



DECOVAL SERVIPACK

MATERIEL de VALORISATION de DECHETS

Déchetiseur MONOROTOR



De 5.5 à 132 kW

Les déchiqueteurs monorotor sont efficaces dans de nombreuses applications.

Une grille de calibrage permet de maîtriser la taille de votre produit en sortie.

Des options disponibles comme vis de sortie pour alimenter un big bag ou une autre machine, un gaveur pour les produits difficiles, etc.



Utilisateurs

- Plasturgie
- Industrie de recyclage
- Automobile
- Chimie
- Menuiserie
- Autres industries

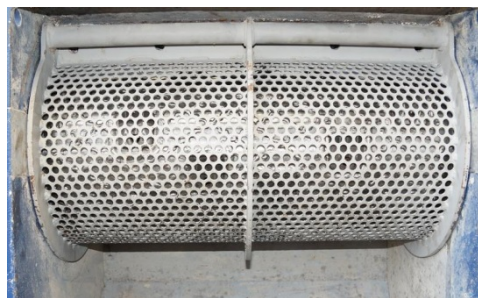
Applications et performances

Capacité horaire : de 150 à 10.000 kg/heure selon le modèle et l'application

- PURGE en plastique
- Câbles
- Caissette PSE
- Palette bois et plastique
- Carcasses DEEE
- Mousses
- Bidons
- Parechoc automobile



Rotor de coupe



Grille de calibrage



Zone de broyage

DECOVAL SERVIPACK 255 rue Victor Hugo . 59116 HOUPLINES

Tel : 03.20.77.62.49 Fax : 03.20.44.21.40

Société par action simplifiée au capital de 145 000 euros . RCS Lille Metropole 381 104 561

SIREN : 381 104 561 N° TVA FR 12 381 104 561

www.decoval.fr

Accessoires optionnels

- Télécommande pour commande à distance
- Cellule de détection matière
- Gaveur pour forcer le broyage des produits difficiles (carcasses DEEE/bidons etc.)
- Equipements de manutention : Convoyeurs / Vis de transport / transport pneumatique
Déferrailage et criblage Lavage de plastique

Standard	MGP 5	MPG 15	MPG 22	MPG 30	MPG 50	MPG 70
Longueur (mm)	1720	2040	3100	3430	4080	4600
Largeur (mm)	975	1250	2600	2210	2785	3000
Hauteur (mm)	1900	1820	1900	2000	2400	2400
Puissance (kW)	5.5	11/15	18,5/45	30/60	45/75	75/132
Poids (kg)	940	1400	4000	4150	7500	9000
L Rotor (mm)	460	675	1000	1350	1570	1800
Ø Rotor (mm)	308	308	360	388	488	600
Capacité maxi	200 kg/h	500 kg/h	800 kg/h	2300 kg/h	3000 kg/h	4000 kg/h

Série Lourde	SR1000	SR1500	EK1300	EK1900
Longueur (mm)	2000	2700	3700	4300
Largeur (mm)	2200	2200	2500	2500
Hauteur (mm)	2400	2400	5200	4200
Puissance (kW)	22	37	55 / 75	75 / 90
Poids (kg)	2500	3200	9500	12000
L Rotor (mm)	1000	1500	1250	1900
Ø Rotor (mm)	300	300	450	450
Capacité maxi	1T/h	1,5T/h	2T/h	3,5T/h

