

CORTADORA 1 DISCO T-C1



CORTADORA MANUAL DE 1 DISCO T-C 1

UTILIZACIÓN

Está diseñada para cortar en pastillas bloques moldeados "tamaño máximo (500x290x95) mm" de Turrón de Chocolate con almendras y Turrón de Alicante (miel caramelizada con almendras).

CONSTRUCCIÓN

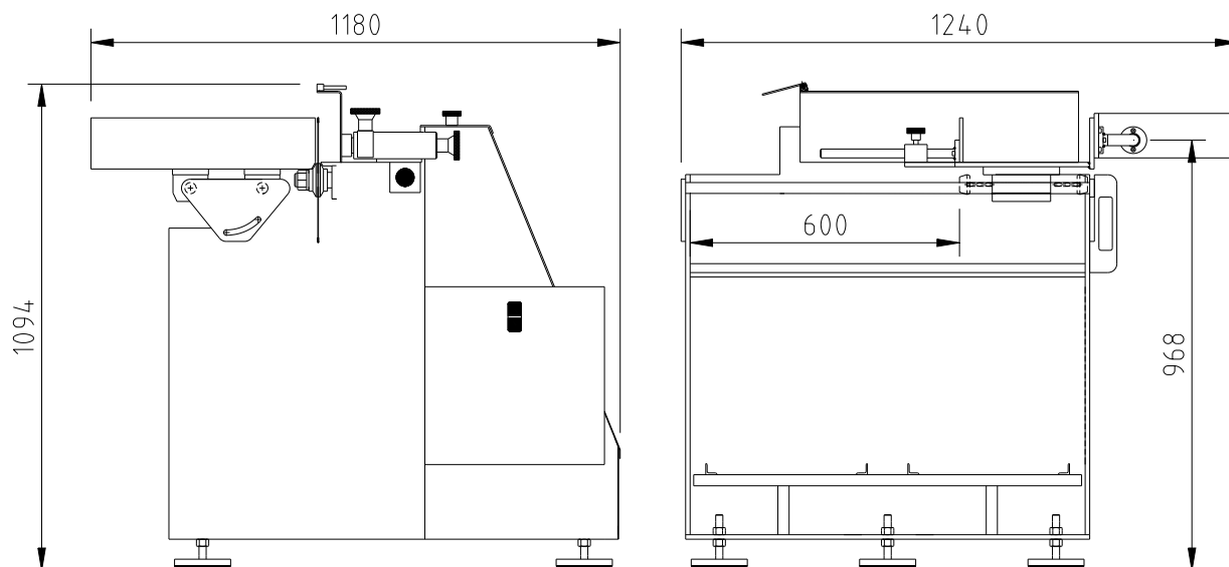
Totalmente en acero inoxidable 18/8 calidad AISI-304. Provista de tres pies antivibradores regulables en altura. El corte se realiza mediante un disco con filo dentado de Ø280x30x2 en acero HSS, la máquina se suministra con los accesorios necesarios para su montaje.

FUNCIONAMIENTO

Un operario pone el bloque de turrón en el carro. Con el carro porta bloques en la parte de atrás, se oprime el pulsador de marcha del motor para que el disco de sierra empiece a girar (desde el variador de frecuencia se regula la velocidad adecuada para la sierra, dependiendo del tipo de turrón que se vaya a cortar). El operario empieza a cortar el bloque en pastillas, haciendo avanzar el carro y ajustando el bloque de turrón a la chapa tope que nos determina el grosor de pastilla. Al mismo tiempo, otro operario está situado en el extremo de la máquina donde tiene que proceder a la recogida de las pastillas.

NOTA

La empresa constructora se reserva el derecho de modificar parcial o totalmente las medidas o el diseño de esta máquina sin que ello sea causa de reclamación.



CARACTERÍSTICAS

MODELO	T-C 1
POTENCIA MOTOR (kW)	2'25
VELOCIDAD DISCO (r.p.m.)	1500 (mín.) – 3600 (máx.)
TENSIÓN A 50 Hz. (Voltios)	230 / 400 (trifásica)
ANCHO PASILLAS (mm)	12 (mín.) – 42 (máx.)
PESO NETO (kg)	360

MECÁNICA JIJONENCA, S.A.

FABRICACIÓN E INSTALACIÓN DE MAQUINARIA PARA ALIMENTACIÓN Y APARATOS A PRESIÓN
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)

