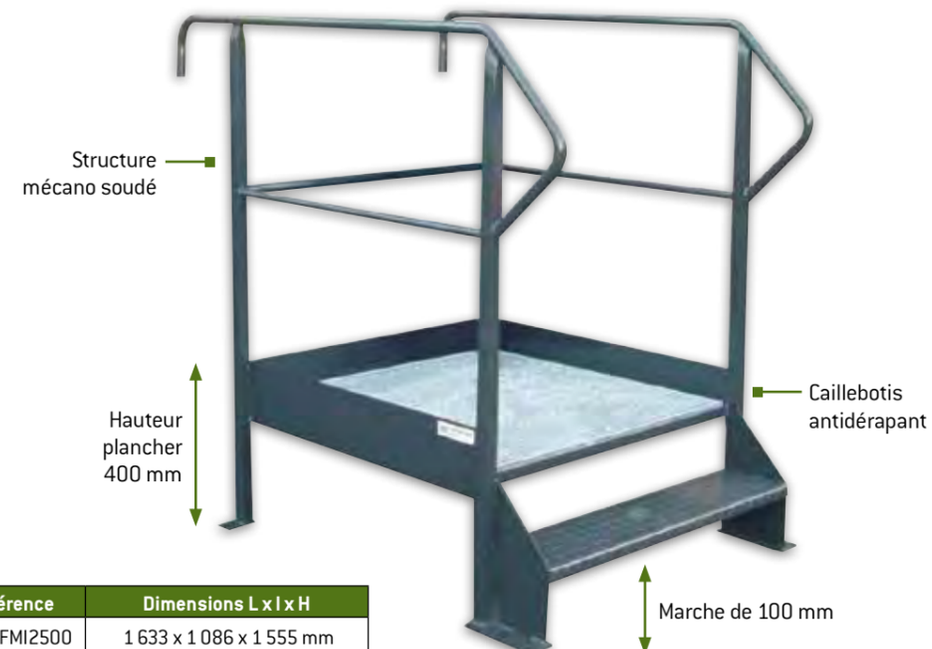


PLATEFORME POUR MI1350



Référence	Dimensions L x l x H
PLATEFMI1350	1633 x 1086 x 1352 mm

PLATEFORME POUR MI2500



Référence	Dimensions L x l x H
PLATEFMI2500	1 633 x 1 086 x 1 555 mm



>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES ZONES DE COLLECTE D'HUILE VÉGÉTALE, LES RESTAURANTS

COLLECTEUR MOD'HUILE (CHV2)

Permet de récupérer les huiles végétales usagées.
Très large guichet permettant le déversement de plusieurs bidons en même temps pour un gain de temps de l'utilisateur.

Idéal pour vider des bidons d'huile de faible volume 1 à 20 L dans des fûts de 220 L



PRODUIT STANDARD



Conforme à la norme NF H 96-118 et à l'arrêté du 27 mars 2012.

Référence	Dimensions L x l x H
CHV2	1 480 x 970 x 1 370 mm

>> LES DÉCHETTERIES, LES GARAGES AUTOMOBILES, CHANTIERS NAVALS, PORTS DE PLAISANCE

STOCK BATTERIE (SB60)

Permet la collecte et le stockage des batteries usagées. L'utilisateur vient déposer ses batteries dans la caisse en plastique.

Idéal pour collecter les batteries en toute sécurité en respectant la réglementation



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION
7016
SOUS COUCHE ANTICORROSION
PEINTURE « PLASTIFIÉ »
POLYURÉTHANE



Conforme à la norme NF H 96-118 et à l'arrêté du 27 mars 2012.

Référence	Dimensions L x l x H
SB60	1 500 x 1 200 x 1 000 mm



OPTIONS

- Caisse plastique Paloxe renforcée haute densité résistant aux acides
- 3 patins
- Bardage bois
- Peinture RAL de finition au choix

STOCK FUSÉE 68 (SF68)

Permet la collecte de fusées de détresse usagées. L'utilisateur vient insérer les fusées dans l'ouverture prévue à cet effet.

Idéal pour collecter les fusées en toute sécurité en respectant la réglementation



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION
3020
SOUS COUCHE
PEINTURE POLYURÉTHANE
« ANTI UV »



Conforme à la norme NF H 96-118 et à l'arrêté du 27 mars 2012.

Référence	Dimensions L x l x H
SF68	600 x 800 x 780 mm



OPTIONS

- Version 1 000 x 1 200 mm
- Roulettes

>> LES DÉCHETTERIES, PORTS DE PLAISANCE, INDUSTRIES CHIMIQUES

ARMOIRE DE STOCKAGE DMS (BS175)

Spécialement été conçue pour le stockage de produits dangereux en toute sécurité et en conformité avec la réglementation. Les utilisateurs viennent déposer leurs déchets à l'intérieur.

Idéal pour le stockage des produits dangereux



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



Référence	Dimensions L x l x H
BS175	1 500 x 750 x 1 550 mm

OPTIONS

- Ventilation haute et basse
- Peinture RAL de finition au choix

>> LES DÉCHETTERIES, PORTS DE PLAISANCE, INDUSTRIES CHIMIQUES

BUNGALOW DE STOCKAGE DMS (BS250)

Spécialement conçu pour le stockage de produits dangereux en toute sécurité et en conformité avec la réglementation. Conteneurs réservés au stockage de déchets ménagers spéciaux. Les utilisateurs viennent déposer leurs déchets à l'intérieur.

Idéal pour le stockage des produits dangereux



PRODUIT STANDARD



Conformes à la réglementation et à l'arrêté du 2710-1 du 17 mars 2012.

Tôle classement au feu MO incombustible et ininflammable.

Référence	Dimensions L x l x H
BS250	2 100 x 1 340 x 2 385 mm
BS700	3 100 x 2 540 x 2 895 mm
BS1000	4 170 x 2 570 x 2 920 mm
BS1500	6 090 x 2 570 x 2 920 mm

OPTIONS

- Rampe d'accès
- Étagères sur deux niveaux
- Éclairage standard ou ATEX
- Extraction d'air standard ou ATEX
- Parois coupe feu deux heures



>> LES DÉCHETTERIES, ZONES DE PEINTURE, UTILISATION DE PRODUITS DANGEREUX

BAC DE RÉTENTION PROTEC-PAL (PP)

Permet le stockage de vos fûts en toute sécurité et en conformité avec la réglementation.

Idéal jusqu'à 8 fûts de 220 L en axe vertical ou 1 container de 1 000 L



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

Poste de soutirage pour fût axe horizontal



Support de fûts en caillebotis maille 30 x 30 mm galvanisé à chaud

Pieds en forme de patin permettant le stockage en casier

Étanchéité testée en usine

Référence	Dimensions L x l x H	Nbr de fûts	Capacité de rétention
PP2	1 350 x 900 x 360 mm	2 fûts	240 L
PP4	1 350 x 1 350 x 360 mm	4 fûts	440 L
PP8	2 670 x 1 350 x 410 mm	8 fûts / 2 containers	1 100 L
PP1000	1 350 x 1 350 x 700 mm	1 container	1 050 L
PPSP	Sur-mesure	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS

- Roues
- Poste de soutirage pour fût en axe horizontal
- Galvanisation à chaud
- Peinture de finition RAL au choix

BAC DE RÉTENTION PROTEC-BOX (PB)

Permet le stockage de vos fûts en toute sécurité.

Idéal jusqu'à 4 fûts de 220 L en axe vertical ou 1 container

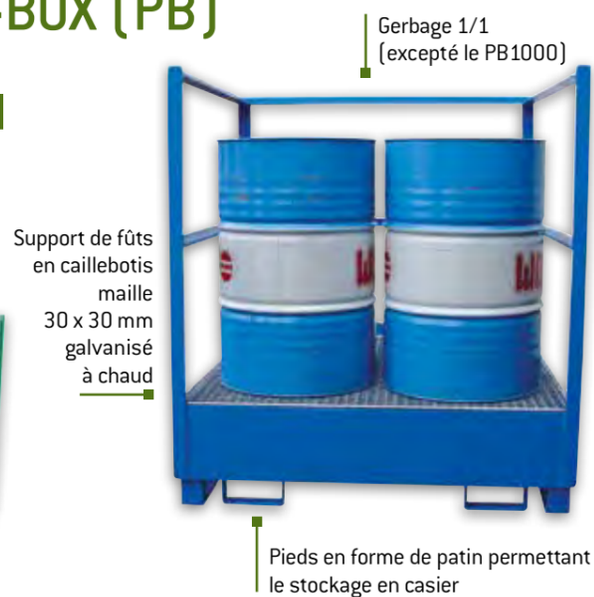


PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

Parois grillagées



Gerbage 1/1 (excepté le PB1000)

Support de fûts en caillebotis maille 30 x 30 mm galvanisé à chaud

Pieds en forme de patin permettant le stockage en casier

OPTIONS

- Parois pleines ou ajourées
- Sangles d'immobilisation
- Roues
- Revêtement anti-acide
- Poste de soutirage
- Galvanisation à chaud
- Peinture RAL de finition au choix

Référence	Dimensions L x l x H	Nbr de fûts	Capacité de rétention
PB2	1 350 x 900 x 1 480 mm	2 fûts	300 L
PB4	1 350 x 1 350 x 1 480 mm	4 fûts	450 L
PB1000	1 350 x 1 350 x 1 720 mm	1 container	1 050 L
PBSP	Sur-mesure	Sur-mesure	Sur-mesure

>> LES DÉCHETTERIES, ZONES DE PEINTURE, UTILISATION DE PRODUITS DANGEREUX

BAC DE RÉTENTION PROTEC-TAINER (PT)

Facilite le stockage, le transport et la manutention de vos fûts en toute sécurité et en conformité avec la réglementation.

Idéal jusqu'à 4 fûts de 220 L en axe vertical ou horizontal ou 1 container de 1 000 L



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

Étanchéité testée en usine

Stockage possible en extérieur



Porte avec serrure



Support de fûts en caillebotis maille 30 x 30 mm galvanisé à chaud

Référence	Dimensions L x l x H	Nbr de fûts	Capacité de rétention
PT2	800 x 1 350 x 1 900 mm	2 fûts	300 L
PT4	1 350 x 1 350 x 1 900 mm	4 fûts	450 L
PT1000	1 350 x 1 350 x 2 250 mm	1 container	1 050 L
PTSP	Sur-mesure	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS

- Sangles d'immobilisation
- Ventilation haute et basse
- Roues
- Revêtement intérieur anti acide
- Poste de soutirage
- Galvanisation à chaud
- Peinture RAL de finition au choix

Version galvanisée

Ventilation haute et basse



Couvercle

>> LES DÉCHETTERIES, ZONES DE PEINTURE, UTILISATION DE PRODUITS DANGEREUX

STATION DE DISTRIBUTION (PP1000D)

Conteneur en acier destiné au stockage de liquides et au soutirage des cubitainers ou des fûts grâce à la plateforme surélevée.

Idéal pour le stockage des fûts en toute sécurité et en conformité avec la réglementation



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

Capacité de rétention 1 240 L,
1 400 L et sur-mesure



OPTIONS

- Parois pleines ou ajourées
- Sangles d'immobilisation
- Roues
- Revêtement anti-acide
- Poste de soutirage
- Galvanisation à chaud
- Peinture RAL de finition au choix

Référence	Dimensions L x l x H
PP1000D	1 590 x 1 340 x 1 200 mm



MANU TENTION

>> POUR LES INDUSTRIES DIVERSES

BENNE BASCULANTE (BB) BASCULE GRACE AU DISPOSITIF DE DÉVERSEMENT

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de tous types de déchets ou rebuts : gravats, aciers, cartons, plastiques, copeaux.

Idéal pour une formule économique : plusieurs bennes et un seul moyen de retournement (DDF)

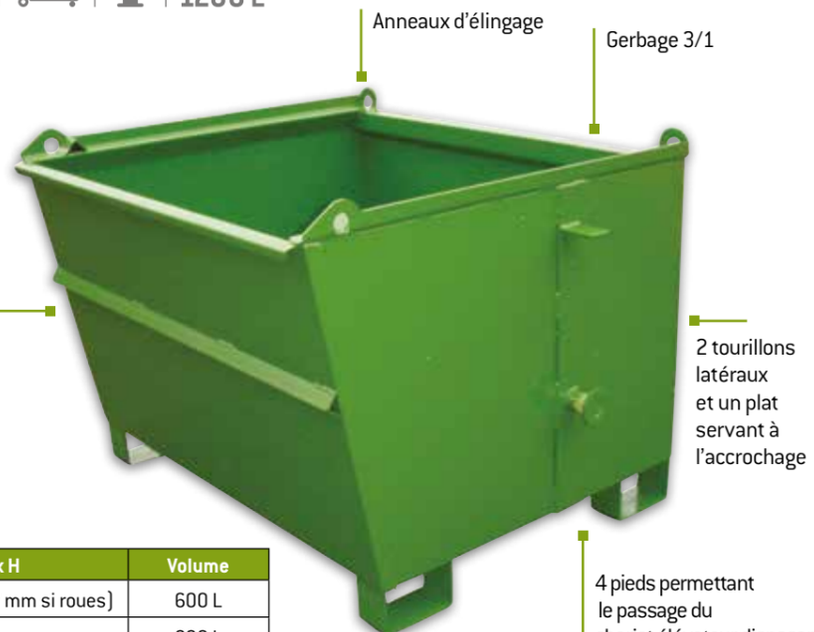


PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

4 côtés lisses évitant les rétentions de produits



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BB810	1 043 x 971 x 990 mm (1 047 mm si roues)	600 L
BB1012	1 194 x 1 171 x 990 mm	900 L
BB1312	1 194 x 1 471 x 990 mm	1 200 L
BBSP	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS

- Dispositif de déversement (DDF) pour le vidage de la benne
- Couvrecl
- Roues
- Étanchéité complète de la benne
- Double fond perforé
- Marquage au pochoir ou par emboutissage
- Vanne de vidange avec protection mécanique
- Galvanisation à chaud
- Version inox
- Peinture RAL de finition au choix



Dispositif de déversement
Étanchéité complète de la benne

DISPOSITIF DE DÉVERSEMENT POUR BENNE BB (DDF)

Pour bennes BB 600, 900, 1 200 L avec tourillons utilisables avec un chariot élévateur.

Idéal pour vider des poubelles dans une benne sans réaliser de mouvement dangereux



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION

1028



Référence	Dimensions L x l x H	Pour benne
DDF8	860 x 1 050 x 1 080 mm	BB810
DDF10	860 x 1 250 x 1 080 mm	BB1012
DDF13	860 x 1 550 x 1 080 mm	BB1312
DDFSP	Sur-mesure	BBSP

OPTIONS

- Sécurité fourches
- Déclenchement par corde
- Peinture RAL de finition au choix



>> POUR LES INDUSTRIES DIVERSES

BENNE POUR CHARIOT À TÊTE ROTATIVE (BTR)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de tous types de déchets : gravats, aciers, cartons, plastiques, copeaux. Le vidage de la benne s'effectue à l'aide d'un chariot élévateur équipé de fourches rotatives.

Idéal pour tous types de besoins



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



Fourreaux de fourches de dimensions 180 x 80 mm



Évacuation des déchets par retournement complet de la benne grâce aux passages de fourches

Référence	Volume
BTR500	500 L
BTR800	800 L
BTR1000	1 000 L
BTR1500	1 500 L
BTR2000	2 000 L
BTR2500	2 500 L
BTRSP	Sur-mesure

OPTIONS

- Vanne de vidange sphérique
- Roues
- Benne gerbable
- Grilles de filtration
- Couvercle avec verrouillage
- Marquage au pochoir ou par emboutissage
- Anneaux d'élingage pour une prise au pont roulant ou à la grue
- Étanchéité complète de la benne
- Double fond avec grille perforée
- Galvanisation à chaud
- Version inox
- Peinture RAL de finition au choix



>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

BENNE BASCULANTE AUTOMATIQUE (BBA)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de tous types de déchets DIB (déchets industriels banals), rebuts, gravats, aciers, cartons, plastiques, copeaux.

Enclenchement automatique de la benne par simple inclinaison du mât du chariot élévateur vers l'arrière.

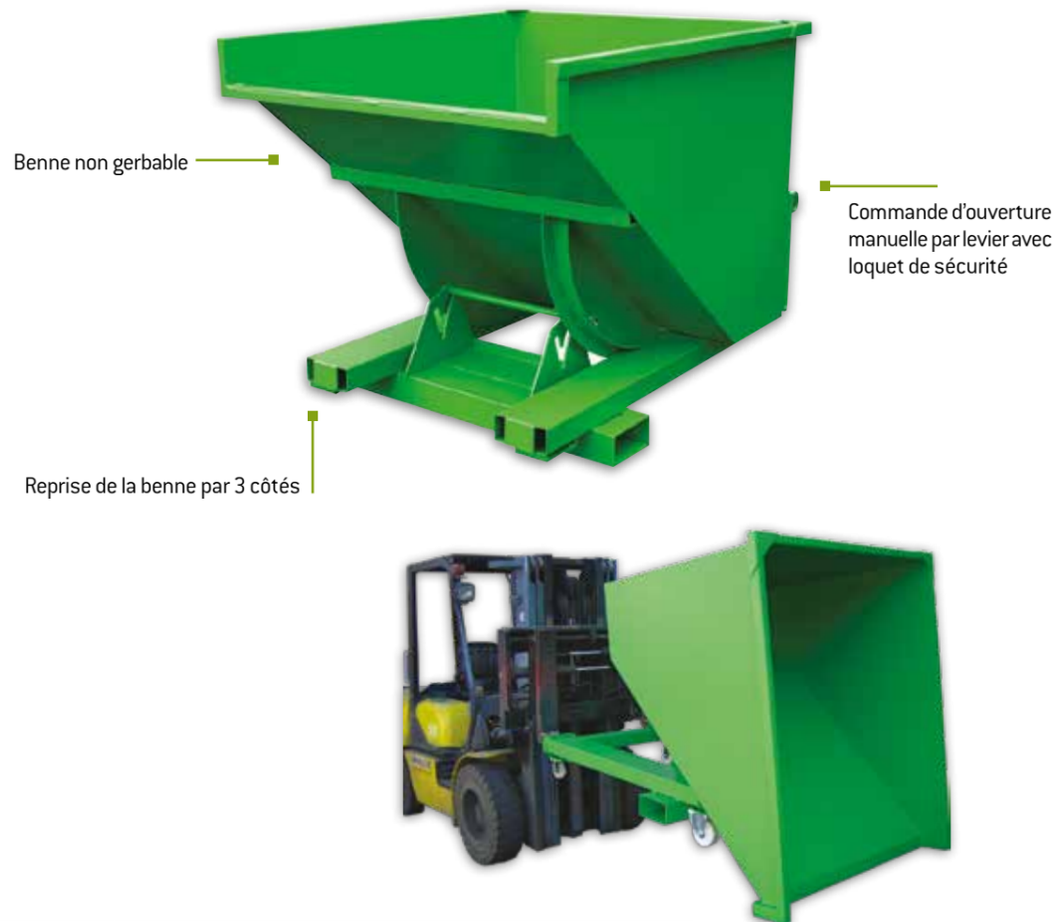
Idéal pour vider des déchets dans une benne



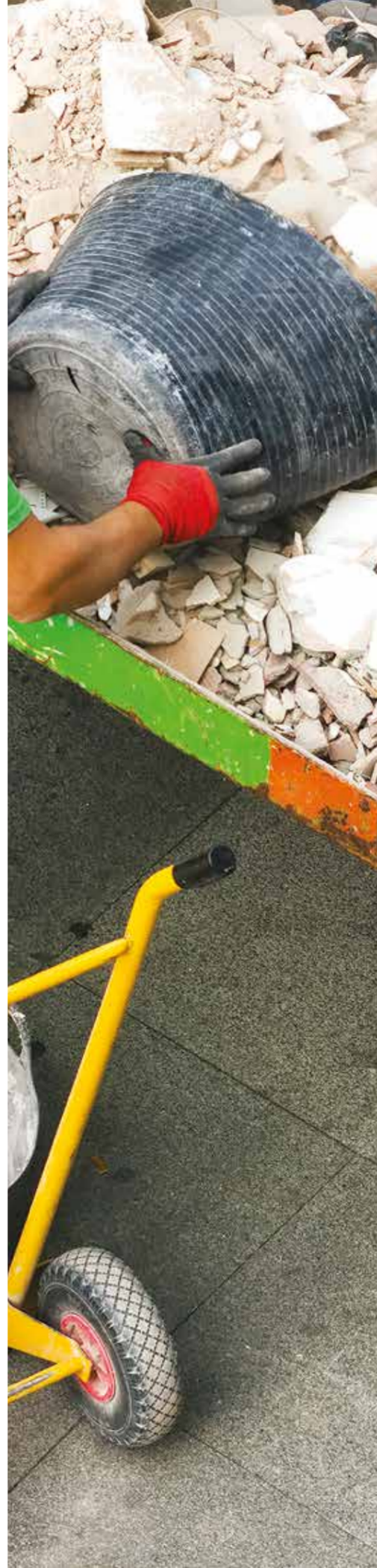
PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BBA500	1 330 x 1 105 x 990 mm (1 112 mm si roues)	500 L
BBA1000	1 580 x 1 215 x 1 185 mm (1 312 mm si roues)	1 000 L
BBA1500	1 840 x 1 335 x 1 275 mm (1 400 mm si roues)	1 500 L
BBA2000	1 840 x 1 755 x 1 275 mm (1 400 mm si roues)	2 000 L



OPTIONS

- Possibilité d'ajouter une chaînette pour une commande levier à distance
- Couvercle en 2 parties
- Roues
- Vanne de vidange avec protection mécanique
- Marquage au pochoir
- Déclenchement automatique
- Double fond avec grille perforée
- Galvanisation à chaud
- Version inox
- Peinture RAL de finition au choix



>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS, INDUSTRIES

BENNE À FOND OUVRANT (BAFO)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de tous types de déchets : gravats, aciers, cartons, plastiques ou sable. Permet d'optimiser le ratio encombrement/volume de stockage.

Idéal pour une vidange total par le fond



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BAF0500A	1 335 x 985 x 775 mm (890 mm si roues)	500 L
BAF01000A	1 335 x 985 x 1275 mm (1 390 mm si roues)	1 000 L
BAF01500A	1 535 x 1 085 x 1275 mm (1 390 mm si roues)	1 500 L
BAF02000A	1 535 x 1 385 x 1415 mm (1 530 mm si roues)	2 000 L
BAF0500	1 380 x 985 x 815 mm (930 mm si roues)	500 L
BAF01000	1 380 x 985 x 1315 mm (1 430 mm si roues)	1 000 L
BAF01500	1 535 x 1 085 x 1335 mm (1 455 mm si roues)	1 500 L
BAF02000	1 535 x 1 430 x 1435 mm (1 555 mm si roues)	2 000 L
BAFOSP	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS

- Élingage possible par la moulure supérieure de la benne
- Possibilité d'ajouter une corde ou une chaînette pour une commande du levier à distance
- Roues
- Crochet central pour reprise à la grue
- Version grillagée sur les 2 grands côtés
- Couvercle
- Sécurité fourche
- Marquage au pochoir ou par emboutissage
- Déclenchement automatique
- Galvanisation à chaud
- Version inox
- Peinture RAL de finition au choix



VIDÉO D'UTILISATION



>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

BENNE BASCULANTE MANUELLE (BBM)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de tous types de déchets DIB (déchets industriels banals), rebuts, gravats, aciers, cartons, plastiques, copeaux.

Idéal pour la collecte de copeaux d'usinage ou de chutes diverses



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION		
5010	6002	7016
5015	6018	7040



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BBM500	1 375 x 1 052 x 773 mm (898 mm si roues)	500 L
BBM800	1 468 x 1 060 x 941 mm	800 L
BBM1000	1 468 x 1 296 x 941 mm	1 000 L
BBM1500	1 753 x 1 296 x 1 134 mm	1 500 L
BBMSP	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS

- Rehausse pour un chargement par transgerbeur
- Possibilité d'ajouter une corde ou une chaînette pour une commande du levier à distance
- Roues
- Couvercle
- Vanne de vidange avec protection mécanique
- Marquage au pochoir ou par emboutissage
- Poignée de manutention
- Sécurité fourche
- Galvanisation à chaud
- Version inox
- Peinture RAL de finition au choix



>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

BENNE À VRAC MANUELLE (BAV) OU HYDRAULIQUE (BAVHY)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de produits en vrac, copeaux, graviers ou sables...



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION		
5010	6002	7016
5015	6018	7040

Verrouillage automatique du levier lors de la dépose de la benne

Fourreaux inférieurs

Version hydraulique

Le système hydraulique permet de doser le déversement de la benne



Benne à vrac hydraulique

Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BAV500HY	1795x1080 ht680	500 L
BAVSPHY	Sur-mesure	Sur-mesure

Benne à vrac manuelle

Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BAV250	1 390 x 785 x 600 mm	250 L
BAV500	1 630 x 1 085 x 600 mm	500 L
BAV750	1 690 x 1 285 x 720 mm	750 L
BAV1000	1 670 x 1 590 x 720 mm	1 000 L
BAVSP	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS COMMUNES

- Possibilité d'ajouter une corde ou une chaînette pour une commande du levier à distance
- Sécurité fourche
- Marquage au pochoir
- Galvanisation à chaud
- Peinture RAL de finition au choix

VIDÉO D'UTILISATION



>> POUR LA GRANDE DISTRIBUTION DU BRICOLAGE, L'INDUSTRIE, LES VILLES

BENNE BASCULANTE À FACE AVANT OUVERTE (BBFO)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de déchets plats tel que du carton ou du bois.

Idéal pour l'évacuation des produits plats



PRODUIT SUR-MESURE

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



OPTIONS

- Possibilité d'ajouter une corde ou une chaînette pour une commande du levier à distance
- Roues
- Sécurité fourche
- Galvanisation à chaud
- Marquage au pochoir
- Peinture RAL de finition au choix

>> POUR LA GRANDE DISTRIBUTION DU BRICOLAGE, L'INDUSTRIE, LES VILLES

BENNE À FOND INCLINÉ (BAFI)

Spécialement conçue pour la manutention et le transport de DIB (déchets industriels banals). Permet une vidange à quai ou en fosse depuis un véhicule plateau.

Idéal pour la collecte de cartons, bois et plastiques



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BAFI1000	1 200 x 1 110 x 1 405 mm (1 435 mm si option sécurité fourche)	1 000 L
BAFI1500	1 200 x 1 620 x 1 505 mm (1 505 mm si option sécurité fourche)	1 500 L
BAFI2000	1 200 x 2 110 x 1 505 mm (1 505 mm si option sécurité fourche)	2 000 L
BAFISP	Sur-mesure	Sur-mesure

OPTIONS

- Rehausse pour un chargement par transgerbeur
- Possibilité d'ajouter une corde ou une chaînette pour une commande du levier à distance
- Galvanisation à chaud
- Roues (2 fixes et 2 pivotantes) en polyuréthane
- Côtés grillagés
- Poignée de manutention
- Marquage au pochoir ou par emboutissage
- Sécurité fourche
- Possibilité de gerbage selon les options choisies
- Peinture RAL de finition au choix



>> POUR LES SOCIÉTÉS DE NETTOYAGE INDUSTRIEL

BENNE BASCULANTE AUTOMATIQUE RENFORCÉE POUR ASPIRATEUR (BBA ASPI)

Benne renforcée pour une utilisation avec aspirateur industriel.

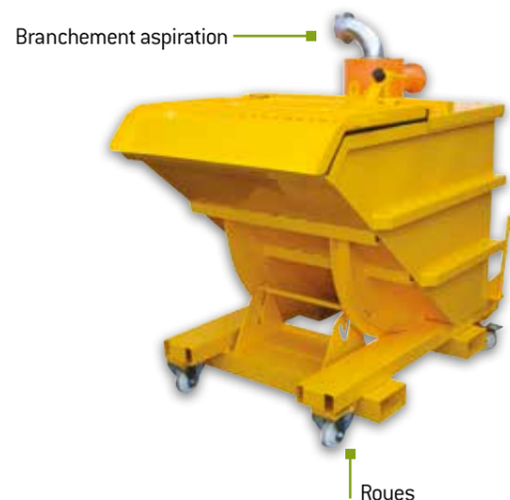
Idéal pour recevoir les poussières d'aspirations



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BBA800 ASPI	1 493 x 1 080 x 1 138 mm	800 L

OPTIONS

- Tourelle d'aspiration
- Possibilité d'ajouter une corde ou une chaînette pour une commande du levier à distance
- Timon de manœuvre
- Roues
- Peinture RAL de finition au choix

>> POUR LES INDUSTRIES DIVERSES OU PLATEFORMES LOGISTIQUES

CHARIOT GRILLAGÉ TRACTABLE

Chariot grillagé spécialement conçu pour le transport et la manutention de cartons, plastiques et déchets DIB (déchets industriels banals). Chariot tracté par tracteur. 1m³ ou 3m³.

Idéal pour le transport de divers produits



PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040



OPTIONS

- Porte étiquette
- Fourreaux pour retournement au chariot élévateur avec tête de rotation
- Couvercle
- Tôle latérales
- Roues avec suspension
- Plancher en bois
- Habillages latéraux
- Assemblage wagon
- Peinture RAL de finition au choix

>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES CANTINES MUNICIPALES

VIDEUR DE POUBELLE 80 À 240 L (VD135)

Permet de vider vos bacs roulants 80 à 240 L dans des bennes de grand volume. Utilisation en intérieur ou en extérieur. La poubelle est insérée par la partie arrière du videur. Appareil sans entretien et non bruyant.

Idéal pour vider des poubelles dans une benne sans réaliser de mouvement dangereux



PRODUIT STANDARD



OPTIONS

- Vide poubelle spécifique réfectoire ou cantine avec poubelle cylindrique 75 L
- Appareil sur batterie



>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES CANTINES MUNICIPALES, LES CHANTIERS DU BTP

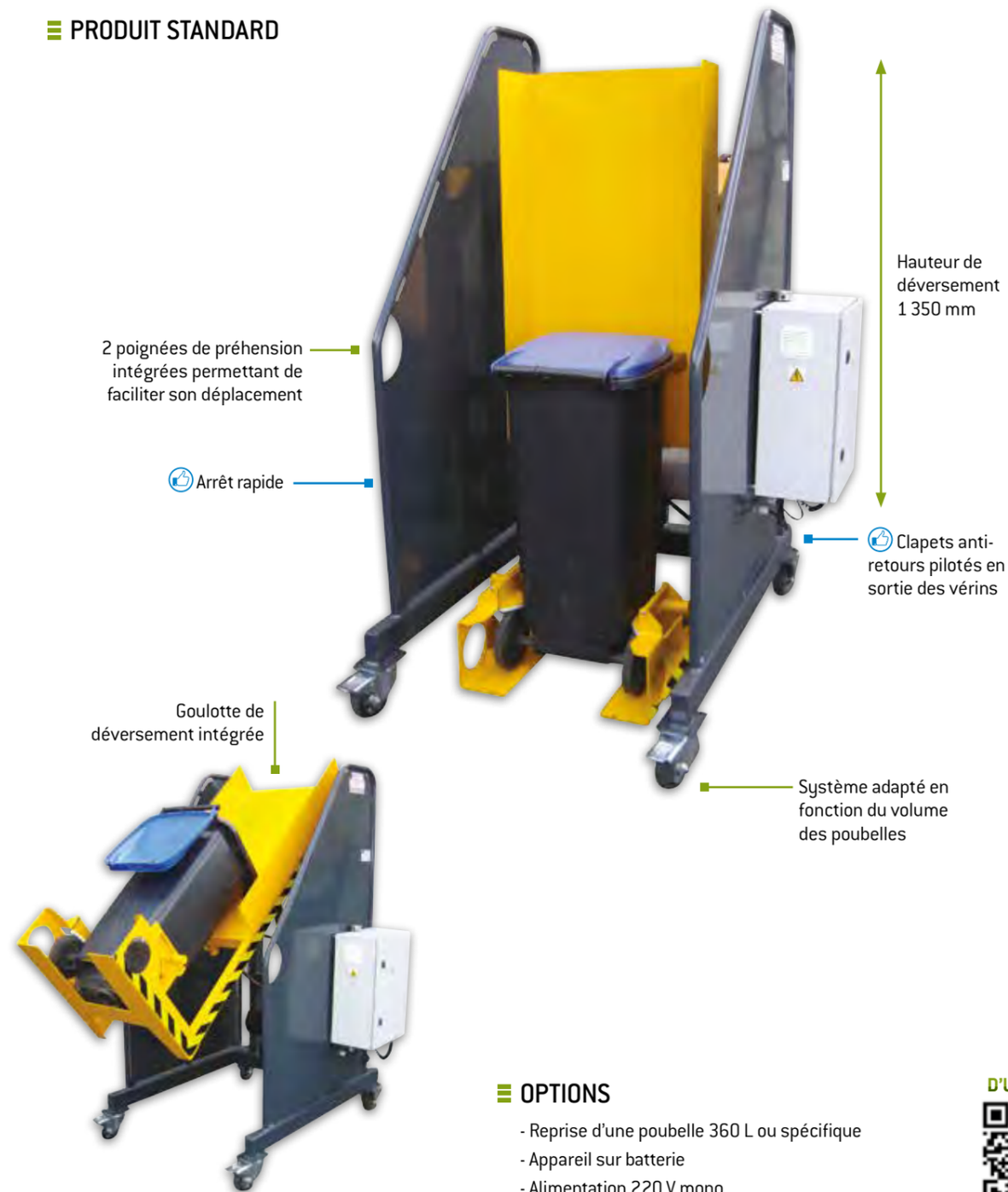
VIDEUR DE POUBELLE 80 À 240 L (VD130)

Permet de vider vos bacs roulants 80 à 240 L (sauf 110 L) dans des bennes de grand volume. Utilisation en intérieur ou en extérieur. La poubelle est insérée par la partie arrière du videur, l'opérateur actionne ensuite la bascule dans le réceptacle prévu.

Idéal pour vider des poubelles dans une benne sans réaliser de mouvement dangereux



PRODUIT STANDARD



OPTIONS

- Reprise d'une poubelle 360 L ou spécifique
- Appareil sur batterie
- Alimentation 220 V mono
- Peinture RAL de finition au choix



>> POUR LES CHANTIERS DU BTP

VIDEUR DE POUBELLE DE CHANTIER 400 L (VDC130)

Permet de vider vos poubelles 400 L de déchets dans des bennes de grand volume. Utilisation en intérieur ou en extérieur. Temps de montée 19 secondes et de descente 15 secondes (18 poubelles par heure).

Idéal pour vider des poubelles dans une benne sans réaliser de mouvement dangereux



PRODUIT STANDARD



OPTIONS

- Tension d'alimentation au choix
- Peinture RAL de finition au choix

>> POUR LES DÉCHETTERIES, LES CANTINES MUNICIPALES, LES CHANTIERS DU BTP

VIDEUR DE POUBELLE 660 À 1 100 L (VD130)

Permet de vider vos poubelles 660 à 1 100 L dans des bennes de grand volume. Utilisation en intérieur ou en extérieur. La poubelle est insérée par la partie arrière du videur, l'opérateur actionne ensuite la bascule dans le receptacle prévu.

Idéal pour vider des poubelles dans une benne sans réaliser de mouvement dangereux



PRODUIT SUR-MESURE



OPTIONS

- Portes asservies sur la partie arrière
- Cycle automatique
- Roues
- Tension au choix
- Peinture RAL de finition au choix

>> SELON VOS BESOINS

VIDEUR DE POUBELLE SPÉCIAUX (VDSP)

Nos vides poubelles améliorent les conditions de travail des opérateurs en automatisant la manutention et le vidage des bacs. Nos appareils permettent de vider tous types de poubelles : 80 à 360 L et 400 à 1100 L. Entièrement modulables et personnalisables grâce à de nombreuses options : batterie, inox, cycle automatique ou coloris...

PRODUIT SUR-MESURE

Comme pour nos autres produits, nous étudions votre besoin et créons un videur de poubelle sur-mesure.

Nous nous adaptons à :

- la hauteur de déversement,
- la taille, la forme et le poids de votre poubelle,
- le nombre de poubelles à déverser,
- votre mode d'utilisation,
- aux couleurs de vos équipements.



Consultez-nous pour vos demandes spécifiques.



VIDÉO D'UTILISATION



EQUIPEMENTS & ACCESSOIRES

>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

TRÉMIE SUPPORT BIG BAG OUVERTURE (TSB)

Permet le remplissage de BIG BAG en toute sécurité. Les produits en vrac sont insérés par la partie supérieure.

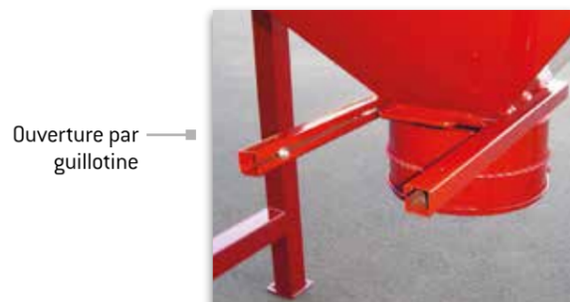
Idéal pour transvaser des matériaux en vrac vers un BIG BAG



PRODUIT STANDARD



Référence	Dimensions L x l x H	Volume
TSB1610	1 600 x 1 000 x 2 400 mm	800 L
TSB2510	2 500 x 1 008 x 2 800 mm	1 500 L
TSBSP	Sur-mesure	Sur-mesure



OPTIONS

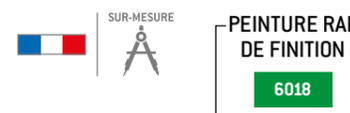
- Ouverture par casque
- Ouverture par guillotine
- Marquage au pochoir ou par emboutissage
- Galvanisation à chaud
- Peinture RAL de finition au choix

>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

ÉPERONS À MOQUETTE POUR ROULEAUX (EAM)

Spécialement conçu pour la manutention et le transport de rouleaux de grandes longueurs. L'éperon vient s'insérer au centre du rouleau.

Idéal pour le transport de rouleaux de grandes longueurs



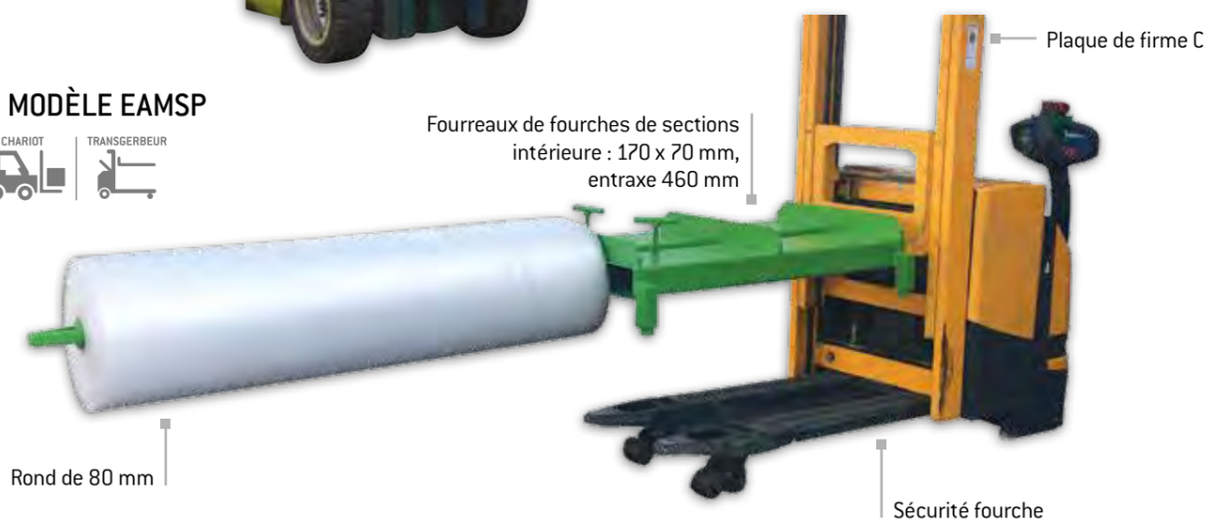
MODÈLE EAM400



MODÈLE EAM700



MODÈLE EAMSP



Référence	Dimensions L x l x H	Charge max
EAM400	3 250 x 620 x 630 mm	400 KG
EAM700	5 420 x 500 x 160 mm	700 KG
EAMSP	Sur-mesure	Sur-mesure

>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

RACLEUR À SABLE OU GRAVIER (RS)

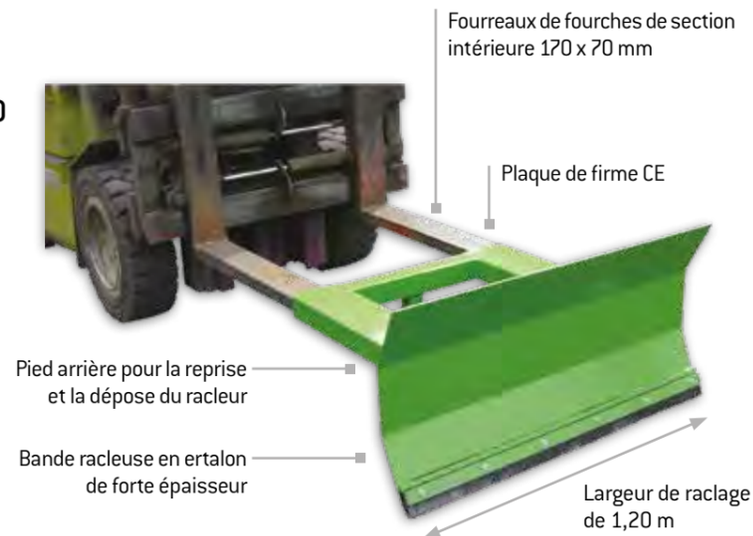
Racleur à sable ou gravier s'adaptant aux fourches du chariot élévateur.

Idéal pour le nettoyage des cours matériaux



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION
6018



Référence	Dimensions L x l x H
RS120	890 x 1 200 x 590 mm

RACLEUR CHASSE-NEIGE (CN)

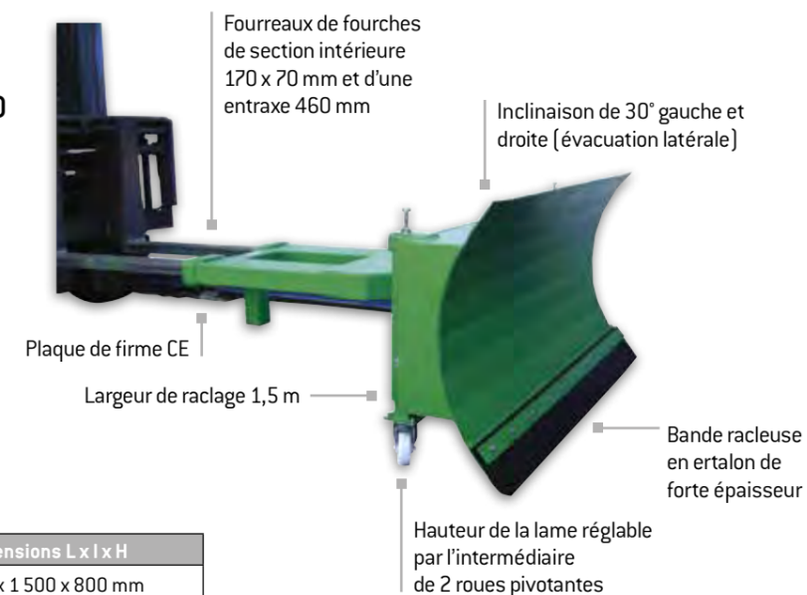
Racleur chasse-neige s'adaptant aux fourches du chariot élévateur.

Idéal pour le déneigement des cours matériaux



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION
6018



Référence	Dimensions L x l x H
CN150	1 530 x 1 500 x 800 mm

>> POUR LES COURS MATÉRIAUX ET ENTREPÔTS

BALAI BROSSÉ POUSSEUR (BC)

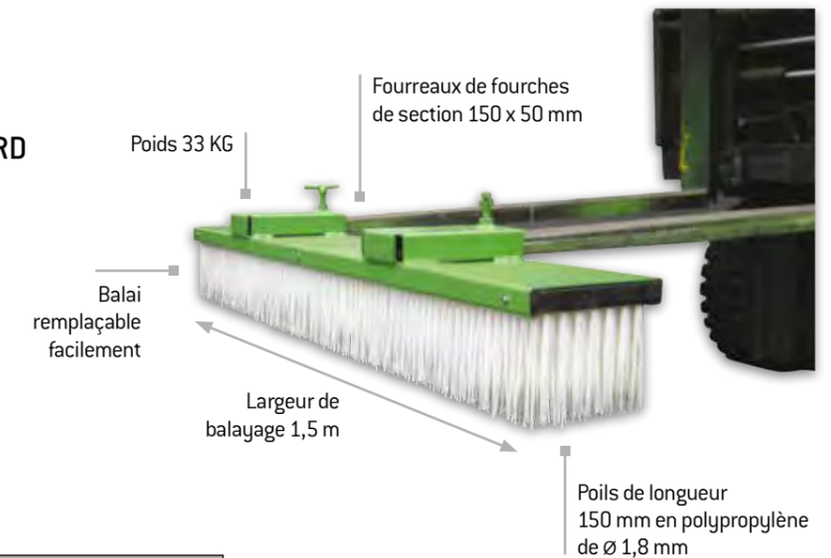
Améliore les conditions de travail de l'opérateur. Se positionne en bout de fourche de chariot élévateur.

Idéal pour les tâches de nettoyage



PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL DE FINITION
6018



Référence	Dimensions L x l x H
BC150	1 500 x 230 x 270 mm

>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

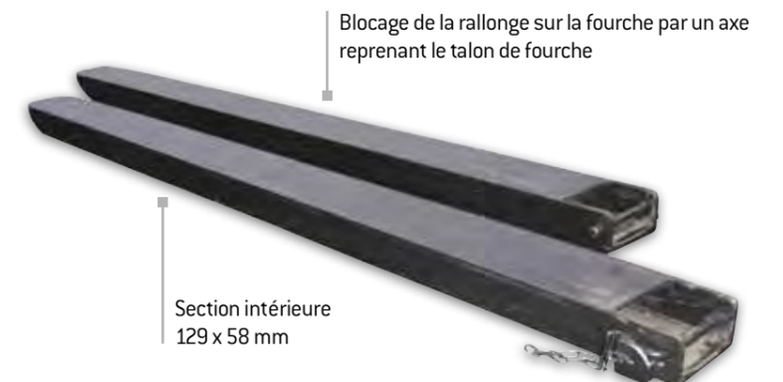
RALLONGE DE FOURCHE (RF)

Permet d'augmenter la longueur des fourches du chariot élévateur.

Idéal pour le transport de longues palettes ou de plusieurs palettes



PRODUIT STANDARD



Référence	Dimensions L x l x H
RF	2 105 x 150 x 75 mm

MANERGO

MANUTENTION | STOCKAGE | COLLECTE

Z.I. du Plouich - B.P. 235 - 59590 RAISMES

Tél : 03 27 31 28 00

contact@manergo.fr

www.manergo.fr

