

COUPEUSE DISQUES MULTIPLÉS T-CM



COUPEUSE DISQUES MULTIPLES T-CM

UTILISATION

Conçue pour découper en tablettes les blocs serrés de Turrón au chocolat et amandes et de Turrón d'Alicante (miel caramélisé et amandes).

CONSTRUCTION

Intégralement construite en acier inoxydable 18/8 qualité AISI-304. La machine est équipée de quatre supports anti-vibrateurs réglables en hauteur. Le découpage est réalisé au moyen de plusieurs couteaux circulaires de Ø280x1'5 écartés entre eux. Les copeaux de turrón résultant des blocs sont recueillis dans une caisse placée sous les disques découpeurs.

FONCTIONNEMENT

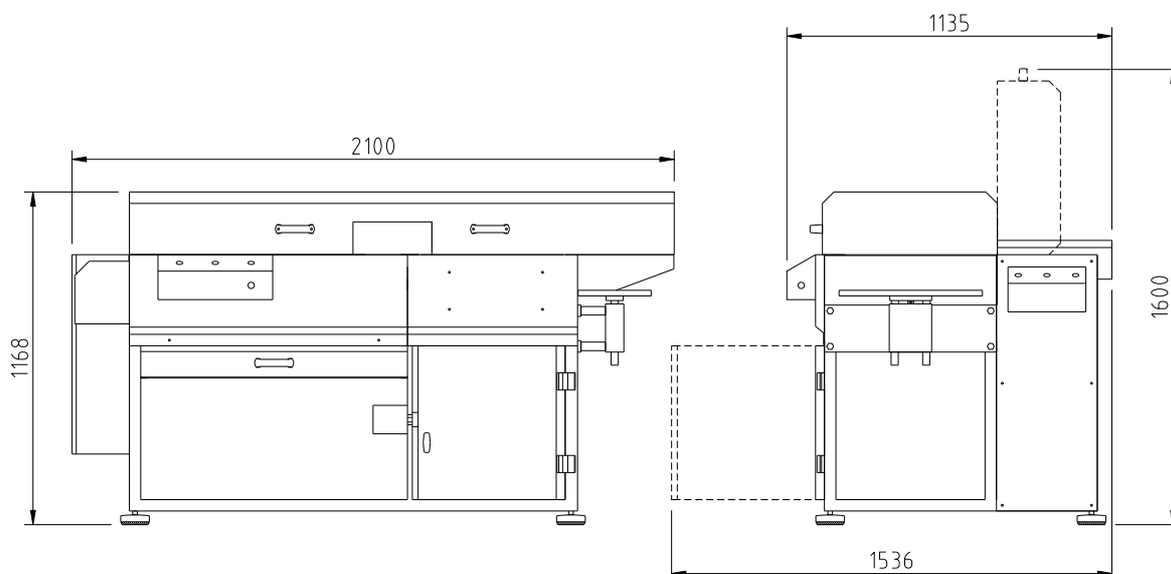
Le fonctionnement de la machine est automatique. Pour en tirer la productivité maximale, il faudra deux opérateurs, un pour insérer les blocs et l'autre pour retirer les tablettes.

Vitesse des disques de découpe et de l'avance du charriot réglable permettant une coupe nette des tablettes.

NOTE

Les mesures du charriot qui pousse le bloc, de l'ouverture de charge du bloc serré de turrón et de l'écartement des disques peuvent varier en fonction des caractéristiques du produit commandé.

L'entreprise de construction s'accorde le droit de modifier partiellement ou entièrement les mesures et design de ses machines, ceci ne pouvant être cause de réclamation.



CARACTÉRISTIQUES

MODÈLE	T-CM
PUISSANCE MOTEUR AVANCE CHARRIOT	0'37
PUISS. MOTEUR GIRATION DISQUES (kW)	11
PUISSANCE TOTALE (kW)	11'37
TENSION A 50 Hz. (Volts)	230 / 400 (triphase)
CONSOMMATION AIR COMPRIMÉ (dm ³ /heure)	20 (environ)
PRESSION AIR COMPRIMÉ (kg/cm ²)	7
PRODUCTION (blocs /heure)	30 (environ)
POIDS NET (kg)	730

MECÁNICA JIJONENCA, S.A.

FABRICATION ET INSTALLATION DE MACHINERIE POUR L'ALIMENTATION ET APPAREILS À PRESSION
POLIGONO INDUSTRIAL SEGORB, S/N. - TEL. 96 561 05 85 / 96 561 07 82 - FAX. 96 561 06 52

www.mejisa.com - e-mail: info@mejisa.com
03100 JIJONA (ALICANTE)

