



# COLLECTIVITÉ

Collecteurs de déchets

Rétention

Bennes

Videurs de poubelle

# MANERGO

MANUTENTION | STOCKAGE | COLLECTE

## BIENVENUE CHEZ MANERGO

L'entreprise 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.

Les équipes de MANERGO apportent leurs expertises en solution de stockage et de manipulation de contenants, elles conseillent et mettent en œuvre les solutions adaptées dans le respect du cahier des charges.

Nous accompagnons les collectivités dans la collecte des déchets avec des solutions adéquates et sur-mesure pour lutter contre la pollution par les déchets spéciaux (nocifs pour la planète).

MANERGO est l'acteur dans la préservation de l'environnement et de l'humain, nous intervenons dans les débats environnementaux des acteurs publiques et nous sommes reconnus pour l'ergonomie des postes de travail.

MANERGO souhaite se développer et se positionner comme un partenaire à l'écoute qui accompagne les collectivités sur leurs problématiques.

Notre polyvalence et notre exigence en termes de qualité entraîne inévitablement notre expansion nationale.

Nous avons voulu présenter les produits au sein d'un catalogue afin de vous permettre de vous projeter et d'imaginer des solutions ergonomiques pour les collaborateurs et la planète.

Dans ce catalogue, les produits présentent des utilisations différentes en fonction de vos besoins.

Nous nous adaptons à vos contraintes et envies, c'est pourquoi chaque produit peut être décliné dans une version spécifique réalisée à partir du modèle standard.

Notre objectif est de vous présenter les différentes gammes de produit, les caractéristiques, les options et les utilisations des produits.

Nous sommes à votre écoute pour faire avancer l'entreprise et respecter l'humain.





# 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. 19



- Bennes
- Videurs de poubelles

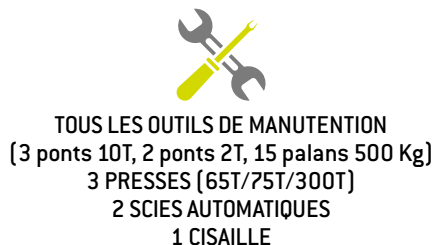
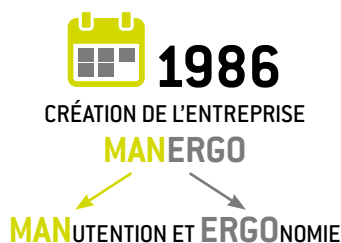
## EQUIPEMENTS & ACCESSOIRES P. 39



- Trémies
- Éperons
- Racleurs
- Balais brosse
- Rallonges de fourche

# MANERGO

## EN QUELQUES CHIFFRES



### 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** COLLECTIVITES 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**





**COLLECTE**

>> 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 prévu 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-UV

Jauge de niveau



Réserve à bidons de grande capacité située sur la partie supérieure

Double cuve avec système de détection anti fuite

Structure supérieure en polyéthylène et partie inférieure en acier

Raccord de pompage pompier DN50

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

Version inox

### PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

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

&gt;&gt; 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 DN50Anneau de  
levage à videVolet de protection  
anti-pluieTrès large guichet  
de déversement  
permettant de  
mettre plusieurs  
bidons en même  
tempsRéserve à bidons  
de grande capacité

Jauge de niveau

Double cuve avec système  
de détection anti fuiteTrappe d'accès  
verrouillable à la  
réserve de bidons videsStructure entièrement métallique,  
en tôles d'épaisseur 2,5 et 3 mm  
de qualité S235 résistant aux impacts  
extérieurs et au vandalismeConforme 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

- MODÈLE R3000ASPI -

Idéal pour vider  
des bidons de + de 20 L  
Avec canule d'aspirationVIDÉO  
D'UTILISATION

## PRODUIT COMPLÉMENTAIRE

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



>> 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**

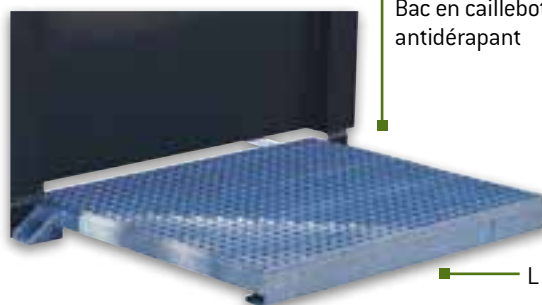


SUR-MESURE



≡ 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 disposées 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/m<sup>2</sup>

## 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

≡ OPTIONS

- Dimensions modulables
- Pieds en bois



Toiture en polycarbonate alvéolaire

Côtés et fond en plaques de plexiglass

Pieds en acier galvanisés à chaud avec pattes de fixation

>> 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

Couvercle de protection anti-pluie avec verrouillage par clé

Jauge de niveau

Large entonnoir permettant une vidange des bidons rapidement et sans éclaboussure

Système de détection de fuites entre les 2 cuves du collecteurs



**- 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



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

>> 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	1633 x 1086 x 1555 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



Couvercle de protection contre les intempéries avec vérin à gaz

Bac de rétention intégré 35 L

Porte d'accès aux fûts avec serrure de sécurité

Matière tôle acier de qualité S235

Hauteur de remplissage à 1 300 mm du sol

Matière tôle acier de qualité S235

Capacité de stockage maximale de 2 fûts de 220 L

Guichet de déversement de grande capacité avec grille de filtration démontable et vannes d'isolement



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



- Serrure double points
- Couvercle anti pluie équilibré par 2 compas à gaz assurant la protection et l'inviolabilité
- Réceptacle métallique

Bardage bois



**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  
 « ANTIUV »



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



Structure métallique mécano soudée en tôle lisse

Trappe de déversement rabattable anti pluie avec 2 orifices pour l'insertion des fusées

Couvercle cadénassable avec chaînette

Ouverture dimensions 260 x 60 mm prévue pour la dépose des feux à mains

Roulettes

Logo «explosifs» avec signalétique



**OPTIONS**

- Version 1 000 x 1 200 mm
- Roulettes

>> LES DÉCHETTERIES, PORTS DE PLAISANCE, INDUSTRIES CHIMIQUES

## ARMOIRE DE STOCKAGE DMS (BS175)

Spécialement ée 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

2 étagères de largeur  
500 mm en caillebotis  
galvanisé à chaud

Capacité de  
rétention  
400 L

Volume de  
stockage 1,75 m<sup>3</sup>

Plancher en caillebotis  
galvanisé à chaud

Double portes à battants  
avec serrure double  
points

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



Conçus et réalisés en tôle métallique



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

Tôle classement au feu M0 incombustible et ininflammable.

Un bac de rétention permet de garantir une protection maximale

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

Bardage bois



### 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

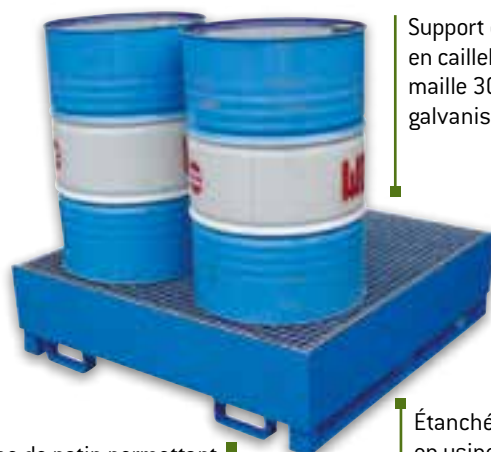
#### PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

Poste de  
soutirage pour  
fût axe horizontal



Pieds en forme de patin permettant  
le stockage en casier



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

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



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

Gerbage 1/1  
(excepté le PB1000)



Pieds en forme de patin permettant  
le stockage en casier

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

### OPTIONS

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

>> 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



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



Porte avec serrure

Couvercle

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	1350 x 1 350 x 1 900 mm	4 fûts	450 L
PT1000	1350 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





>> 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



### 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



2 tourillons latéraux et un plat servant à l'accrochage

4 pieds permettant le passage du chariot élévateur disposant d'une tête de rotation

Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BB810	1 043 x 971 x 990 mm (1 047 mm si roues)	600 L
BB1012	1194 x 1 171 x 990 mm	900 L
BB1312	1194 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
- Couvercle
- 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

Couvercle en plastique



Étanchéité complète de la benne

Dispositif de déversement

Couvercle métallique



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



Poignée de déversement

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

Benne non gerbable



Commande d'ouverture manuelle par levier avec loquet de sécurité

Reprise de la benne par 3 côtés

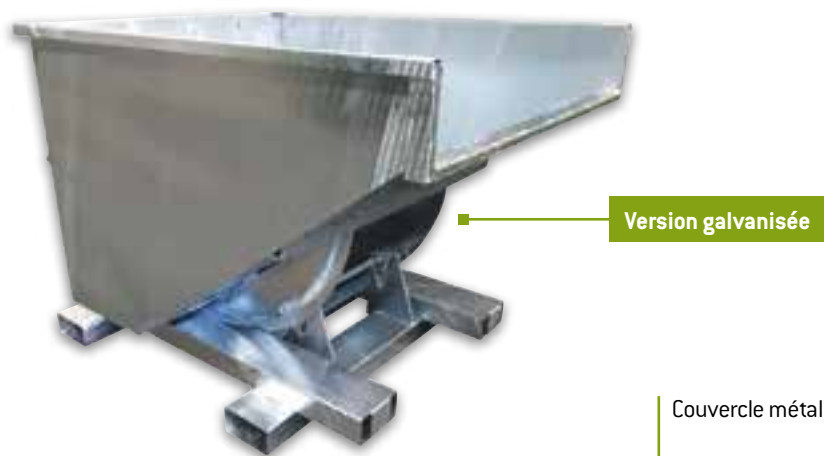
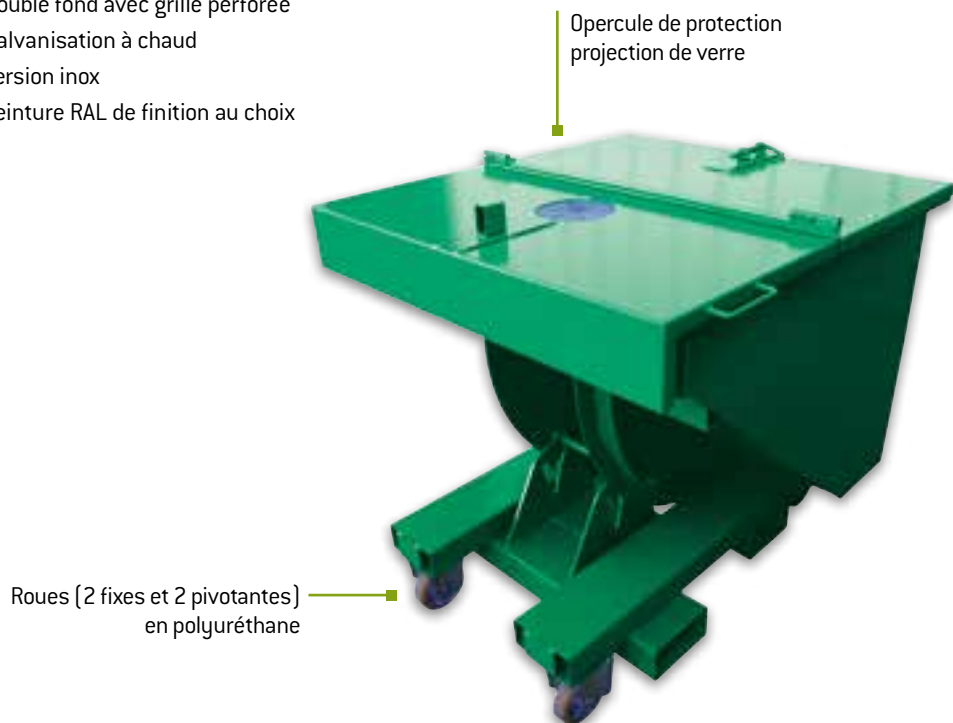


Référence	Dimensions L x l x H	Volume
BBA500	1 330 x 1 105 x 990 mm (1 112 mm si roues)	500 L
BBA1000	1 580 x 1 215 x 1 185 mm (1 312 mm si roues)	1 000 L
BBA1500	1 840 x 1 335 x 1 275 mm (1 400 mm si roues)	1 500 L
BBA2000	1 840 x 1 755 x 1 275 mm (1 400 mm si roues)	2 000 L



## ☰ 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



VIDÉO  
D'UTILISATION



>> 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



Loquet de sécurité de blocage du levier

Déplaçable en transpalette et vidangeable au chariot élévateur



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
BAF0SP	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

Version grillagée sur les 2 grands côtés



Déclenchement automatique

Crochet central pour reprise à la grue



Couvercle

Version galvanisée

Crochet centrale pour reprise à la grue



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



Enclenchement manuel de la benne par l'opérateur

Benne non gerbable

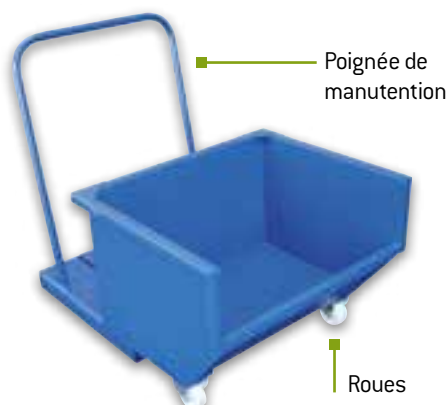
Commande d'ouverture manuelle par levier et loquet de sécurité



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



Poignée de manutention

Roues

>> 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

Commande d'ouverture manuelle par levier



Verrouillage automatique du levier lors de la dépose de la benne



Fourreaux inférieurs

Benne en tôle renforcée avec plat chanfreiné pour une meilleure pénétration

### Version hydraulique

Le système hydraulique permet de doser le déversement de la benne



### 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

### Benne à vrac hydraulique

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

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

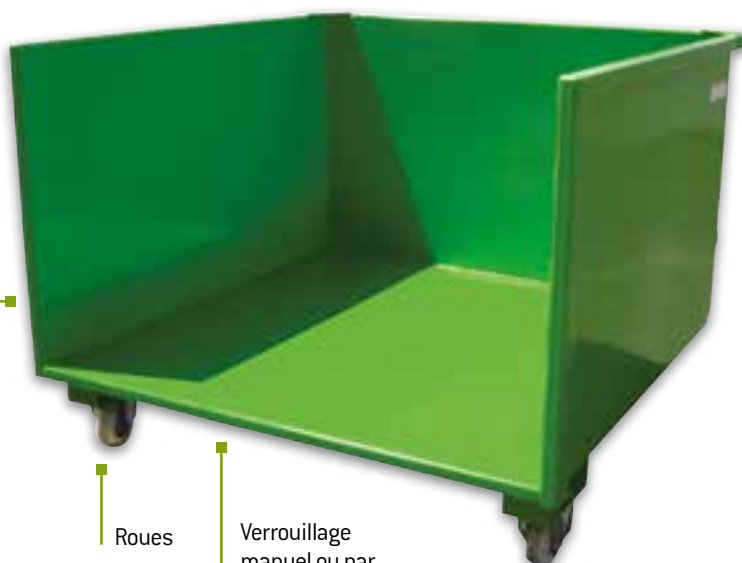
7016

5015

6018

7040

Commande d'ouverture manuelle par levier et loquet de sécurité



Roues

Verrouillage manuel ou par appui sur la benne réceptrice

Reprise par les fourches du chariot élévateur pour le vidange de la benne



### 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**

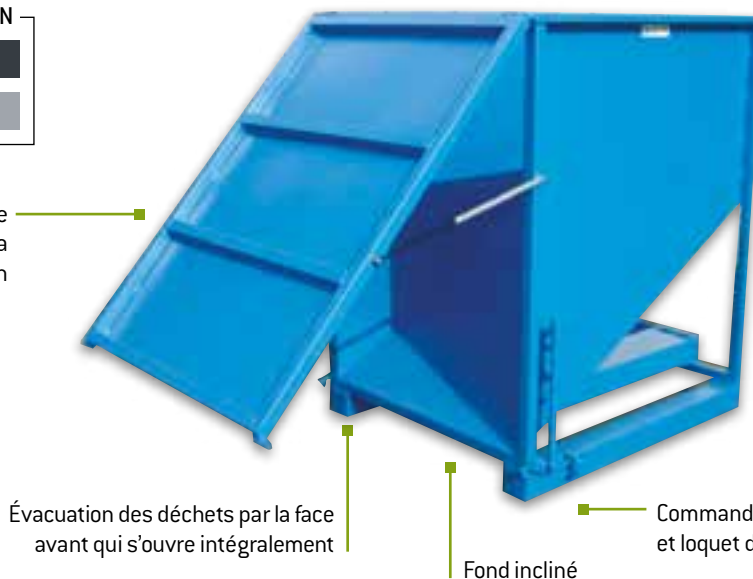


## PRODUIT STANDARD

PEINTURES RAL DE FINITION

5010	6002	7016
5015	6018	7040

Porte équipée de 2 vérins à gaz la maintenant en position



Fourreaux de fourches de dimensions 180 x 80 mm

Évacuation des déchets par la face avant qui s'ouvre intégralement

Fond incliné

Commande d'ouverture par levier et loquet de sécurité

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



Roues

## 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



Côtés grillagés

>> 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. 1m<sup>3</sup> ou 3m<sup>3</sup>.

Idéal pour le transport de divers produits



### PRODUIT STANDARD

#### PEINTURES RAL DE FINITION

5010

6002

7016

5015

6018

7040

1/2 panneaux ouvrant latéraux en maille 50 x 50 mm

Roues (2 pivotantes et 2 fixes)

Timon et crochet d'attelage

Couvercle bachelé

Poignée de manutention

Tôles latérales

### 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

Porte latérale grillagée

>> 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 benne 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

VIDÉO D'UTILISATION



>> 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 receptacle prévu.

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



### PRODUIT STANDARD



2 poignées de préhension intégrées permettant de faciliter son déplacement

Arrêt rapide

Hauteur de déversement 1 350 mm

Clapets anti-retours pilotés en sortie des vérins

Goulotte de déversement intégrée

Système adapté en fonction du volume des poubelles

### OPTIONS

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

VIDÉO D'UTILISATION





>> 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



☝ Protections latérales grillagées d'une hauteur 2 300 mm

- ☝ **ORGANES DE PROTECTION**
- Arrêt rapide
  - Clapet piloté en pied de vérin
  - Commande imposant l'utilisation des 2 mains

### 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



Arrêt rapide

Système de retenue en fonction de vos poubelles

Clapets anti-retours pilotés en sortie des vérins

Protections latérales grillagées d'une hauteur 2 400 mm

Goulotte de déversement intégrée au réceptacle permettant de bien canaliser les déchets lors du déversement

Hauteur de déversement 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)

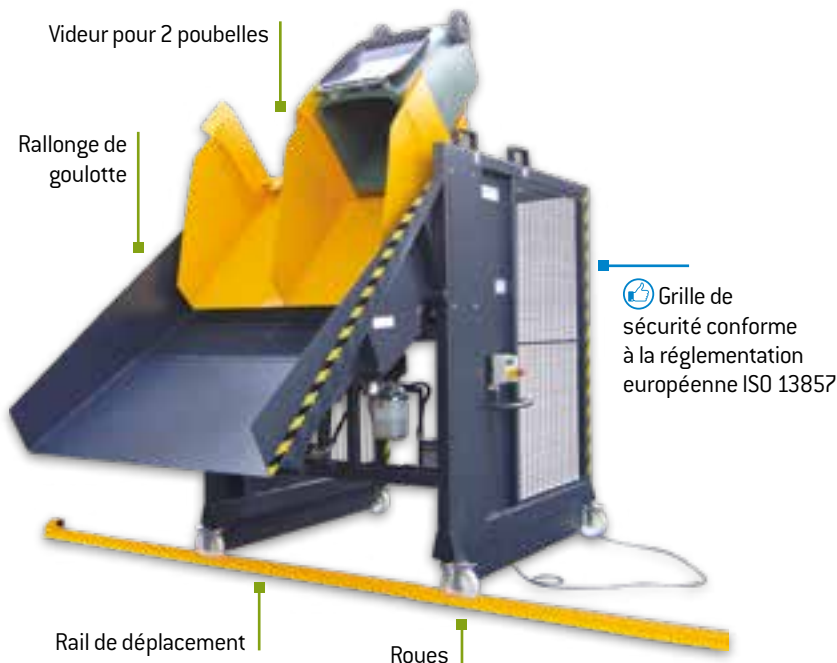
Nos vides poubelles améliorent les conditions de travail des opérateurs en automatisant la manutention et le vidage des bacs. Nos appareils permettent de vider tous types de poubelles : 80 à 360 L et 400 à 1100 L. Entièrement modulables et personnalisables grâce à de nombreuses options : batterie, inox,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



Grilles de sécurité conformes à la réglementation européenne ISO 13857

Consultez-nous pour vos demandes spécifiques.



VIDÉO D'UTILISATION







# ≡ EQUIPEMENTS & ACCESSOIRES

&gt;&gt; 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

PEINTURES RAL DE FINITION

5010

6018

7040



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

Ouverture par casque



## OPTIONS

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

Ouverture par guillotine






>> POUR LES COURS MATÉRIAUX, CHANTIERS

# ÉPERONS À MOQUETTE POUR ROULEAUX (EAM)

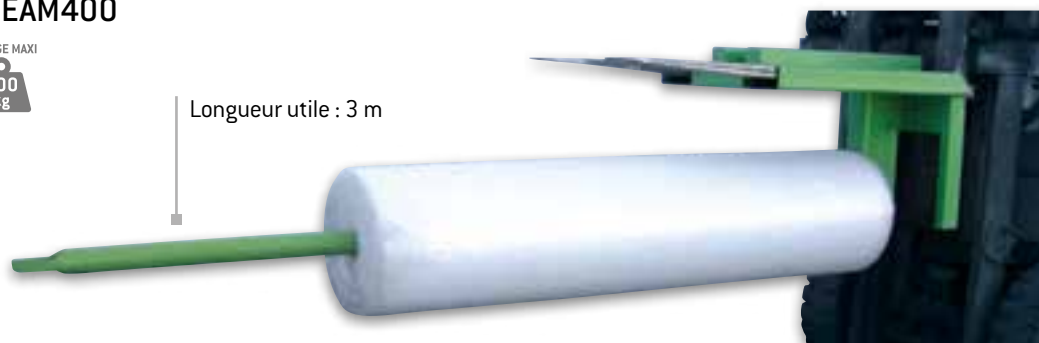
Spécialement conçu pour la manutention et le transport de rouleaux de grandes longueurs. L'éperon vient s'insérer au centre du rouleau.

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



&gt;&gt; POUR LES COURS MATÉRIEAUX, CHANTIERS

## RACLEUR À SABLE OU GRAVIER (RS)

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

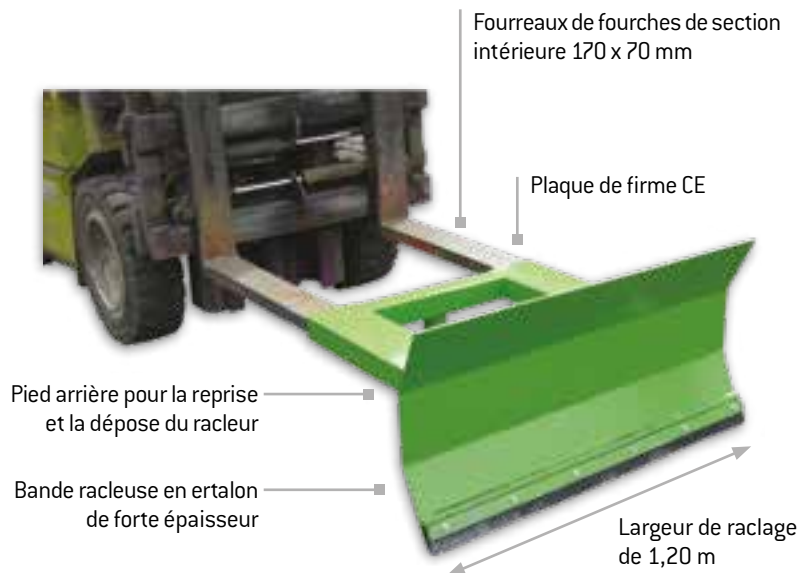
Idéal pour le nettoyage des cours matériaux



≡ 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.

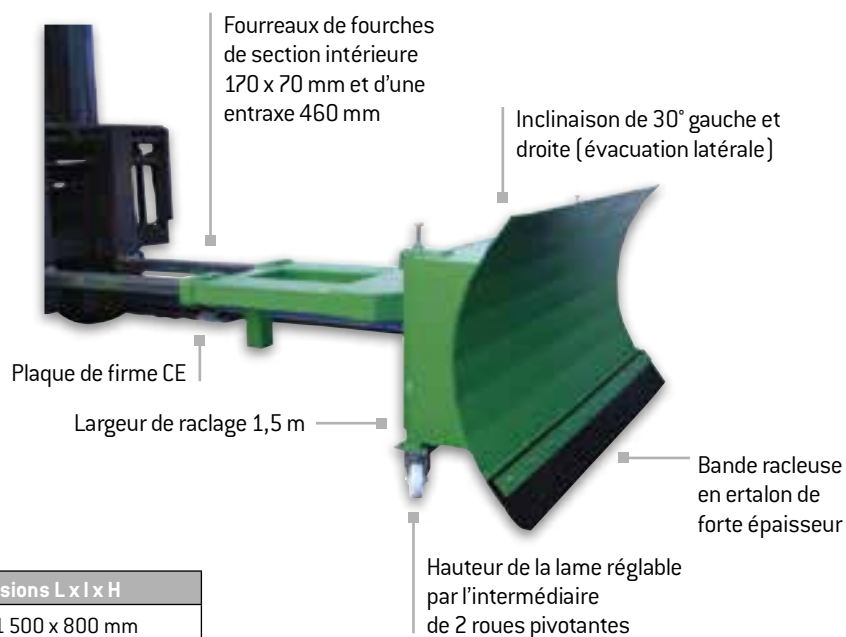
Idéal pour le déneigement des cours matériaux



≡ PRODUIT STANDARD

PEINTURE RAL  
DE FINITION

6018



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



&gt;&gt; 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

Poids 33 KG

Balai remplaçable facilement

Fourreaux de fourches de section 150 x 50 mm

Largeur de balayage 1,5 m

Poils de longueur 150 mm en polypropylène de Ø 1,8 mm

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

&gt;&gt; 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

Blocage de la rallonge sur la fourche par un axe reprenant le talon de fourche

Section intérieure 129 x 58 mm

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](mailto:contact@manergo.fr)

[www.manergo.fr](http://www.manergo.fr)

