

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 1



GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>PRESSE À BALLES HORIZONTALE</p> 	<p>PRESSE HORIZONTALE ECO</p> <p>Immatriculation : 243604 Année : 2004 - Poids : 5500 kg Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	<p>Cartons tous types...</p>  <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</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>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</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>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie</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>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-VII
 Année : 05/2020
 Numéro de série : 05-BE018614-20
 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...



RPM-VII BERGMANN

Type : RP7700 M-VII
 Année : 03/2020
 Numéro de série : 03-BE018613-20
 Poids : 8000 kg
 Intensité : 12 VDC / 230 VAC
 Puissance : 27,9 kW
 Niveau sonore : 78 dB
 Accessoires : Crochet de déplacement de bennes, peigne de nettoyage du rouleau



RPM-VI 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
 Pression de service : 230/ 350 bar
 Accessoire : crochet de déplacement de benne, peigne nettoyage rouleau



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...



DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 3

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
ROLL PACKER FIXE	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	Cartons , palettes, bois...
	ROLL PACKER PCR Type : Roll Packer Fixe PCR Numéro de série : PCR1800.00215.06.C Année : 2015 Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 4460 x 2720 x 6600 mm Poids : 3700 kg Niveau sonore : 70 DB Tension nécessaire 220 – 240 V AC 1380 – 415 V AC 3~ Fréquence 50 / 60 Hz Sécurité sur site 3 x 25 A Courbe D Puissance 7,5 kW	
	COMPACTEURS À VIS	Cartons tous types...
	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	
COMPACTEURS MONOBLOCS À PELLE	MPB405ST8 BERGMANN Immatriculation : 12-BE016984-18 Année : 12-2018 Volume compacteur : 8,5m ³ 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...
	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 PELLE		
	<p>MPB906ST/18 BERGMANN</p> <p>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</p>	<p>Déchets humides, DIB, emballages...</p>  <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie</p>
	<p>MPB906ST/18 BERGMANN</p> <p>Immatriculation : 04-BE009912-13 Année : 04-2013 Volume du compacteur : 17,3m3 Poids à vide : 4325 kg Charge : 7200kg Alimentation électrique : 400V – 3Ph – 50Hz Puissance : 5,5kW – 12,5A Côté armoire électrique : droit Côté prise électrique : droit Niveau sonore : 64dB</p>	 <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie</p>
	<p>MPB906ST/18 BERGMANN</p> <p>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</p>	 <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie</p>
	<p>TM20 SX</p> <p>Immatriculation : 1392 Année : 02/2012 Poids : 3650 kg Volume du compacteur : 20m3 Compteur horaire : 1390 heures Côté prise d'alimentation : droit Côté armoire électrique : droit</p>	 <p>Options : Lève Conteneur (LC), Peinture (RAL au choix), trémie, capot de trémie</p>

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 5

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
----------------	------------------------------------	------------------

COMPACTEURS MONOBLOCS À PELLE



TMC20 SX

Immatriculation : 1328
 Modèle : TMC20SX
 Année : 11/2010
 Volume du compacteur : 20m3
 Poids à vide : 3650 kg
 Côté alimentation électrique : droit
 Côté boîtier de commande : façade avant côté droit
 Chargement : au sol ou à quai
 Option de chargement : Lève Conteneur à quai, Lève conteneur au sol

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



TM20 SX

Immatriculation : 1592
 Modèle : TM20SX
 Année : 06-2017
 Volume du compacteur : 20m3
 Poids à vide : 3650 kg
 Compteur horaire : 616 heures
 Côté armoire électrique : droit
 Côté prise électrique : droit



COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER



MONOBLOC TM10

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

Déchets secs, DIB, emballages...



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

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 6

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS				
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER	MONOBLOC TM15	Déchets secs, DIB, emballages...				
			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			
	Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie		MONOBLOC PM20S		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)	
	<u>Exclusivité Location</u>		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			

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 7

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<p>SOLEN PM15</p> <p>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</p>	<p>Déchets secs, DIB, emballages...</p> 
	<p>SOLEN PM20</p> <p>Numéro de série : PMS0296 Année : 2019 - Poids : 4730 kg Puissance : 5.5 kW- Volume du caisson : 20m3 Coté prise électrique : Droit (sens de compaction) Coté armoire de commande : Droit Mode de chargement : Trémie 3 côtés pour chargement à quai</p> <p>Options : Commande déportée fixée sur trémie, étanchéité renforcée</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 : 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)</p>	

Exclusivité Location

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 8

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<p>MONOBLOC PM20S</p> <p>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)</p>	<p>Déchets secs, DIB, emballages...</p>  <p><u>Exclusivité Location</u></p>
	<p>SOLEN PM20 AVEC LCI AFNOR (LÈVE CONTENEUR INTÉGRÉ)</p> <p>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</p>	 <p><u>Exclusivité Location</u></p>
	<p>SOLEN PM20S AVEC LCI (LÈVE CONTENEUR INTÉGRÉ)</p> <p>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</p>	
	<p>SOLEN PM20 AVEC LCI (LÈVE CONTENEUR INTÉGRÉ)</p> <p>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</p>	

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 9

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<p>SOLEN PM20 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 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>SOLEN PM20 LCI 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 vidage : Oui Présence d'une valve de vidange : Oui</p>	 <p><u>Exclusivité Location</u></p>
	<p>SOLEN PM20 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><u>Exclusivité Location</u></p>

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 10

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER</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>Déchets secs, DIB, emballages...</p>  <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
	<p>MONOBLOC TM20</p> <p>Numéro de série : 1574 Année : 02-2017 Poids : 3800kg Volume du compacteur : 20m3 Côté armoire électrique : droit</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>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 11

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<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>Déchets secs, DIB, emballages...</p>  <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
	<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>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</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>	

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 12

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS MONOBLOCS À BOUCLIER		
	<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>	<p>Déchets secs, DIB, emballages...</p>  <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
	<p>MONOBLOC KS20</p> <p>Immatriculation : KS20.06.16 Volume du compacteur : 20m3 Année : 2016 Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit Mode de chargement : LC intégré</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie</p>
COMPACTEURS POSTE FIXE LONG		
	<p>CP215</p> <p>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</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> 
	<p>TFL 3600</p> <p>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</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 13

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS POSTE FIXE LONG		
 <p>Réservé</p>	<p>CP215 AVEC LCI (LÈVE CONTE-NEUR INTÉGRÉ)</p> <p>Immatriculation : 0650610C Poids : 2300 kg Dimensions matériel hors tout (Longueur x largeur) : 4300 x 1980mm Ouverture de chargement hors tout (Longueur x largeur) : 2030 x 1970mm Niveau sonore : 70 dba</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plas-tiques, DIB...</p>  <p>Options : Peinture (RAL au choix), Tré-mie, capot de trémie, caisson</p>
	<p>MATEX 1500</p> <p>Numéro immatriculation : 2894 Année : 2006 Ouverture de chargement : 1500 x 1500mm Puissance moteur : 9kW Poids : 4180kg</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>
 <p>Réservé</p>	<p>CP215</p> <p>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</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Con-teneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>
 <p>Réservé</p>	<p>AJK 200</p> <p>Immatriculation : 11/640 Année : 2011 Compteur horaire : 896 Côté prise électrique : gauche</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 14



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



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



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



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



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



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

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 15

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS POSTE FIXE COURT		
 <p>Réservé</p>	<p>POSTE FIXE PF1400C</p> <p>Immatriculation : PFS0353/2017 Année : 2017 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 Compteur horaire : 466 heures Côté armoire électrique : gauche Côté alimentation électrique : gauche</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p>  <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>
	<p>POSTE FIXE TF30</p> <p>Immatriculation : 1577 Année : 02-2017 Poids : 2780 kg Mode de chargement : manuel au sol Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>
 <p>Loué</p>	<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 Côté alimentation électrique : gauche</p>	 <p>Option : Chargement manuel à quai avec trémie réhaussée ou Lève Conteneur</p>
 <p>Loué</p>	<p>CFI 14</p> <p>Immatriculation : 0907140 Tension : 400V Côté armoire électrique : droit Côté alimentation électrique : droit</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix), Lève Conteneur, Trémie, capot de trémie, caisson</p>

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 16

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

LÈVES CONTENEURS



LÈVE CONTENEUR

Immatriculation : LCS0425

Année : 2020

Poids : 510kg

Puissance : 1,5kW

Cartons tous types, papiers, plas-
tiques, DIB...



Exclusivité Location



LÈVE CONTENEUR

Immatriculation : LCS0424

Année : 2020

Poids : 510kg

Puissance : 1,5kW



Exclusivité Location



LÈVE CONTENEUR

Immatriculation : LCM.007.20.07

Année : 2020

Poids : 420kg



LÈVE CONTENEUR TC400

Immatriculation : 1047

Année : 04-2007



DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 17

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>LÈVES CONTENEURS</p> <div> <p>Vendu</p> </div> <div> </div>	<p>LÈVE CONTENEUR TC 400</p> <p>Immatriculation : 1048 Année : 2007</p> <p>LÈVE CONTENEUR</p> <p>Immatriculation : LCD0601404C Année : 2014 Poids : 700kg Niveau sonore : 70dB Charge maxi : 400 kg</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> <div> </div> <p><u>Exclusivité Location</u></p>
<p>CAISSON</p> <div> </div> <div> </div>	<p>CAISSON 30M3</p> <p>Immatriculation : CC0302 Année : 2023 Volume : 30m3 Poids à vide : 2950kg Longueur utile : 6450mm Charge maximale admissible : 10T</p> <p>CAISSON 30M3</p> <p>Immatriculation : CC0303 Année : 2023 Volume : 30m3 Poids à vide : 2950kg Longueur utile : 6450mm Charge maximale admissible : 10T</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> <div> </div> <div> </div>

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À reconditionner, à repeindre

Page 18

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>CAISSON</p> 	<p>CAISSON 30M3</p> <p>Volume : 30m3</p>	<p>Cartons tous types, papiers, plastiques, DIB...</p> 
	<p>CAISSON 30M3</p> <p>Immatriculation : CC0244 Année : 2021 Volume : 30m3 Poids à vide : 2950kg Longueur utile : 6450mm Couleur : RAL 3020 Charge maximale admissible : 10T</p>	 <p>Options : Peinture (RAL au choix)</p>
	<p>CAISSON 30M3</p> <p>Volume : 30m3 Poids à vide : 2950kg</p>	<p><u>Exclusivité Location</u></p> 

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 19

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>PRESSES À BALLE VERTICALES</p> 	<p>300K</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>Cartons tous types, films plastique</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>	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 20



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLEES 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 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



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



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



DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION



À réviser et nettoyer

Page 21

GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES

**ORWAK 3410**

Immatriculation : 84044
 Année : 2009
 Poids : 1350 kg
 Alimentation : 3x400V – 50Hz – 4,0kW – 9,8A
 Dimensions (longueur x profondeur x hauteur) : 1590 x 1103 x 2994mm
 Poids des balles : 300kg carton et 450kg plastique

Cartons tous types, films plastiques..

**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

**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) : 1100x700x800mm

**ORWAK 9020**

Immatriculation : 107471 - Année : 07-2012 - Poids : 1585 kg
 Caractéristique : double bacs
 Dimensions presse (longueur x largeur x hauteur) : 2480 x 968 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



DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 22

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
PRESSES À BALLES VERTICALES		
	<p>ORWAK 9020</p> <p>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</p>	<p>Cartons tous types, films plastiques..</p> 
	<p>PBF 20 30</p> <p>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</p>	
	<p>PBF 100 200</p> <p>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</p>	<p><u>Exclusivité Location</u></p> 
	<p>PBF 100 200</p> <p>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</p>	<p><u>Exclusivité Location</u></p> 

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 23



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

PRESSES À BALLES VERTICALES



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)

Cartons tous types, films plas-
tiques..



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)

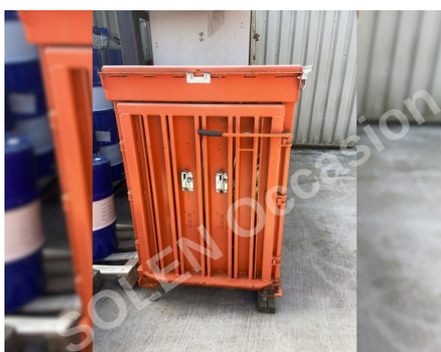


DL302

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 plas-
tiques..

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



DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 24

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
BACS SEULS	<p>BAC 9020</p> <p>Presse compatible : Orwak 9020</p> <p>Bac pour presse multi-caissons, pour compacter plusieurs matières de déchets.</p>	<p>Cartons tous types, films plastiques..</p>
		
PRESSE MANUELLE	<p>HP 25</p> <p>Immatriculation : 581</p> <p>Année : 03-2017</p>	<p>Déchets alimentaires, cartons, plastiques, déchets mélangés...</p>
		
PRESSES À BALLES RONDE	<p>WELGER RV641</p> <p>Immatriculation : 190203008</p> <p>Année : 2015</p> <p>Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1490 x 900 x 1750mm</p> <p>Poids : 540 kg</p> <p>Alimentation électrique : 3x400V – 50Hz – 16A – 2,2kW</p> <p>Poids de balle : Jusqu'à 30kg</p>	<p>Plastiques, papiers</p>
		
	<p>WELGER RV641</p> <p>Immatriculation : 190203007</p> <p>Année : 2015</p> <p>Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 1490 x 900 x 1750mm</p> <p>Poids : 540 kg</p> <p>Alimentation électrique : 3x400V – 50Hz – 16A – 2,2kW</p> <p>Poids de balle : Jusqu'à 30kg</p>	

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 25

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
PRESSES À BALLES RONDE		
	<p>OMNIPRESS 800</p> <p>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</p>	<p>Plastiques, papiers</p> 
<u>Exclusivité Location</u>		
PRESSES AUTOMATIQUES - SAC		
	<p>TOM</p> <p>Immatriculation : 118936 Année : 11-2015 Poids : 112 kg Alimentation électrique : 100-240V - 50/60Hz - 5,0A</p>	<p>Déchets alimentaires, emballages cartons, plastiques</p> 
	<p>TOM</p> <p>Immatriculation : 113113 Année : 12-2013 Poids : 112 kg Alimentation électrique : 100-240V - 50/60Hz - 5,0A</p>	
DIGESTEURS		
	<p>CS 020</p> <p>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</p>	<p>Déchets alimentaires</p> 

DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 26

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
DIGESTEURS		
	<p>CS 020</p> <p>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</p>	<p>Déchets alimentaires</p> 
TASSEURS		
	<p>TASSEUR TEC660</p> <p>Immatriculation : 16575 Dimensions (L x l x H) : 900 x 1304 x 2083 mm Poids : 360kg Force de compactage : 2,3 tonnes Bacs compatibles : 660 litres ou 750 litres Alimentation électrique : 220 monophasé, 16A</p>	<p>Films plastique, cartons, déchets ménagers en sacs</p> 
	<p>TASSEUR TB 340L</p> <p>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</p>	
	<p>TASSEUR TRI 3x240L</p> <p>Type : 011372 Immatriculation : 13 Année : 2002 Nombre d'emplacement : 3 bacs Volume de conteneur adapté : 240L ou 340L</p>	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 27



GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
COMPACTEURS POLYSTYRÈNE		
	<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>	<p>Polyéthylène expansé, polypropylène expansé, polystyrène expansé, polystyrène extrudé, polystyrène pur</p> 
	<p>RUNI SK200M</p> <p>Immatriculation : B175 Année : 2018 Alimentation électrique : 3x400V, 50Hz, 32A Mode de chargement : manuel depuis le sol Version : manuelle Matière à réduire : caisses polystyrène</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>	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 28



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

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 SK200

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



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
Côté de chargement : Au sol à droite
Options : Pré-broyeur 1,1 kW



RUNI SK370

Immatriculation : 1937 - Année : 2019—Mode de chargement : trémie inclinée 45° orientée à gauche (sens de poussée) pour chargement manuel depuis le sol
Équipé d'un pré-broyeur idéal pour caisses poissons
Puissance pré-broyeur : 1,1 kW
Alimentation SK370 : 3x400V - 5kW - 32A
Capacité : 200kg/heure caisses poissons
Option : palan, cellule de démarrage et trappe de visite



DISPONIBILITÉS PARCS



LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 29

GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>DEWATERING</p> 	<p>RUNI SK370 DEWATERING</p> <p>Immatriculation : 1716 Année : 2016 Compteur horaire : 63</p>	<p>Déchets conditionnés de produits humides (bouteilles, briques, yaourts, pots...)</p> <p><i>Disponible en Test</i></p> 
<p>ROTOS COMPACTEURS - SACS</p> 	<p>1400 E BERGMANN</p> <p>Immatriculation : 05-BE011004-14 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</p>	<p>Cartons tous types, palettes, plastique, papiers, emballages...</p> 
	<p>1400 E BERGMANN</p> <p>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</p>	
	<p>1400 E BERGMANN</p> <p>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</p>	

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION

À réviser et nettoyer

Page 30



GAMME MATERIEL	TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TYPES DE DÉCHETS
<p>ROTOS COMPACTEURS - SACS</p> 	<p>1400 E BERGMANN</p> <p>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</p>	<p>Cartons tous types, palettes, plastique, papiers, emballages...</p> 
<p>ROTOS COMPACTEURS - BACS</p> 	<p>APS 1100-E BERGMANN</p> <p>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</p> <p>APS 1100-E 183 BERGMANN</p> <p>Immatriculation : 03-BE013253-16 Année : 03-2016 - Poids : 990 kg Dimensions (largeur x profondeur x hauteur) : 1450 x 1727 x 2580 mm Alimentation : 400V - 50Hz - 1,5kW - 16A Côté armoire électrique : droit - Côté alimentation électrique : droit Niveau sonore : 59 dB Type de Bac : 1000 Litres Présence réservoir d'eau : oui</p>	<p>Cartons tous types, palettes, déchets en mélange, plastique, papiers, emballages...</p>  

DISPONIBILITÉS PARCS

LOCATION / OCCASION



GAMME MATERIEL

TYPE & CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPES DE DÉCHETS

ROTOS COMPACTEURS - BACS



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

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

