

60.61 SEPARATEUR A COURANT DE FOUCAULT

Exécution automatique , à courant de foucault

**Double circuit magnétique, Innovant, Attraction augmentée à l'entrefer,
Construction robuste et compacte, Variation de vitesse, Moteur puissant,
Régulation électronique**

Applications

Séparation

Exécution

Pour la Séparation des Non-Ferreux dans la petite Fraction. Reste de Schredder
VHU de 0 à 8 mm Broyés électroniques de 0 à 5 mm Broyés de câbles électriques de
0 à 10 mm Mâchfer MIOM de 2 à 10 mm une innovation pour l'environnement

Induction max. en surface 9500 G

Alimentation 400:440 VAC

Hauteur de champ magnétique 30 mm



Réf.60.61

Schéma ci-dessous : dimensions en mm

Produit	Poids en Kg	A	B	C	D	E
60.61.D15-4	2500	3800	2000	2165	1700	300

OPTIONS :

Avec Support mécanique
sur cahier des charges
client
armoire électrique
déportée sur demande
client
commande par automate
couleur spécifique



Toute modification technique et changement de dimensions réservées – date d'impression : 07/09/2010