

CATALOGUE EQUIPEMENTS POUR LE TRANSPORT DE DÉCHETS

MAI - 2024

Produits
sélectionnés par

UGAP

**GRP
HYDRAULIQUE**



**CAISSON
DDS - DDM**



**COMPACTEUR
FIXE**



**SEMI-REMORQUES
FMA**



**COMPACTEUR
À GODET**



**COMPACTEUR
MOBILE PK451**



**PROTECTRAPP
GRAVAT**



SOMMAIRE

| | |
|--|-----------|
| SEMI-REMORQUES À FOND MOUVANT | 5 |
| EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ | 9 |
| DOUBLE TRÉMIE DE CHARGEMENT DE TYPE OUVERTE | 9 |
| SÉCURITÉ BAS DE QUAI POUR DÉCHETTERIE | 10 |
| SÉCURITÉ HAUT DE QUAI POUR DÉCHETTERIE | 11 |
| GROUPE DE PUISSANCE POUR SEMI-REMORQUE FMA..... | 16 |
| POUR SEMI-REMORQUE À FOND MOUVANT | 16 |
| CAISSON..... | 18 |
| EQUIPEMENT DE BASE | 18 |
| ACCESSOIRES | 19 |
| COMPACTEUR POSTE FIXE | 22 |
| POUR DÉCHETTERIE..... | 22 |
| POUR QUAI DE TRANSFERT..... | 23 |
| BROYEUR POUR DÉCHETS VERTS SPÉCIAL DÉCHETTERIES | 24 |
| COMPACTEUR MONOBLOC..... | 26 |
| COMPACTEUR EMBARQUÉ HG & HGS | 26 |
| EQUIPEMENTS DE BASE | 27 |
| ACCESSOIRES | 28 |
| ACCESSOIRES TYPES HG & HGS | 30 |
| ACCESSOIRES SPECIAUX..... | 31 |
| ACCESSOIRES TYPE MP3 - MEGAPRESS..... | 32 |
| SYSTÈME PRES-TO-GO..... | 33 |
| COMPACTEUR MONOBLOC..... | 34 |
| PORTAIL INTERNET PRES-TO-GO..... | 34 |
| APPLICATION PRESTO-GO ITERATOR | 34 |
| COMPACTEUR À ROULEAU | 36 |
| COMPACTEUR À ROULEAU EMBARQUÉ ET SUR SITE..... | 36 |
| COMPACTEUR À ROULEAU EMBARQUÉ | 37 |
| COMPACTEUR À ROULEAU SUR SITE | 38 |

POSTE 1 SEMI-REMORQUES A FOND MOUVANT

SEMI-REMORQUES À FOND MOUVANT

Modèle "Transfert"

Pour le transport intensif d'O.M et D.I.B

Legras est présent dans le secteur de l'environnement depuis plus de 20 ans. Ce véhicule est le fruit de notre collaboration étroite avec les opérateurs de ce marché. Il est disponible à partir de 9 tonnes (poids à vide), pour un volume de 92 m³. De nombreuses options sont disponibles pour le configurer suivant vos besoins.

DÉSIGNATION

Semi remorque à fond mouvant alternatif à chargement gravitaire, d'un PTAC de 38 tonnes, 3 essieux, monte simple de pneumatiques.

Semi remorque à fond mouvant alternatif à chargement gravitaire pour ordures ménagères, avec porte arrière hydraulique, d'un PTAC de 38 tonnes, 3 essieux, monte simple de pneumatiques

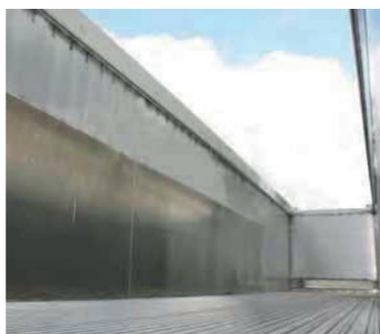
RÉFÉRENCE

P01C01X001

P01C02X001



SEMI-REMORQUES À FOND MOUVANT



Doublage intérieur des parois en tôle aluminium 3 ou 4 mm.



Arceaux renforcés chaînes.

Armature des filets en fils polyester haute ténacité.



01 - Commande bi-manuelle
Commande de la porte hydraulique arrière sécurisée par commande bi-manuelle et Buzzer d'alerte sonore.

Châssis continu

Longerons en acier HLE sur toute la longueur de la semi-remorque.



3- Face Avant
Passerelle avec option filets hydrauliques.



Option trappe de toit
Trappe hydraulique arrière sur toit aluminium.

SEMI-REMORQUES À FOND MOUVANT



2
Porte hydraulique avec vé de porte.



4- Plancher robuste, 21 barrettes type Résichoc pour une utilisation intensive.



5- Bâchage sécurisé
Commande électro-hydraulique depuis le sol sur face avant.

6

Barre anti-encastrement renforcée en acier

BÂCHAGE



PLANCHER



PLANCHER HUMIDE



OPTIONS (liste non exhaustive)

- » Porte Hydraulique
- » Portes universelles
- » Toit hydraulique
- » Filet mécaniques 2/3 - 1/3
- » essieux Mercedes
- » Essieux SAF
- » Essieux BPW
- » Crochet de remorquage

POSTE 2

EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

DOUBLE TRÉMIE DE CHARGEMENT DE TYPE OUVERTE

La trémie de chargement est adaptée à chaque cahier des charges préétabli et permet de charger des quantités de déchets importantes. La forme tubulaire avec des parois verticales (et non évasées) évite le risque de formation de voûtes. Ainsi, les déchets ne peuvent pas s'accrocher sur les flancs de la trémie lors de leur chute dans la semi-remorque FMA. Elle surplombe la zone de stationnement de la semi-remorque pour un vidage facilité et rapide. La trémie est une structure métallique comportant :

- » Un piètement supportant l'ensemble de la trémie (indépendant de la structure du bâtiment)
- » Un cône de déversement des déchets
- » Une liaison souple trémie/semi-remorque par bavettes caoutchouc afin de guider les déchets sous le
- » Niveau supérieur de la semi-remorque.



DOUBLE
TRÉMIE



EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

SÉCURITÉ BAS DE QUAI POUR DÉCHETTERIE

DÉSIGNATION

- 1 Guide berce 2 mètres linéaires
- 1 Guide berce 4 mètres linéaires
- 1 Guide berce 6 mètres linéaires
- 2 Butée rouleaux de benne
- 3 Bastaings de protection de quai kit pour un emplacement
- 4 Réhsuasse de bennes



EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

SÉCURITÉ HAUT DE QUAI POUR DÉCHETTERIE

DÉSIGNATION

- 5 Garde-corps a barreaudage verticaux
- 6 Garde-corps spécial "gravats" prix au ml (DECHET FALL)
- 7 Signalétique totem



| MOBILIER | MÉTAUX | CARTONS | DÉCHETS VERTS | MOBILIER | DECHETS VERTS | CARTONS | MÉTAUX |
|----------|--------|---------|---------------|----------|---------------|---------|--------|
| MOBILIER | MÉTAUX | CARTONS | DÉCHETS VERTS | MOBILIER | DECHETS VERTS | CARTONS | MÉTAUX |
| MOBILIER | MÉTAUX | CARTONS | DÉCHETS VERTS | MOBILIER | DECHETS VERTS | CARTONS | MÉTAUX |
| MOBILIER | MÉTAUX | CARTONS | DÉCHETS VERTS | MOBILIER | DECHETS VERTS | CARTONS | MÉTAUX |
| MOBILIER | MÉTAUX | CARTONS | DÉCHETS VERTS | MOBILIER | DECHETS VERTS | CARTONS | MÉTAUX |

CATALOGUE

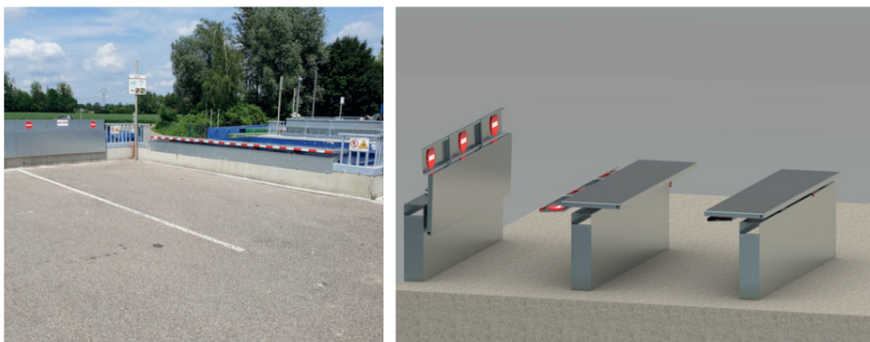


EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

SÉCURITÉ HAUT DE QUAI POUR DÉCHETTERIE

DÉSIGNATION

- 8 Tablette amovible pour haut de quai en déchetterie
- 9 Tablette amovible WALL



CATALOGUE



EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

SÉCURITÉ HAUT DE QUAI POUR DÉCHETTERIE

DÉSIGNATION

- 7 Trémie basculante pour quai de déchetterie (EASY FLIP / EASY FLIP +)
- 8 Trémie basculante pour haut de quai de déchetterie EASY FLIP +



EQUIPEMENTS DE CONFORT ET DE SÉCURITÉ

SÉCURITÉ HAUT DE QUAI POUR DÉCHETTERIE

DÉSIGNATION

9 PROTEC'TRAP



POSTE 3
GROUPE DE PUISSANCE
POUR SEMI-REMORQUE
FMA

CATALOGUE



GROUPE DE PUISSANCE POUR SEMI-REMORQUE FMA

POUR SEMI-REMORQUE À FOND MOUVANT

DÉSIGNATION

| | | |
|---|---|--------|
| 1 | Groupe électro hydraulique d'une puissance minimum de 20 KW, permettant d'alimenter en énergie une semi remorque à fond mouvant alternatif | OUI |
| | Type et modèle | 1X22KW |
| | Pression maximale d'utilisation supérieure ou égale à 200 bars | 225 |
| | Niveau sonore (hors options) d'insonorisation inférieur à 90 dBa mesuré à 1 mètre de distance | 85 |
| | 1 moteur électrique d'une puissance de 20 kW minimum sous 400/600 V triphasé | 22 |
| | Intensité totale maximum (hors démarrage du moteur) | 55 |
| | Puissance nominale du moteur principal | 22 |
| | Intensité nominale du moteur principal | 42 |
| 2 | Module hydraulique (réservoir et composants): - 1 couche d'apprêt époxy - 2 couches de peinture bi-composant polyuréthane - peinture gris RAL 7024 | OUI |



POSTE 4
CAISSON

CAISSON

EQUIPEMENT DE BASE

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

| | | |
|---|---|------------|
| 1 | Caisson TP pour déchetterie de capacité supérieure ou égale à 8m ³ | P04C05X001 |
| 2 | Caisson standard pour déchetterie de capacité supérieure ou égale à 15 m ³ | P04C06X001 |
| 3 | Caisson pour compacteur poste fixe d'une capacité de 30 m ³ | P04C07X001 |



- » Panneaux acier.
- » Montants de renforcement
- » Container de forme conique, soudé par cordons
- » Rouleaux acier
- » Système de verrouillage



- A utiliser pour les différents flux en déchetterie
- » palettes en bois
 - » encombrants
 - » hors gravats
 - » disponible en version renforcée pour les PACKMAT



- » Panneaux acier.
- » Montants de renforcement
- » Container de forme conique, soudé par cordons
- » Rouleaux polyamide
- » Système de verrouillage
- » Aiguilles pour barres de fermeture

CAISSON

ACCESSOIRES

Caisson cadre filet hydraulique ouvert



Caisson cadre filet hydraulique fermé



Caisson 1/2 cadre filet hydraulique



Caisson amovible étanche 15 m³



Garde-corps déplié sur caisson étanche 13m³



Caisson compaction 30m³ à volets



SEMI-REMORQUES / EQUIPEMENT / CONFORT & SÉCURITÉ / GROUPE DE PUISSANCE / CAISSON / COMPACTEUR / COMPACTEUR MONOBLOC / COMPACTEUR POSTE FIXE / COMPACTEUR MONOBLOC / COMPACTEUR À ROULEAUX

CAISSON ACCESSOIRES

Caisson OM 20m³



Caisson amovible standard toit-coulissant 30 m³



Caisson standard toit coulissant 30 m³



Caisson avec toit hydraulique ouvert



Caisson avec toit hydraulique



Caisson DDS - DDM
 (déchets dangereux spécifiques et des ménages)



POSTE 5 COMPACTEUR POSTE FIXE

COMPACTEUR POSTE FIXE POUR DÉCHETERIE

Compacteur stationnaire fixe à bouclier de compaction. Il existe en version courte et longue. Machines robustes et résistantes à l'usure avec groupe hydraulique silencieux <61 dbA. Différentes options peuvent être installées.

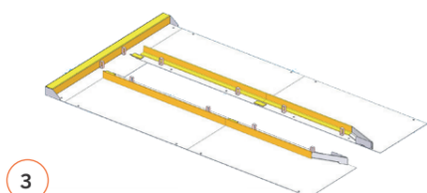
DÉSIGNATION

- 1 Compacteurs poste fixe à vérin frontal avec une dimension d'ouverture de 1460 mm X 1360 mm environ pour déchetterie
- 2 Trémie de remplissage à quai (H=2500mm)
- 3 Barrière manuelle ou portail coulissant devant la trémie (L=2,5m)



DÉSIGNATION

- 1 Dispositif d'accouplement manuel
- 2 Racleur pour bouclier
- 3 Guidage standard L=2000 mm



3 Rail de guidage avec bandes de roulement pour sol enrobé et béton

Rail de guidage sans bandes de roulement (sol béton)

COMPACTEUR POSTE FIXE POUR QUAI DE TRANSFERT

DÉSIGNATION

- 1 Compacteur poste fixe à vérin frontal avec une dimension d'ouverture de 1460 mm X 1360 mm environ pour quai de transfert
- 2 Trémie de remplissage à quai (H=4000mm)
- 3 Barrière manuelle ou portail coulissant devant la trémie (L=3,5 ml)



DÉSIGNATION

- 1 Joint caoutchouc entre compacteur et container
- 2 Démarage par cellule
- 3 Avertisseurs lumineux
- 4 Bras d'accouplement hydraulique
 - » Version entièrement automatique
 - » Guides résistants à l'usure pour les crochets d'accouplement
- 5 Dispositif d'ouverture / fermeture de caisson automatique
 - » Extension de course de 500 mm permettant au bouclier d'aller plus loin dans le container



SHD

RHD

STATION DE TRANSFERT



COMPACTEUR POSTE FIXE

BROYEUR POUR DÉCHETS VERTS SPÉCIAL DÉCHETTERIES

Le broyeur MZA 1400 est un broyeur stationnaire électrique (90 kW) qui permet de réduire jusqu'à 4 fois le volume des déchets verts déposés. Par conséquent, d'importantes économies sont réalisées sur le transport vers les sites de traitement. Le broyat est récupéré endessous dans une benne et est parfaitement préparé pour la plate-forme de compostage.



DÉSIGNATION

- 1 Moteur électrique 90 kW- 400V pour entrainement direct du rotor
- 2 Largeur du rotor 1 400 mm
- 3 Treuil hydraulique pour avancer la benne, permettant une meilleure répartition du broyat



POSTE 6

COMPACTEUR MONOBLOC À TIROIR

COMPACTEUR MONOBLOC

COMPACTEUR EMBARQUÉ HG & HGS

| | DÉSIGNATION | RÉFÉRENCE |
|---|--|--------------|
| 1 | Compacteur monobloc à tiroir d'une capacité de chargement de 16 m3 | P06C10X001 |
| 2 | HGS 20 embarqué avec porte arrière hydraulique et entaille sur le toit | P06Z06MA0001 |



Equipés d'un compacteur monobloc embarqué et d'un ensemble polybenne-grue, les véhicules sont particulièrement adaptés pour répondre à l'activité collecte sélective.

GRANDE OUVERTURE DE REMPLISSAGE - Elle permet la collecte de colonnes en point d'apport volontaire, pour le traitement de déchets ménagers, cartons et encombrants.

CONSTRUCTION EN ACIER - PANNEAUX ARRONDIS - Le roulage appliqué aux tôles permet d'obtenir à la fois une excellente résistance et une belle forme arrondie. La soudure en continu de la construction en acier évite l'éventuelle formation de rouille. Les panneaux offrent un large espace publicitaire.

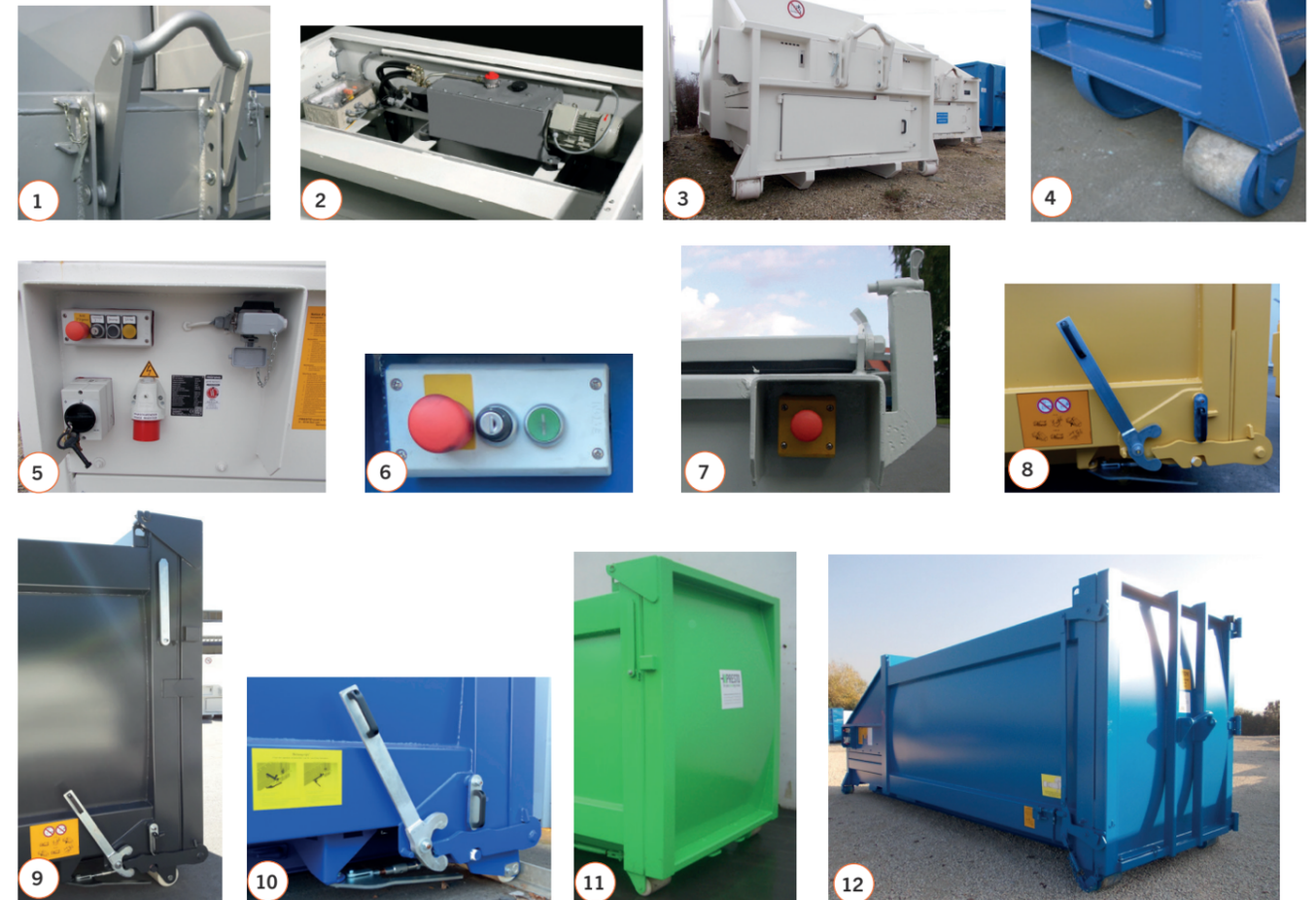
PORTE ARRIERE HYDRAULIQUE - Cette porte arrière offre un vidage rapide et simple.

ÉTANCHÉITÉ RENFORCÉE - Des joints d'étanchéité sont installés sur tout le pourtour de la porte arrière ainsi que sur la trappe de visite.

COMPACTEUR MONOBLOC

EQUIPEMENTS DE BASE

| | DÉSIGNATION |
|----|--|
| 1 | Anneau de préhension escamotable |
| 2 | Vue d'ensemble du groupe hydraulique |
| 3 | Grande trappe de nettoyage |
| 4 | Rouleaux Polyamide |
| 5 | Commande standard |
| 6 | Commande côté droit |
| 7 | Bouton arrêt d'urgence côté gauche |
| 8 | Porte de déchargement : jointée 500 mm au dessus du plancher |
| 9 | Porte de déchargement : jointée entièrement |
| 10 | Porte de déchargement avec verrouillage excentré |
| 11 | Porte abattante avec charnières en haut |
| 12 | Système de verrouillage central |



SEMI-REMORQUES
EQUIPEMENT CONFORT & SÉCURITÉ
GROUPE DE PUISSANCE
CAISSON
COMPACTEUR MONOBLOC
POSTE FIXE
A ROULEAUX

COMPACTEUR MONOBLOC

ACCESSOIRES

DÉSIGNATION

- 1 Capot en une ou deux parties à actionnement manuel
- 2 Actionnement manuel facilité par ressorts à gaz
- 3 Capot actionné hydrauliquement
- 4 Porte 2 vantaux type placard
- 5 Trémie pour remplissage depuis un quai
- 6 Trémie à raccord mural



MONOBLOC

EMBARQUE

MEGAPRESS

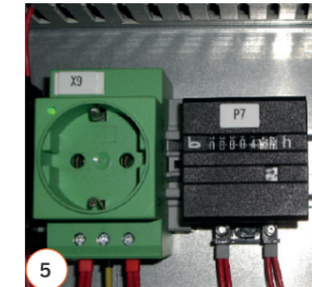


COMPACTEUR MONOBLOC

ACCESSOIRES

DÉSIGNATION

- 1 Trappe de nettoyage étanche
- 2 Télécommande fixée sur le capot
- 3 Avertisseur niveau d'huile bas
- 4 Couvercle sur les commandes
- 5 Compteur horaire
- 6 Racleur contre les petits matériaux comme les rognures de papier



SEMI-REMORQUES
 EQUIPEMENT CONFORT & SÉCURITÉ
 GROUPE DE PUISSANCE
 CAISSON
 COMPACTEUR POSTE FIXE
 COMPACTEUR MONOBLOC
 COMPACTEUR A ROULEAUX

COMPACTEUR MONOBLOC

ACCESSOIRES TYPES HG & HGS

DÉSIGNATION

- 1 Porte de déchargement avec charnières latérales
- 2 Verrouillage en haut et en bas
- 3 Actionnement du verrouillage manuel par cliquet
- 4 Chaîne pour sécuriser l'ouverture de la porte
- 5 Anneau de préhension des deux côtés
- 6 2 rouleaux avant supplémentaires (Préhension 2 sens - rouleaux AV et AR)
- 7 Commande de verrouillage éloignée 2500 mm



MONOBLOC



EMBARQUE



MEGAPRESS



COMPACTEUR MONOBLOC

ACCESSOIRES SPECIAUX

DÉSIGNATION

- 1 Trémie spéciale
- 2 Compacteur avec basculeur intégré
- 3 Trémie modulable



La trémie modulable permet une grande diversité d'utilisation avec 4 possibilités de positions. Selon vos besoins et votre activité il est possible de faire un remplissage à quai ou au sol et avec ou sans capot.



REPLISSAGE À QUAI AVEC CAPOT



REPLISSAGE À QUAI SANS CAPOT



REPLISSAGE AU SOL AVEC CAPOT



REPLISSAGE AU SOL SANS CAPOT

COMPACTEUR MONOBLOC

ACCESSOIRES TYPE MP3 - MEGAPRESS

DÉSIGNATION

- 1 Porte de déchargement articulée sur le côté
- 2 Verrouillage en 3 points
- 3 Grandes portes de service 2100 x 1300 mm des deux côtés
- 4 Système de sécurité sangle et potelets
- 5 Commande de verrouillage déportée
- 6 Retenue pour matériau expansif
- 7 Protection grillagée



MONOBLOC



EMBARQUE



MEGAPRESS



COMPACTEUR MONOBLOC

SYSTÈME PRES-TO-GO

Le système de communication PRES-TO-GO vous permet de gérer à distance votre parc, au travers d'une interface internet PRES-TO-web ou d'une application Smartphone PRESTO-GO Iterator. Vous pouvez configurer l'interface et personnaliser les alertes que vous voulez recevoir. Ce système communique avec le matériel et vous permet d'anticiper les interventions et de surveiller plusieurs données (niveau de remplissage, nombre de cycles, nombre d'heures, position GPS...)

PRES-TO-GO

Permet de recueillir 5 données de base en temps réel, plus GPS en option.
Système pour tous les nouveaux matériels PRESTO standards.
Permet un accès à distance à l'administrateur pour effectuer 3 réglages de base.

PRES-TO-LINK

Permet de recueillir 6 données de base en temps réel, GPS inclus.
Système compatible avec les matériels de toutes marques, neufs ou existants.
Permet un accès à distance à l'administrateur pour effectuer 1 réglage de base.

Pour l'utilisateur :

Données de base :

- » Niveau de remplissage
- » Compteur horaire
- » Nombre de cycles total
- » Nombre de vidages
- » Nombre de cycles depuis dernier vidage
- » GPS intégré sur Pres-To-Link, en option sur Pres-To-Go (intégré courant 2023)

Autres :

- » Vue / interrogation des données sur le PRES-TO-web ou sur l'appli PRESTO-GO
- » Affichage des notifications et messages d'erreur
- » Messages individuels par e-mail

Pour l'administrateur (Vincent) :

Réglages de base :

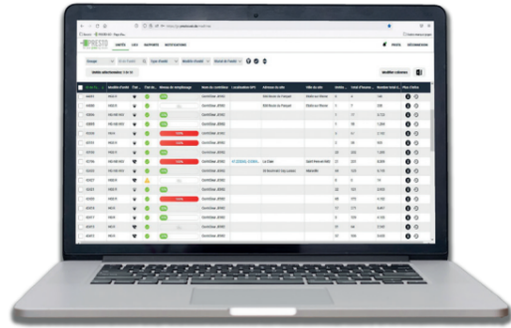
- » Réglage de pressions des niveaux de remplissage (PRES-TO-GO et PRES-TO-LINK)
- » Réglage de l'arrêt du bouclier en position finale (avant / arrière) (PRES-TO-GO)
- » Réglage du nombre de cycles de fonctionnement (PRES-TO-GO)

Options :

- Boitier pres-to-go ou équivalent
- Signal gps pour pres-to-go ou équivalent
- Carte sim 5 ans - pres-to-go ou équivalent

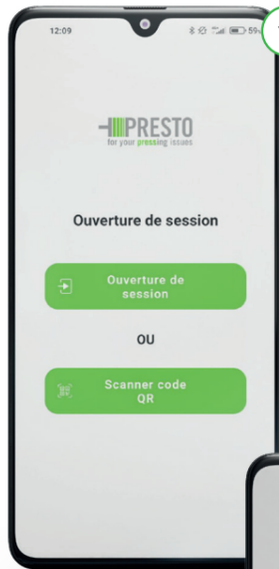
COMPACTEUR MONOBLOC

PORTAIL INTERNET PRES-TO-GO

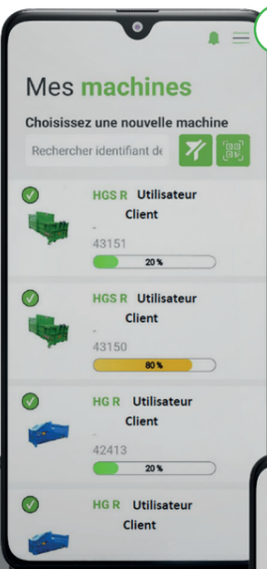
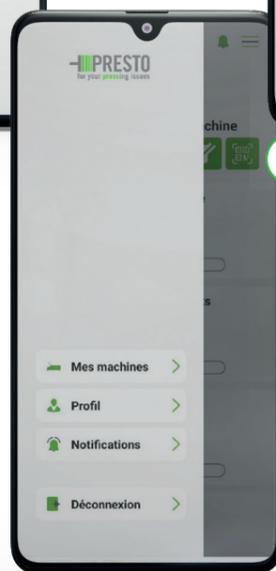


Sur votre ordinateur, le portail internet Pres-To-Web vous offre une vue d'ensemble de vos matériels et des informations les plus importantes pour vous.
Cet interface est totalement personnalisable selon vos besoins. Vous pouvez choisir les colonnes à faire apparaître. Il est aussi possible de personnaliser les notifications et les informations relatives à la machine qui devraient être incluses dans l'email.

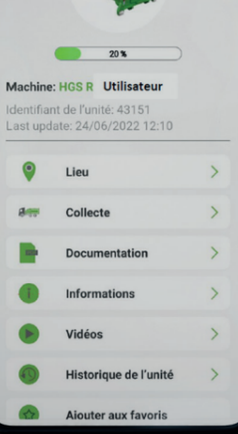
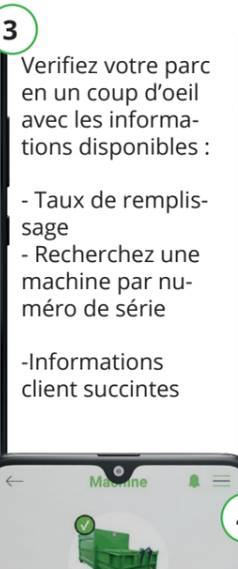
APPLICATION PRESTO-GO ITERATOR



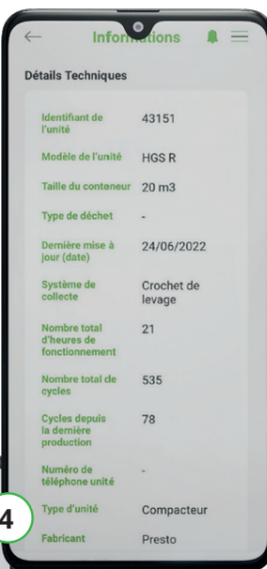
1 Sur votre smartphone, installez l'application PRESTO-GO Iterator (IOS ou Android).
Connectez-vous avec vos accès ou en scannant le Qr code sur la machine.



2 Organisez votre application et prenez en main les différents onglets.



3 Verifiez votre parc en un coup d'oeil avec les informations disponibles :
- Taux de remplissage
- Recherchez une machine par numéro de série
- Informations client succinctes



4 Ouvrez la fenêtre **machine** pour avoir accès aux informations :
- Lieu: infos GPS si option souscrite
- Collecte : infos sur le collecteur, planification de collecte
- Informations: infos sur la machine (nb d'heures, nb de cycles...)

POSTE 7

COMPACTEUR A ROULEAU

COMPACTEUR À ROULEAU

COMPACTEUR À ROULEAU EMBARQUÉ ET SUR SITE

Chacun de nos compacteurs a pour but de réduire le nombre de rotation des bennes en déchetterie. En minimisant ainsi les déplacements de ces dernières, nos rouleaux compacteurs sont des agents actifs pour la réduction des émissions de CO2.



COMPACTEUR À ROULEAU

COMPACTEUR À ROULEAU EMBARQUÉ

Compacteur sur berce : permet de compacter les déchets en déchetteries avec un camion à bras hydraulique dans les bennes définies par la norme NFR17-108.

Compacteur équipé d'un Rouleau 2300 kg : impact sur le déchet 2800 kg avec le poids des bras. Ces rouleaux tasseurs sont équipés d'un groupe hydraulique avec moteur thermique de 58 CV de dernière génération (STAGE V équivalent EURO 6) et pompe hydraulique à débit variable. Nos compacteurs ne nécessitent pas de permis ou CACES, mais une initiation à la conduite est assurée par nos services.

1 COMPACTEUR MOBILE À ROULEAU EMBARQUÉ

- | | | |
|---|--|---|
| a | PACKMAT PK351 modèle sur berce pour être transporté par camion polybenne avec énergie du camion | Rouleau de 2300 Kg (longueur : 1,70 m) pour bennes de 6,40 m et de hauteur maxi de 2,80 m |
| b | PACKMAT PK311 modèle sur berce pour être transporté par camion polybenne, Moteur tiers 4 diesel | Rouelau de 2300 Kg (longueur : 1,70 m) pour bennes de 6,40 m et de hauteur maxi de 2,80 m |
| c | PACKMAT PK511 pour camion à bras hydraulique, sur batterie, Mot. Électrique cc 28kW 48Vdc. | Rouelau de 2300 Kg (longueur : 1,70 m) pour bennes de 6,40 m et de hauteur maxi de 2,80 m |



PK351

PK311



COMPACTEUR À ROULEAU

COMPACTEUR À ROULEAU SUR SITE

Ces matériels sont destinés à une utilisation sur une déchèterie ou un site industriel. Leur conception permet selon les modèles de déplacer les bennes ou caissons sur la déchèterie. Ces machines sont entièrement autonomes avec un poste de conduite embarqué assurant à l'utilisateur une vision de l'intérieur des bennes et du quai pour assurer une compaction en toute sécurité. Les mouvements et déplacements sont assurés par un groupe hydraulique thermique ou électrique avec batteries embarquées.

2 COMPACTEUR MOBILE À ROULEAU SUR SITE

| | | |
|---|--|--|
| d | PACKMAT PK404-C pour bennes 6,40m moteur Yanmar Tiers 4. Crochet capacité traction 10 T | Compacteur à Rouleau sur site sans option déplacement des caissons |
| e | PACKMAT PK421 , rouleau 2 300 kg lg 1700mm, pour bennes 6.40m, cabine fermée Moteur diesel | Compacteur à Rouleau sur site sans option déplacement des caissons |
| f | PACKMAT PK504-C Compacteur Electrique automoteur pour bennes 6,40m, crochet capacité traction 10T | rouleau tasseur 2 300 Kg |
| g | PACKMAT PK451 | |



PK404-C



PK421



PK504-C



LA FORCE DU RÉSEAU :

Un réseau national étendu pour assurer un service de proximité fiable et réactif à tous nos clients.

