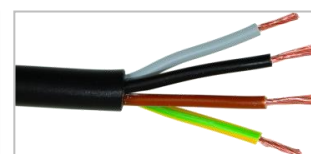
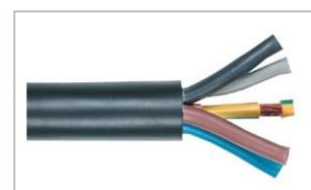
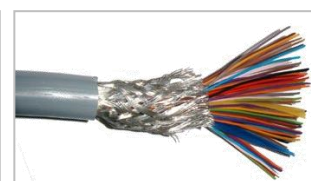


Ligne de broyage de câbles



*Selon nature du câble et du mode d'alimentation

Référence du modèle	MD	100D	200D	400D	600D	600D + pré broyeur
Capacité horaire moy.*	80 kg*	120 kg*	200/300 kg*	350/450 kg*	440/600 kg*	500/700 kg*
Nature séparation cuivre	Table densimétrique	AIR par Table densimétrique	AIR par Table densimétrique	AIR par Table densimétrique	AIR par Table densimétrique	AIR par Table densimétrique
Mode de chargement broyeur	Manuelle Option tapis	Manuelle Option tapis	Manuelle Option tapis	Manuelle Option tapis	Manuelle Option tapis	Pré broyeur MPG + tapis + overband
Puissance moteur	7 kW	11 à 13 kW	20 kW	30 kW	40 kW	65 kW
Normes	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Encombrement (m)	1,6 x1,1 xh2	1,7x1,6xh2,4	2,5x1,5xh2,7	2,5x1,5xh2,7	2,5x1,5xh2,8	6x3xh3
Poids	700kg	1100kg	2400kg	2800kg	3200kg	5200 kg

Gamme de matériels

Modèle MD

80kg/h



Modèle 400D

350 à 450 kg/h



Modèle 100D

120 kg/h



Modèle 600D

440 à 600 kg/h



Modèle 200D

200 à 300 kg/h



Principe de fonctionnement

Nos lignes de broyage de câbles intègrent un système de séparation par AIR et/ou table densimétrique.

Notre gamme est déclinée également en séparation sous eau (nous consulter).

Le cuivre est séparé du plastique, et est évacué sur le coté de la ligne.



Le plastique est évacué d'un autre coté de la ligne.



Combinaison spéciale avec Pré Broyeur MPG

PRE BROYEUR MPG 15

Technologie monorotor à poussoir et grille de calibrage



Pré broyage du câble en vrac



Avantages du pré broyeur :

- L'ajout d'un pré broyeur permet d'augmenter les capacités du broyeur granulateur de câbles de 30 à 50 %. Exemple : MPG 15 + 600D : 500 à 700 kg/h
- Le pré broyeur permet de diminuer fortement l'usure du broyeur granulateur de câbles.
- Le pré broyeur permet de charger massivement une trémie de chargement.