



BROYEUR ALUMINIUM AVEC CHAMBRE DE COUPE 600 x 850 mm

Une performance unique



- Robuste et puissant,
- Lames affûtées,
- Inversion du sens de rotation du broyage,
- Pièces détachées en stock permanent.



DONNEES TECHNIQUES

INFORMATION STANDARD SUR LE BROYEUR A CHAMBRE DE COUPE 600 X 850 MM		
Couple maximum de l'arbre.	Nm	8700
Puissance moteur	kW	7,5 / 15
Moteur & transmissions		Motoréducteur planétaire
Vitesse de l'arbre	1/min	14-16
Largeur de lames	mm	10 /12 / 15/ 19/24/44
Nombres de griffes		50 /50 /25/25/
Hauteurs de griffes	mm	7,5/7,5/15/25/
Poids	kg	2.300
Dimensions hors tout	mm	2964/1240/2030
Dimensions de trémie	mm	1840/1240/550
Hauteur d'alimentation	mm	2030

OPTIONS

Préparation sur mesure de la géométrie de coupe,
 Modification du nombre de lames,
 Possibilités de proposer des motorisations et organes de transmissions différents

APPLICATIONS SECONDAIRES

Utilisable aussi pour déchiqueter des pneus, pour du compostage ainsi que pour le recyclage des câbles.

OPTIONS PERIPHERIQUES

Convoyeurs, magnet, cyclone.