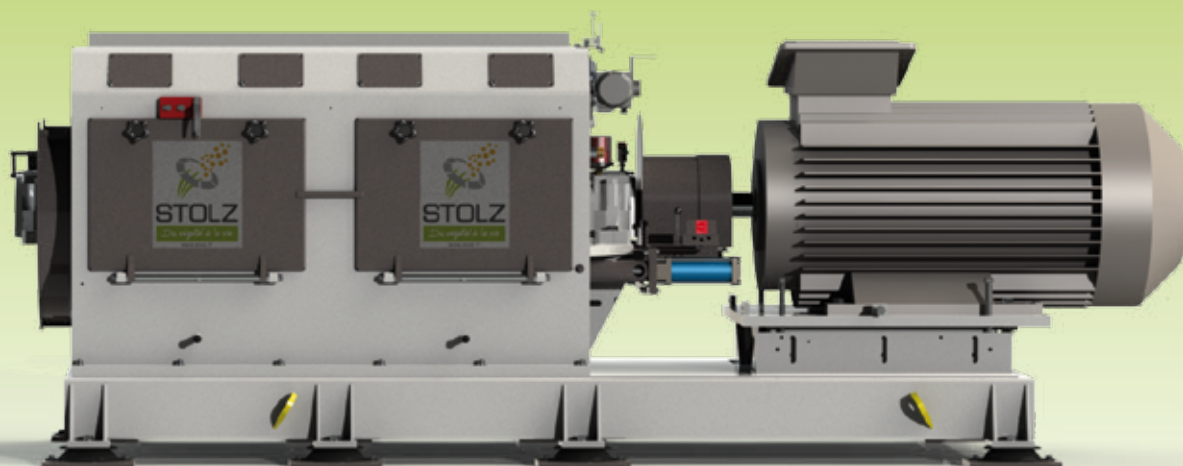


# Broyeurs à marteaux

## RMA



### Caractéristiques

- 2 sens de rotation jusqu'à 3600 tr/min
- Surfaces utiles de grilles de 0,45 à 2,20 m<sup>2</sup>
- Changement rapide des marteaux par basculement
- Changement des grilles automatique, broyeur en marche
- Contrôle des températures paliers et chambre de broyage en continu
- Volet d'alimentation orientable
- Chambre de broyage équipée de plaques de blindage rainurées et contre-marteaux

Ces modèles sont disponibles avec une chambre de broyage à étanchéité renforcée pour le broyage fin.



# Broyeurs à marteaux RMA

## Automatisation du changement de grille



Broyeur à marteaux à changement de grilles automatique en marche

Dans la configuration RMA le changement des grilles est automatique et s'effectue sur le broyeur en fonctionnement.

Les grilles sont montées dans 2 demi-montures rigides, coulissantes au travers de la chambre de broyage, guidées par des tiges cylindriques sur douilles à billes solidaires de la chambre et supports avec roulements.

Le changement s'effectue par 2 vérins pneumatiques. Au passage de la chambre de broyage l'étanchéité est réalisée par des brosses spéciales démontables facilement.



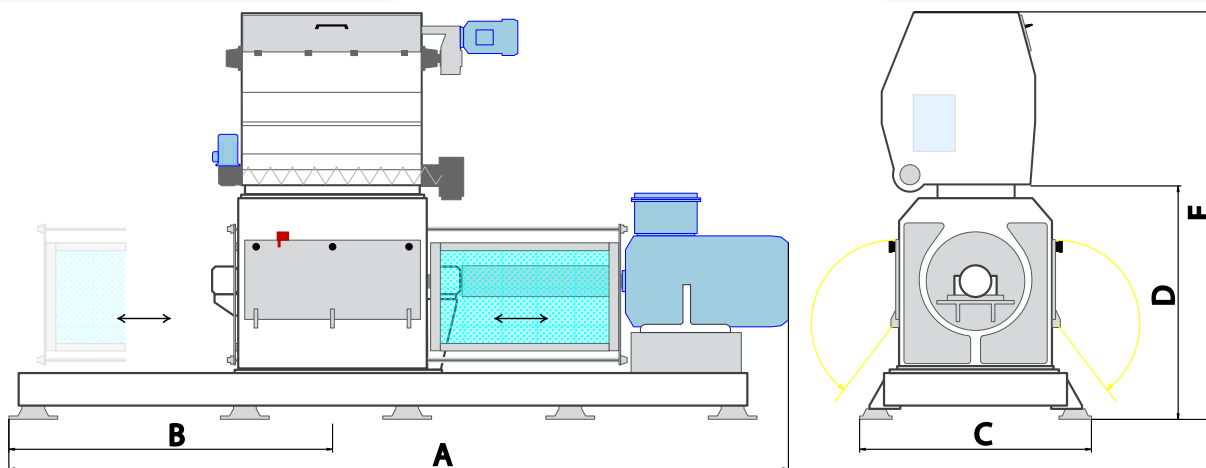
Actionneur rotatif pour orientation du volet d'alimentation



Retournement rapide des marteaux



Contrôle de température sur chambre de broyage



Type	Puissance (kW)	Masse broyeur avec moteur et ABMS	Nombre de marteaux	Surface utile de grilles (m <sup>2</sup> )	Dimensions (mm)				
					A*	B	C	D	E
RMA 16	75/110	3750	72	0,85	3840	1600	1425	1435	2505
RMA 18	90/132	4350	92	1,10	4410	1900	1425	1435	2505
RMA 110	110/160	5000	112	1,35	4795	1990	1425	1435	2505
RMA 114	180/200	8050	152	1,95	6270	2500	1540	1535	2605

\*Côte A indicative avec moteur standard