

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 1

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
PRESSE À BALLES HORIZONTALE	<p>PRESSE HORIZONTALE ECO</p> <p>Immatriculation : 243604 Année : 2004 - Poids : 5500 kg Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p> <p>STAR 90</p> <p>Immatriculation : 1501 Année : 09/2016 Puissance électrique : 3x400V + T - 63A Poids : 6500 kg Côté armoire électrique : gauche - Côté alimentation électrique : gauche Trémie de chargement : manuel gauche avec cellule de démarrage</p> <p>PRESSE HORIZONTALE ECO</p> <p>Immatriculation : 220903 Année : 2003 Poids : 5,5T Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit Type de ligature : horizontal</p> <p>PRESSE HORIZONTALE 90</p> <p>Immatriculation : 1503 Année : 10/2016 Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 8465x 2145x 3750mm Puissance électrique : 3x400V + T - 63A Poids : 6500kg Compteur horaire : 50H Côté armoire électrique : gauche Côté alimentation électrique : gauche</p>	<p>Cartons tous types...</p> <p></p> <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</p> <p></p> <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</p> <p></p> <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</p> <p></p> <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</p>

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 2

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

ROLL PACKER MOBILE



RPM-VII BERGMANN

Type : RP7700 M-VI
 Année : 07/2017
 Numéro de série : 07-BE013658-17
 Poids : 8000 kg
 Intensité : 12 VDC / 230 VAC
 Puissance : 27,9 kW
 Niveau sonore : 78 dB
 Accessoires : crochet de déplacement de benne, peigne de nettoyage du rouleau

Cartons , palettes, bois...



ROLL PACKER FIXE



ROLL PACKER 7700

Type : Roll Packer Fixe RP7700-180
 Numéro de série : BE022813
 Compteur horaire : 86H22
 Année : 2023
 Poids : 3700 kg
 Alimentation électrique : 400V 3 Ph 50Hz
 Puissance moteur : 5,5kW – 25A
 Puissance max : 230 bar

Cartons , palettes, bois...



ROLL PACKER 7700

Type : Roll Packer Fixe RP7700-107
 Numéro de série : 12-BE005379-08
 Compteur horaire : 3519
 Année : 2008
 Poids : 3500 kg
 Alimentation électrique : 380V AC 3 50Hz
 Puissance moteur : 5,5kW – 12,5A
 Puissance max : 220 bar



COMPACTEURS À VIS



MODEL 5 H&G

Immatriculation : 8122
 Poids : 4000 kg
 Lacérateur de carton double :
 1x2.2kW + 1x0.55kW - Vis principale : 15kW
 Dimensions (longueur x largeur x hauteur avec trémie) :
 1539 x 2845 x 2600 mm
 Dimensions ouverture de trémie : 1500 x 1500mm
 Trémie renforcée
 Mode de chargement actuel : manuel à quai
 Côté alimentation électrique : droit

Cartons tous types...



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 3

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS MONOBLOCS À PELLE



MPB405ST8 BERGMANN

Immatriculation : 12-BE016984-18

Année : 12-2018

Volume compacteur : 8,5m³

Poids : 2850kg Poids max autorisé (chargé) : 6050kg

Alimentation électrique : 400V AC 3 50Hz

Puissance moteur : 5,5kW - 25A

Côté armoire électrique : droit

Côté alimentation électrique : droit

Déchets humides, DIB, emballages...



TM20 SX

Immatriculation : 1412

Année : 09/2012

Poids : 3650 kg

Volume du compacteur : 20m3

Compteur horaire : 1180

Côté prise d'alimentation : droit

Côté armoire électrique : droit



MPB906ST/18 BERGMANN

Immatriculation : 05-BE004721-08

Année : 05/2008

Poids : 4295 kg

Volume du compacteur : 17,5m3

Alimentation électrique : 400V – 3Ph – 50Hz

Puissance : 5,5 kW 12,5 A



Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie



APB607SN20 BERGMANN –

Numéro de série : 11-BE007169-10

Année : 11/2010 Poids : 4610kg

Volume du compacteur : 20,8m3

Alimentation électrique : 380V AC 3 50Hz Puissance moteur :

5,5kW – 12,5A

Puissance max : 200 bar

Poids de charge : 8000kg

Volume sonore : 64dB

Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit



Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 4

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER	<p>MONOBLOC TM10</p> <p>Immatriculation : 1271 Volume du compacteur : 10m3 Année : 05/2010 Poids : 2850 kg Compteur horaire : 849 Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit Type de porte de caisson : vantail</p>	<p>Déchets secs, DIB, emballages...</p> 
		<p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
	<p>SOLEN PM20 LCI</p> <p>Numéro de série : PMS0410 Année : 2023 Poids : 4380 kg Volume du compacteur : 20m3 Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection Type étanchéité : renforcée Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	
		<p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
	<p>SOLEN PM20 LCI</p> <p>Numéro de série : PMS0461 Année : 2023 Poids : 4380 kg Volume du compacteur : 20m3 Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection Type étanchéité : renforcée Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	
		<p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
	<p>MONOBLOC PM20S LCI</p> <p>Numéro de série : PMS0421 Année : 2023 - Poids : 4380 kg Volume du compacteur : 20m3 Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection Type étanchéité : renforcée Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : gauche Puissance : 4kW</p>	
		<p>Exclusivité Location</p>



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 5

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER	<p>SOLEN PM20</p> <p>Numéro de série : PMS0300 Année : 2019 Poids : 4730 kg Compteur horaire: <250h Volume du compacteur : 20m3 Puissance : 5.5 kW - Force compactage : 36T Côté armoire électrique : droit Côté prise électrique : droit</p> <p>Déchets secs, DIB, emballages...</p> <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p> 	
	<p>SOLEN PM20 LCI</p> <p>Numéro de série : PMS0494 - Année : 2024 - Poids : 4800 kg Volume du compacteur : 20m3 - Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection (préhensions DIN) Type d'ouverture : Grande ouverture 1350 x 1790mm Puissance : 4 Kw - Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit Présence d'un étanchéité renforcée : Oui Présence d'une bonde de vidange : Oui Présence d'une valle de vidange : Oui</p> <p>Exclusivité Location</p> 	
	<p>SOLEN PM20</p> <p>Numéro de série : PMS0451 Année : 2023 Poids : 4580 kg Volume du compacteur : 20m3 Type d'ouverture de chargement : grande ouverture 1350 x 1790 mm Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection (Préhensions DIN) Puissance : 4 kW</p> <p>Exclusivité Location</p> 	
	<p>MONOBLOC PM20S LCI</p> <p>Numéro de série : PMS0426 Année : 2023 - Poids : 4380 kg Volume du compacteur : 20m3 Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection Type étanchéité : renforcée Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit Puissance : 4kW</p> <p>Exclusivité Location</p> 	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 6

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER



SOLEN PM20 AVEC LÈVE CONTENEUR INTÉGRÉ)

Numéro de série : PMS0052

Année : 2014

Poids : 4730 kg (sans LC)

Volume du compacteur : 20m³ Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection Type étanchéité : renforcée Bonde de vidange : oui Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit et gauche avec sélecteur Accessoire : système digisafe par digicode installé

Déchets secs, DIB, emballages...



MONOBLOC TM20

Immatriculation : SN1379

Année : 04-2012

Poids : 3650 kg

Volume du compacteur : 20m³

Mode de chargement : Trémie à quai

Côté armoire électrique : droit

Côté alimentation électrique : droit



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie



MONOBLOC SOLEN 20

Numéro de série : PMS0347

Année : 2021

Poids : 4730

Volume du compacteur : 20m³

Mode de chargement : Manuel au sol (trémie à quai ou Lève Conteneur au sol ou à quai en option).

Côté armoire électrique : droit

Côté alimentation électrique : droit



SOLEN PM15

Numéro de série : PMS0093

Année : 2014 - Poids : 3950 kg

Volume du compacteur : 15m³

Mode de chargement : Manuel au sol (trémie à quai ou Lève Conteneur au sol ou à quai en option).

Ouverture de chargement : 1100x1490mm - Hauteur de chargement : 1500mm

Présence de vanne de vidage : oui côté droit

Côté armoire électrique : gauche - Côté branchement électrique : gauche



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 7

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<p>SOLEN PM20</p> <p>Numéro de série : PMS0296 Année : 2019 - Poids : 4730 kg Puissance : 5.5 kW- Volume du caisson : 20m3 Côté prise électrique : Droit (sens de compaction) Côté armoire de commande : Droit Mode de chargement : Trémie 3 côtés pour chargement à quai</p>	<p>Déchets secs, DIB, emballages...</p>
	<p>SOLEN PM20</p> <p>Numéro de série : PMS0086 Année : 2014 Poids : 4730 kg Volume du compacteur : 20m3 Mode de chargement : Manuel au sol (trémie à quai ou Lève Conteneur au sol ou à quai en option). Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	
	<p>MONOBLOC PM20S</p> <p>Immatriculation : PMR0102 Année : 2021 - Poids : 3880 kg Capacité : 20m3 - Mode de chargement : manuel au sol Dimensions (longueur x largeur x hauteur): 6740 x 2525 x 2610 mm - Ouverture de chargement : 1100 x 1490 mm Force de compactage : 36 tonnes - Puissance moteur : 5,5 kW - Côté prise électrique : droit (sens de poussée) Côté armoire électrique : droit (sens de poussée)</p>	
	<p>MONOBLOC TMC2000</p> <p>Immatriculation : 1120 Année : 03-2008 Volume du compacteur : 20m3 Poids : 2850 kg Compteur horaire : 1227 Mode de chargement : trémie chargement manuel au sol Côté prise électrique : droit Côté armoire électrique : gauche</p>	<p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie</p>

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 8

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER



MONOBLOC PM20S

Immatriculation : PMR0103

Année : 2021 - Poids : 3880 kg

Capacité : 20m3 - Mode de chargement : manuel au sol

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 6740 x 2525 x 2610 mm - Ouverture de chargement : 1100 x 1490 mm

Force de compactage : 36 tonnes - Puissance moteur : 5,5 kW - Côté prise électrique : droit (sens de poussée)

Côté armoire électrique : droit (sens de poussée)

Déchets secs, DIB, emballages...



Exclusivité Location



SOLEN PM20 AVEC LCI AFNOR (LÈVE CONTENEUR INTÉGRÉ)

Immatriculation : PMS0319

Année : 2019 - Poids : 4000kg

Puissance moteur : 5,5kW

Alimentation électrique : 400V + T

Ouverture de trémie : 1100 x 1490mm Côté prise électrique : droite et gauche - Côté armoire électrique : droit



Exclusivité Location



SOLEN PM20S AVEC LCI (LÈVE CONTENEUR INTÉGRÉ)

Numéro de série : PMS0375

Année : 2022

Poids : 4000 kg

Volume du compacteur : 20m3

Mode de chargement : Lève Conteneur intégré avec grilles de protection

Puissance : 4 kW

Côté armoire électrique : droit



MONOBLOC PM20S

Immatriculation : PMR0101

Année : 2021 - Poids : 3880 kg

Capacité : 20m3 - Mode de chargement : manuel au sol

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 6740 x 2525 x 2610 mm - Ouverture de chargement : 1100 x 1490 mm

Force de compactage : 36 tonnes -

Puissance moteur : 5,5kW - Côté prise électrique : droit Côté armoire électrique : droit (sens de poussée)



Exclusivité Location

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 9

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<p>MONOBLOC TM15</p> <p>Immatriculation : 1558 Année : 06-2016 Poids : 3650 kg Capacité théorique par heure : 102 m³ Puissance moteur : 10 CV – 5,5 kW Mode de chargement compatible : manuel au sol ou à quai</p> <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>	
	<p>MONOBLOC 15M3</p> <p>Marque : MATEX Type : monobloc à bouclier (aussi appelé à tiroir) Mode de chargement actuel : manuel depuis le sol Côté des commandes : gauche Côté armoire électrique : gauche Côté branchement électrique : gauche</p> <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>	
	<p>MONOBLOC TMC1000</p> <p>Immatriculation : 1221 Année : 2009 Poids à vide : 2850 kg Capacité théorique par heure : 70 m³ Moteur électrique – puissance : 10 CV – 5,5 kW Compléments : trémie entièrement fermée, chargement possible des 2 côtés, présence d'une vanne de vidange arrière gauche.</p> <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>	
	<p>TMC2000</p> <p>Immatriculation : 1025 Année : 2006 Poids à vide : 3650 kg Côté armoire électrique : droit Côté prise électrique : droit Côté des commandes : droit Compléments : trémie entièrement fermée, chargement possible des 2 côtés</p> <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 10

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<p>TMC2000</p> <p>Immatriculation : 1127 Année : 2006 Poids à vide : 3650 kg Côté armoire électrique : droit Côté prise électrique : droit Côté des commandes : droit Compléments : trémie entièrement fermée, chargement possible des 2 côtés</p>	<p>Déchets secs, DIB, emballages...</p> 
	<p>TMC2000</p> <p>Immatriculation : 1024 Année : 2006 Poids à vide : 3650 kg Côté armoire électrique : droit Côté prise électrique : droit Côté commande à distance : droit Particularités : trémie entièrement fermée, chargement possible des 2 côtés, présence d'une vanne de vidange arrière gauche</p>	<p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p> 
	<p>TMC2000</p> <p>Immatriculation : 1182 Année : 09-2009 Volume du compacteur : 20m3 Poids : 3800kg Mode de chargement : chargement manuel au sol Côté prise électrique : gauche (sens de compaction) Côté armoire électrique : droite (sens de compaction)</p>	<p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p> 
	<p>MONOBLOC PT20</p> <p>Immatriculation : 1384 Volume du compacteur : 20m3 Année : 2011 Côté armoire électrique : gauche Côté alimentation électrique : droit Mode de chargement : manuel au sol</p>	



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 11

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER



MONOBLOC TM20

Numéro de série : 1574
Année : 02-2017
Poids : 3800kg
Volume du compacteur : 20m³
Côté armoire électrique : droit

Déchets secs, DIB, emballages...



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie

COMPACTEURS POSTE FIXE LONG



TFL 3600

Immatriculation : 1044
Année : 2007
Poids : 4280kg
Dimensions (hors tout) : 1700 x 1850 x 5000 mm
Dimension de la chambre de compaction : 1550mm x 2000mm
Moteur électrique : 7,5kW

Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson



SOLEN - PF2000

Numéro immatriculation : PFS0154/2015
Année : 2015
Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 5015 x 1695 x 1220mm
Ouverture de chargement : 2000 x 1500mm
Force de compactage : 50 tonnes
Puissance moteur : 11kW
Poids : 4520kg



CP215

Immatriculation : 0980109C
Année : 2012
Poids : 2300kg
Dimension trémie hors tout (Longueur x largeur) : 2030 x 1970mm
Dimensions matériel hors tout (LxL) : 4300x1980mm
Côté prise électrique : gauche
Côté armoire électrique : gauche

Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 12

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS POSTE FIXE LONG



SOLEN - PF1500

Numéro immatriculation : PFS0565

Année : 2020

Ouverture de chargement : 1500 x 1500mm

Puissance électrique : 7,5kW

Poids : 3700kg

Mode de chargement : Lève Conteneur

Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson

Exclusivité Location



MATEX 1500

Numéro immatriculation : 2894

Année : 2006

Ouverture de chargement : 1500 x 1500mm

Puissance moteur : 9kW

Poids : 4180kg



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson



PF1500

Numéro immatriculation : PFS0566

Année : 2020

Ouverture de chargement : 1500 x 1500mm

Puissance électrique : 7,5kW

Poids : 3700kg

Mode de chargement : Lève Conteneur



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson

Exclusivité Location



AJK 200

Immatriculation : 11/640

Année : 2011

Compteur horaire : 896

Côté prise électrique : gauche



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 13

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS POSTE FIXE LONG



CDS 1500

Immatriculation : 04868

Année : 2004

Dimensions matériel hors tout (Longueur x largeur) : 4350 x 1750 mm

Ouverture de chargement hors tout (Longueur x largeur) : 1500 x 1450 mm

Côté armoire électrique : gauche

Côté alimentation électrique : droit

Accessoires : trémie supérieure

Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson



CP215

Immatriculation : 519708C

Année : 1997

Poids : 2300 kg

Compteur horaire : 7609

Trémie réhaussée

Ouverture de chargement : 1500 x 1450mm

Puissance de compaction : 30 tonnes

Côté prise électrique : gauche

Côté armoire électrique : gauche



COMPACTEURS POSTE FIXE COURT



POSTE FIXE TF30

Immatriculation : 1577

Année : 02-2017

Poids : 2780 kg

Mode de chargement : manuel au sol

Côté armoire électrique : droit

Côté alimentation électrique : droit

Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson



POSTE FIXE PF1400C

Immatriculation : PFS0379/2018

Année : 2018

Dimensions (L x l x h) : 2325 x 1711 x 1550 mm

Poids : 2600kg

Force des vérins : 35 tonnes

Ouverture de chargement : 1400x1500mm

Mode de chargement : Manuel à quai avec trémie réhaussée ou manuel (option) au sol ou Lève Conteneur (option)



Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre



Page 14

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS POSTE FIXE COURT	<p>POSTE FIXE PF1400C</p> <p>Immatriculation : PFS0191/2015 Année : 2015 Dimensions (L x l x h) : 2325 x 1711 x 1550 mm Poids : 2600kg Force des vérins : 35 tonnes Ouverture de chargement : 1400x1500mm Mode de chargement : Manuel au sol Compteur horaire : 550 heures Côté armoire électrique : gauche</p> <p>CFI 14</p> <p>Immatriculation : 0907140 Tension : 400V Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p>  <p>Option : Chargement manuel à quai avec trémie réhaussee ou Lève Conteneur</p>  <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>
LÈVES CONTENEURS	<p>LÈVE CONTENEUR</p> <p>Immatriculation : LCS0425 Année : 2020 Poids : 510kg Puissance : 1,5kW</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> 
LÈVES CONTENEURS	<p>LÈVE CONTENEUR</p> <p>Immatriculation : LCD0601404C Année : 2014 Poids : 700kg Niveau sonore : 70dB Charge maxi : 400 kg</p>	<p>Exclusivité Location</p>  <p>Exclusivité Location</p>

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 15

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
LÈVES CONTENEURS	<p>LÈVE CONTENEUR</p> <p>Immatriculation : LCS0424 Année : 2020 Poids : 510kg Puissance : 1,5kW</p> 	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> 
		<u>Exclusivité Location</u>
	<p>LÈVE CONTENEUR</p> <p>Immatriculation : LCM.007.20.07 Année : 2020 Poids : 420kg</p> 	
	<p>LÈVE CONTENEUR TC400</p> <p>Immatriculation : 1047 Année : 04-2007</p> 	
CAISSON	<p>CAISSON 30M3</p> <p>Immatriculation : CC0302 Année : 2023 Volume : 30m3 Poids à vide : 2950kg Longueur utile : 6450mm Charge maximale admissible : 10T</p> 	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> 
		<u>Exclusivité Location</u>

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 16

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

CAISSON



CAISSON 30M3

Immatriculation : CC0303
 Année : 2023
 Volume : 30m3
 Poids à vide : 2950kg
 Longueur utile : 6450mm
 Charge maximale admissible : 10T

Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...



CAISSON 30M3

Immatriculation : sans
 Volume : 30m3



CAISSON 30M3

Volume : 30m3



CAISSON 30M3

Immatriculation : CC0244
 Année : 2021
 Volume : 30m3
 Poids à vide : 2950kg
 Longueur utile : 6450mm
 Couleur : RAL 3020
 Charge maximale admissible : 10T

Options : Peinture (RAL au choix)

Exclusivité Location

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 17

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
PRESSES À BALLES VERTICALES	<p>300K</p>  <p>Réserve</p> <p>Immatriculation : PVS0294 Année : 2023 -Poids : 1525 kg Puissance moteur : 3 kW – Alimentation : 400V Triphasé – 50 Hz – 16A—Force de compactage : 30T - Dimensions : 1870 x 1165 x 2980 mm Ouverture de porte : latérale - Dimensions ouverture de chargement : 1250 x 600 mm - Côté armoire électrique : gauche – Côté alimentation électrique : gauche - Dimensions des balles: 1250 x 900 x 850 mm—Poids de balle carton : 280-350 kg Poids de balle plastique : 350-450 kg</p> <p>300K</p>  <p>Immatriculation : PVS0340- Année : 2024 - Poids : 1525 kg Puissance moteur : 3 kW – Alimentation : 400V Triphasé – 50 Hz – 16A Force de compactage : 30T Dimensions (longueur x profondeur x hauteur) : 1870 x 1165 x 2980 mm - Ouverture de porte : latérale Dimensions ouverture de chargement : 1250 x 600 mm Côté armoire électrique : gauche – Côté alimentation électrique : gauche - Dimensions des balles: 1250 x 900 x 850 mm Poids de balle carton : 280-350 kg Poids de balle plastique : 350-450 kg</p> <p>500K</p>  <p>Immatriculation : PVS0064 Année : 2019 Poids : 1940 kg Dimensions (longueur x profondeur x Hauteur) : 1540 x 1428 x 3290 mm Puissance : 7,5kW – 400V Force : 57 Tonnes Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p> <p>500K TOUCH</p>  <p>Immatriculation : PVS0285 Année : 2023 Poids : 1700 kg Dimensions (longueur x profondeur x Hauteur) : 1850 x 120 x 3220 mm Puissance : 400V Triphasé – 7,5kW Force : 50 Tonnes Côté armoire électrique : gauche (face presse) Côté alimentation électrique : gauche (face presse)</p>	<p>Cartons tous types, films plastique</p>    

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



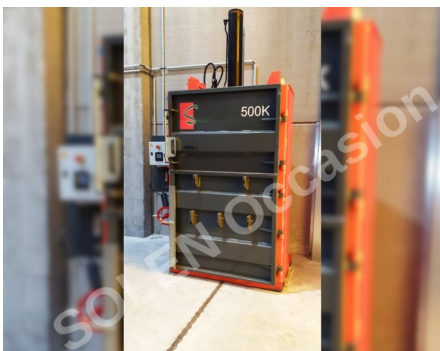
Page 18

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES



500K TOUCH

Immatriculation : PVS0248

Année : 2022

Poids : 1700 kg

Dimensions (longueur x profondeur x Hauteur) : 1850 x 120 x 3220 mm

Puissance : 400V Triphasé – 7,5kW

Force : 50 Tonnes

Côté armoire électrique : gauche (face presse)

Côté alimentation électrique : gauche (face presse)

Cartons tous types, films plastique...



ORWAK 3105

Immatriculation : 101341 - Année : 09-2010 - Poids : 305 kg - Alimentation : 230V - 50/60Hz - 1,1kW - 8,9A

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 866 x 680 x 1990mm

Ouverture de chargement : 704 x 458 mm

Force de compression : 1,5 tonnes

Poids de balles : jusqu'à 40kg carton et 50kg plastique

Dimension des balles (Largeur x profondeur x hauteur) :



ORWAK 3115

Immatriculation : 113974

Année : 01-2014

Poids de balle : 380kg

Alimentation électrique : 230V – 50Hz – 1,1kW – 9,8A



ORWAK 3410

Immatriculation : 105963 Année : 01-2012 Poids : 1350 kg

Dimensions (longueur x profondeur x hauteur) : 1590 x 1103 x 2994mm

Ouverture de porte haute : latérale Dimensions ouverture de chargement : 1200 x 554mm

Puissance moteur : 4 kW – Alimentation : 3x400V;

50/60Hz; 9,8A Côté armoire électrique : droit – Côté alimentation électrique : droit Dimensions des balles: 1200

x 800 x 1000mm Poids des balles : 300kg carton et 450kg

plastique



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 19



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES



ORWAK 3410

Immatriculation : 107803
 Année : 08-2012
 Poids : 1350 kg
 Alimentation : 3x400V – 5060Hz – 4,0kW – 9,8A
 Côté armoire de commande : droite (face presse)
 Côté alimentation électrique : droite (face presse)

Cartons tous types, films plastiques..



Exclusivité Location



ORWAK 3420

Immatriculation : 131284
 Année : 09-2017
 Poids : 1080 kg
 Alimentation : 3x400V – 50/60Hz – 4,0kW – 9,6A
 Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1321 x 1770 x 3566mm – Ouverture de chargement : 1200 x 590mm
 Force de compression : 50 tonnes



ORWAK 3420



Immatriculation : 127733
 Année : 01-2017
 Poids : 1080 kg
 Dimensions (Lxlxh) : 1775 x 995 x 2380 mm
 Ouverture de chargement : 1200 x 520 mm
 Alimentation : 3X400V – 50 Hz – 4,6kW – 9 A
 Poids de balle : jusqu'à 400kg pour le carton et 450kg pour le plastique
 Dimension des balles (largeur x profondeur x hauteur) : 1200 x 800 x 1150mm
 Côté armoire électrique : droit (position face presse)



ORWAK 3610



Immatriculation : 108084

Année : 2012
 Poids : 2300 kg
 Compteur horaire : 336
 Alimentation : 3x400V – 50/60Hz – 4,0kW – 9,6A
 Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1321 x 1770 x 3566mm – Ouverture de chargement : 1200 x 590mm
 Force de compression : 50 tonnes



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 20

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES



ORWAK 3610

Immatriculation : 108129

Année : 2012

Poids : 2300 kg

Compteur horaire : 967

Alimentation : 3x400V – 50/60Hz – 4,0kW – 9,6A

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1321 x 1770 x 3566mm – Ouverture de chargement : 1200 x 590mm

Force de compression : 50 tonnes

Cartons tous types, films plastiques..



ORWAK 9020

Immatriculation : 101442 - Année : 09-2010 - Poids : 1585 kg -Caractéristique : double bacs - Dimensions presse (longueur x largeur x hauteur) : 2480 x 1135 x 2470mm

Ouverture de chargement : 1100 x 700 mm

Force de compression : 20 tonnes

Alimentation : 3x400V – 50/60Hz – 3,0kW – 6,3A

Poids de balles : carton jusqu'à 200kg et plastique jusqu'à 300kg

Dimensions des balles (Largeur x Profondeur x Hauteur) : 1100 x 700 x 800 mm



ORWAK 9020

Immatriculation : 112385

Année : 10-20213

Poids : 1580 kg

Compteur horaire : 1675

Alimentation : 3x400V – 50 – 3,0kW – 6,3A

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 2480 x 968 x 2470mm – Ouverture de chargement : 1100 x 700mm

Force de compression : 20 tonnes

Poids de balles : jusqu'à 200kg carton et 300kg plastique

Dimension des balles (Largeur x profondeur x hauteur) : 1100x700x800mm



PBF 100 200

Immatriculation : 17957 - Année : 2018

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1466 x 930 x 2360mm Poids : 1000 kg

Ouverture de chargement : 1050 x 520 mm Profondeur au sol porte ouverte : 2076mm Force de compactage : jusqu'à 18 tonnes - Puissance électrique : 4kW – 380V – TRI – 7A

Taille des balles (Largeur x profondeur x hauteur) : 1050 x 750 x 650 mm



Exclusivité Location

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 21

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES



PBF 20 30

Immatriculation : 16769

Année : 2013

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 700 x 920 x 2253mm — Ouverture de chargement : 700 x 600mm

Poids : 390 kg - Force de compactage : jusqu'à 5 tonnes

Puissance électrique : 1.5kW – 380V – TRI – 3.5A

Poids des balles : 20 à 50kg

Chargement : Porte de chargement basculante

Cartons tous types, films plastiques..



Exclusivité Location



50K

Immatriculation : pbd427849

Année : 2020

Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 975 x 715 x 1985 mm

Ouverture de chargement : 770 x 460 mm

Poids : 300 kg - Force de compactage : 4 tonnes

Puissance électrique : 1.5kW

Alimentation : 1 x 230V—50Hz—10A

Poids des balles : 50 à 60kg

Ouverture de porte de chargement : latérale



Exclusivité Location



PBF 600

Immatriculation : 17838 - Dimensions (profondeur x largeur x hauteur) : 1410 x 2287 x 3277mm - Poids : 3200 kg

Ouverture de chargement : 1800 x 700 mm

Surface nécessaire : 3700 x 3500 mm

Force de compactage : jusqu'à 60 tonnes

Puissance électrique : 7.5kW – 380V – TRI – 21A

Taille des balles (Largeur x profondeur x hauteur) : 1800 x 1200 x 1050 mm

Poids de balle carton : 600 à 800 kg



HSM 1160

Immatriculation : 2701003292

Poids : 2294 kg - Alimentation : 400V - 50Hz - Puissance moteur : 7,5kW -

Dimensions ouverture de chargement : 1195 x 650mm -

Ouverture de porte : latérale

Poids de balles : 550kg

Dimension des balles (Largeur x profondeur x hauteur) :

1200x1100x1200mm - Côté armoire électrique : gauche (face presse) - Côté alimentation électrique : gauche (face presse)



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 22

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES



HSM 1160

Immatriculation : 270147125
Poids : 2294 kg - Alimentation : 400V - 50Hz - Puissance moteur : 7,5kW - Dimensions ouverture de chargement : 1195 x 650mm - Ouverture de porte : latérale
Poids de balles : 550kg
Dimension des balles (Largeur x profondeur x hauteur) : 1200x1100x1200mm - Côté armoire électrique : gauche (face presse) - Côté alimentation électrique : gauche (face presse)

Cartons tous types, films plastiques..

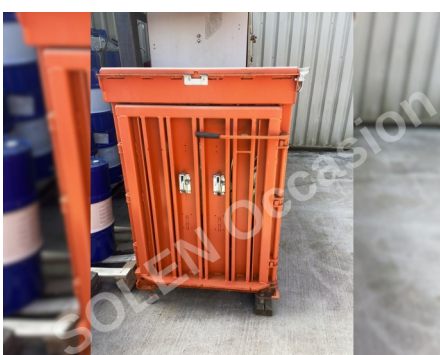


DL302

Immatriculation : 31314012
Année : 2012 - Poids : 1650 kg
Alimentation : Tri 380V / 3kW
Dimensions (Lxlxh) : 1850 x 1170 x 2070mm
Force de compactage : 30 tonnes
Poids des balles : 300 kg
Dimensions des balles (Lxlxh) : 1200 x 850 x 1200mm
Ouverture de porte : latérale
Côté armoire de commande : gauche (face presse)



BACS SEULS



BAC 5070HDC

Numéro de série : 127941
Année : 02-2017
Poids : 247kg
Presse compatible : 5070HDC

Cartons tous types, films plastiques..



BAC 9020

Presse compatible : Orwak 9020

Bac pour presse multi-caissons, pour compacter plusieurs matières de déchets.



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 23

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSE MANUELLE



HP 25

Immatriculation : 581
Année : 03-2017

Déchets alimentaires, cartons,
plastiques, déchets mélangés...



PRESSES À BALLES RONDE



WELGER RV641

Immatriculation : 190203008
Année : 2015
Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1490 x 900 x 1750mm
Poids : 540 kg
Alimentation électrique : 3x400V – 50Hz – 16A – 2,2kW
Poids de balle : Jusqu'à 30kg

Plastiques, papiers



WELGER RV641

Immatriculation : 190203007
Année : 2015
Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1490 x 900 x 1750mm
Poids : 540 kg
Alimentation électrique : 3x400V – 50Hz – 16A – 2,2kW
Poids de balle : Jusqu'à 30kg



OMNIPRESS 800

Immatriculation : RG2405005
Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1340 x 2000 x 1100mm
Poids : 875kg
Ouverture du conteneur : 800 x 560mm
Alimentation électrique : 400 volts 50 Hz 3 Ph
Puissance du moteur : 3kW
Poids des balles : 40kg



Exclusivité Location

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 24



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES AUTOMATIQUES - SAC



TOM

Immatriculation : 118936

Année : 11-2015

Poids : 112 kg

Alimentation électrique : 100-240V - 50/60Hz - 5,0A

Déchets alimentaires, emballages
cartons, plastiques



TOM

Immatriculation : 113113

Année : 12-2013

Poids : 112 kg

Alimentation électrique : 100-240V - 50/60Hz - 5,0A



DIGESTEURS



CS 020

Immatriculation : 201706 007

Année : 06-2017

Poids : 295 kg

Alimentation électrique : 220V, 1 Phase, 50/60Hz, 7A

Dimensions : 915 x 870 x 1125mm

Capacité : 20kg/jour

Déchets alimentaires



CS 020

Immatriculation : 201706 006

Année : 06-2017

Poids : 295 kg

Alimentation électrique : 220V, 1 Phase, 50/60Hz, 7A

Dimensions : 915 x 870 x 1125mm

Capacité : 20kg/jour



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 25

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

TASSEURS DE BAC



TASSEUR TST240L

Immatriculation : 18735

Année : 2021

Poids : 185 kg

Dimensions (L x l x h) : 792 x 1200 x 1940mm

Force de compactage : 2,3 tonnes

Alimentation électrique : 220 MONO / 16A

Adapté pour bacs de 120L 240L ou 340L

Films plastique, cartons, déchets ménagers en sacs



TASSEUR TST240L

Immatriculation : 18734

Année : 2021

Poids : 185 kg

Dimensions (L x l x h) : 792 x 1200 x 1940mm

Force de compactage : 2,3 tonnes

Alimentation électrique : 220 MONO / 16A

Adapté pour bacs de 120L 240L ou 340L



TASSEUR TST240L

Immatriculation : 17586

Année : 2021

Poids : 185 kg

Dimensions (L x l x h) : 792 x 1200 x 1940mm

Force de compactage : 2,3 tonnes

Alimentation électrique : 220 MONO / 16A

Adapté pour bacs de 120L 240L ou 340L



TASSEURS DE BAC



TASSEUR TEC600

Immatriculation : 16168

Année : 2011

Poids : 360 kg

Hauteur : 2083 mm

Force de compactage : 2,3 tonnes

Châssis : gavanisé à chaud

Adapté pour bacs de 660L ou 750L

Films plastique, cartons, déchets ménagers en sacs



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 26

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

TASSEURS DE BAC



TASSEUR TEC600

Immatriculation : 17436
 Année : 2016
 Poids : 360 kg
 Hauteur : 2083 mm
 Force de compactage : 2,3 tonnes
 Châssis : gavanisé à chaud
 Adapté pour bacs de 660L ou 750L

Films plastique, cartons, déchets ménagers en sacs



TASSEUR TEC600

Immatriculation : 18177
 Année : 2021
 Poids : 360 kg
 Hauteur : 2083 mm
 Force de compactage : 2,3 tonnes
 Châssis : gavanisé à chaud
 Adapté pour bacs de 660L ou 750L



TASSEUR TRI 3x240L

Type : 011372
 Immatriculation : 13
 Année : 2002
 Nombre d'emplacement : 3 bacs
 Volume de conteneur adapté : 240L ou 340L



TASSEUR TB 340L

Immatriculation : 17654
 Année : 2016
 Poids : 185 kg
 Hauteur : 1960mm
 Largeur : 800mm
 Force de compactage : 2,3 tonnes
 Puissance : 1,1kW / 220 MONO / 16A
 Adapté pour bacs de 240L ou 340L



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 27

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

TASSEURS DE SAC



PLOWBEL 120HI

Immatriculation : 17835

Année : 2017

Poids : 350 kg

Dimensions (L x l x h) : 754 x 614 x 1980mm

Force de compactage : 9 tonnes

Puissance : 2,2kW / 400V Tri—6A

Capacité de la cuve : 120L

Films plastique, cartons, déchets ménagers en sacs



PLOWBEL 120HI

Immatriculation : 17710

Année : 2017

Poids : 350 kg

Dimensions (L x l x h) : 754 x 614 x 1980mm

Force de compactage : 9 tonnes

Puissance : 2,2kW / 400V Tri—6A

Capacité de la cuve : 120L



PLOWBEL 120HI

Immatriculation : 17935

Année : 2018

Poids : 350 kg

Dimensions (L x l x h) : 754 x 614 x 1980mm

Force de compactage : 9 tonnes

Puissance : 2,2kW / 400V Tri—6A

Capacité de la cuve : 120L



PLOWBEL 120HI

Immatriculation : 18043

Année : 2019

Poids : 350 kg

Dimensions (L x l x h) : 754 x 614 x 1980mm

Force de compactage : 9 tonnes

Puissance : 2,2kW / 400V Tri—6A

Capacité de la cuve : 120L



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 28



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

BROYEUR



BROYEUR P55

Immatriculation : 18518

Poids : 1100 kg

Dimensions (L x l x h) : 1650 x 1145 x 2600mm

Puissance : 5,5 kW (15CV) / 400V , 3 phases + T

Volume de la cage : 660L

Cartons, plastiques



BROYEUR 2x5,5

Immatriculation : 16944

Année : 2014

Poids : 1600 kg

Dimensions (L x l x h) : 1800 x 2200 x 2600mm



COMPACTEURS POLYSTYRÈNE



RUNI SK200M

Immatriculation : B328

Année : 2022

Alimentation électrique : 3x400V, 50Hz, 32A

Mode de chargement : manuel depuis le sol

Version : manuelle

Matière à réduire : caisse polystyrène

Polyéthylène expansé, polypropylène expansé, polystyrène expansé, polystyrène extrudé, polystyrène pur



Exclusivité Location



RUNI SK200M

Immatriculation : B175

Année : 2018

Alimentation électrique : 3x400V, 50Hz, 32A

Mode de chargement : manuel depuis le sol

Version : manuelle

Matière à réduire : caisses polystyrène



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 29

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
Co	<p>RUNI SK200</p> <p>Immatriculation : B150 Année : 2017 Compteur horaire : 600 Côté alimentation électrique : droit (face matériel) Côté armoire électrique : droit (face matériel) Complément : trémie inox - tiroir de récupération</p>	<p>Polyéthylène expansé, polypropylène expansé, polystyrène expansé, polystyrène extrudé, polystyrène pur</p> 
	<p>RUNI SK200</p> <p>Type : SK200 Marque : RUNI Immatriculation : B134 Année : 2016 Compteur horaire : 531 Côté armoire électrique : droit (face matériel) Côté alimentation électrique : gauche (face matériel) Complément : trémie inox – tiroir de récupération</p>	
	<p>RUNI SK200</p> <p>Type : SK200 - Version : automatique Immatriculation : B133 - Année : 2016 Côté armoire électrique : droit (face matériel) Côté alimentation électrique : gauche (face matériel) Mode de chargement : manuel Dimensions ouverture de chargement : 750 x 420 mm Alimentation électrique : 3x400V, 50Hz, 16A Capacité horaire : 45kg/heure Dimensions pain de polystyrène compacté : 200 x 200 mm</p>	
	<p>RUNI SK200</p> <p>Immatriculation : B151 Année : 2017 Compteur horaire : 207 Côté alimentation électrique : droit (face matériel) Côté armoire électrique : droit (face matériel) Complément : trémie inox - tiroir de récupération</p>	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 30



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

COMPACTEURS POLYSTYRÈNE



RUNI SK240

Marque : RUNI - Immatriculation : 502
 Côté armoire électrique : droit (face matériel)
 Dimensions (L x l x h) : 4269 x 1200 x 2183 mm
 Dimensions ouverture de chargement : 800 x 434 mm
 Poids : 1 000kg - Alimentation électrique : 3x400V, 50Hz, 32A
 Capacité horaire : 75kg/heure
 Dimensions pain de polystyrène compacté : 250 x 250 mm
 Coté de chargement : Au sol à droite
 Options : Pré-broyeur 1,1 kW

Polyéthylène expansé, polypropylène expansé, polystyrène expansé, polystyrène extrudé, polystyrène pur



DEWATERING



RUNI SK370 DEWATERING

Immatriculation : 1716
 Année : 2016
 Compteur horaire : 63

Déchets conditionnés de produits humides (bouteilles, briques, yaourts, pots...)



Disponible en Test

ROTO COMPACTEURS - SACS



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 09-BE012602-17
 Année : 09-2017
 Poids : 1130 kg
 Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1900 x 2100 x 2580 mm
 Alimentation : 400V - 3 Ph - 50Hz - 3kW - 16A
 Niveau sonore : 59 dB
 Type de Sac : 1400 Litres

Cartons tous types, palettes, plastique, papiers, emballages...



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 05-BE011001-14
 Année : 05-2014 - Poids : 1150 kg
 Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1200 x 1707 x 2580 mm
 Alimentation : 400V – 50Hz – 3kW – 12A
 Niveau sonore : 53 dB - Type de sac : 1400 Litres



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer



Page 31

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

ROTO COMPACTEURS - SACS



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 06-BE011021-15

Année : 06-2015 - Poids : 1150 kg

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1200 x 1707 x 2580 mm

Alimentation : 400V – 50Hz – 3kW – 16A

Niveau sonore : 53 dB - Type de sac : 1400 Litres

Cartons tous types, palettes, plastique, papiers, emballages...



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 08-BE011270-14

Année : 08-2014 - Poids : 960 kg

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1200 x 1707 x 2580 mm

Alimentation : 400V - 50Hz - 1,5kW - 12A

Niveau sonore : 58 dB

Type de sac : 1400 Litres



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 04-BE021846-22

Année : 04-2022

Poids : 1130 kg

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 2345 x 1330 x 2447 mm

Alimentation : 400V Triphasé + N – 50 Hz – 3x16A

Niveau sonore : 59 dB

Type de sac : 1400 Litres



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 04-BE021845-22

Année : 04-2022

Poids : 1130 kg

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 2345 x 1330 x 2447 mm

Alimentation : 400V Triphasé + N – 50 Hz – 3x16A

Niveau sonore : 59 dB

Type de sac : 1400 Litres



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 32

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

ROTO COMPACTEURS - SACS



1400 E BERGMANN

Immatriculation : 04-BE021848-22

Année : 04-2022

Poids : 1130 kg

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 2345 x 1330 x 2447 mm

Alimentation : 400V Triphasé + N – 50 Hz – 3x16A

Niveau sonore : 59 dB

Type de sac : 1400 Litres

Cartons tous types, palettes, plastique, papiers, emballages...



ROTO COMPACTEURS - BACS



APS 1100-E BERGMANN

Immatriculation : 10-BE007047-10

Année : 10-2010

Poids : 1040kg

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1450 x 1727 x 2580 mm

Alimentation : 380V- 50Hz – 2,2kW – 5,1A

Niveau sonore : 65 dB

Type de Bac : 1000 Litres

Cartons tous types, palettes, déchets en mélange, plastique, papiers, emballages...



1100 E BERGMANN

Immatriculation : 10-BE009488-12

Année : 10-2012

Poids : 980 kg

Alimentation : 400V – 50Hz – 2kW – 5,0A

Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1450 x 1727 x 2580 mm

Niveau sonore : 55 dB

Type de Bac : 1000 Litres

