

GRUPO COTESA 2020

MANUAL INSTRUCCIONES



CUTTER AL8

- **Introducción**

La máquina mezcladora de corte AL8 producida por nuestra empresa se utiliza principalmente para procesamiento de alimentos, como diferentes tipos de raíces, tallos, hojas y vegetales y carne. También puede mezclar diferentes tipos de masas de manera uniforme, es el equipo ideal para procesar carnes y verduras.

- **Rendimiento y características**

La velocidad de la cuchilla y de la cubeta garantiza un buen corte, con ligera elevación de temperatura.

- **Estructura y Principio**

La máquina se compone principalmente de bastidor, dispositivo de accionamiento de cuchilla, cubeta, tapa, mecanismo de polea, motor y otros componentes principales (ver imagen 1).

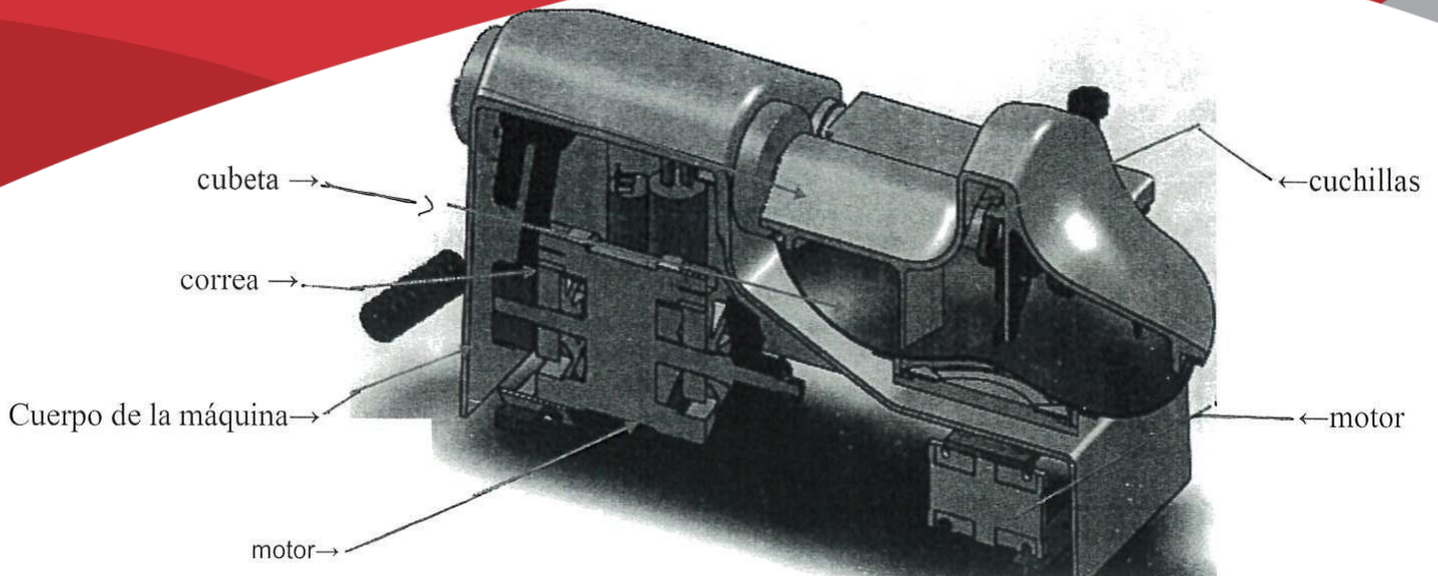


imagen 1: diagrama de estructura

- Seguridad de los materiales

Las piezas de la máquina que entran en contacto con los alimentos están hechas de material estrictamente de acuerdo con las normas de seguridad y salud alimentaria, que no se oxida

- Diagrama de circuito eléctrico

La máquina debe estar conectada a la fuente de alimentación como 220V / 50Hz.

Atención: el enchufe debe estar equipado con interruptor, para asegurarse de que la energía se pueda cortar a tiempo.

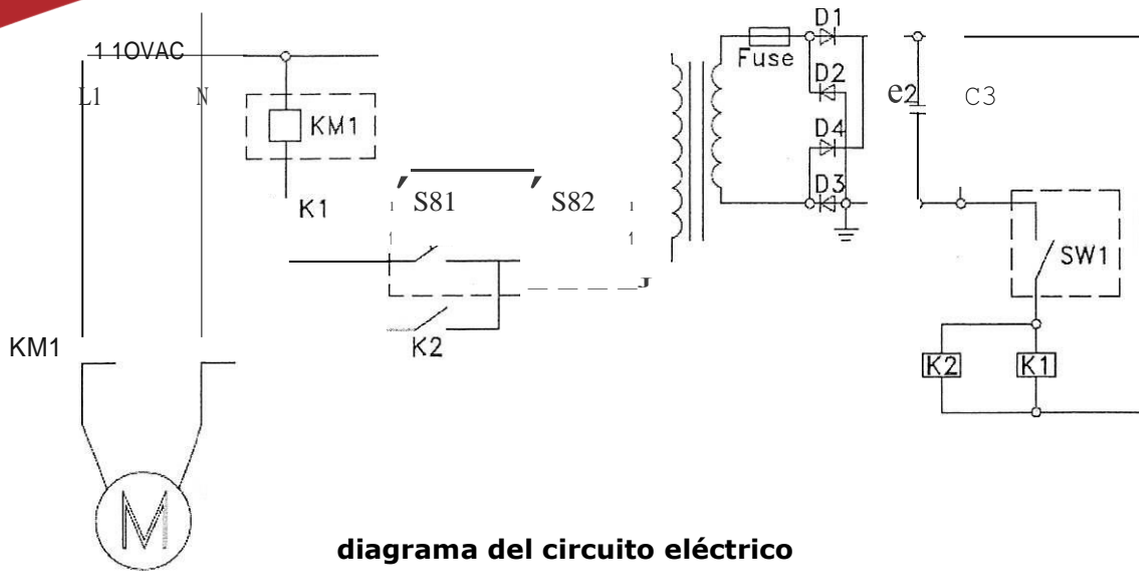
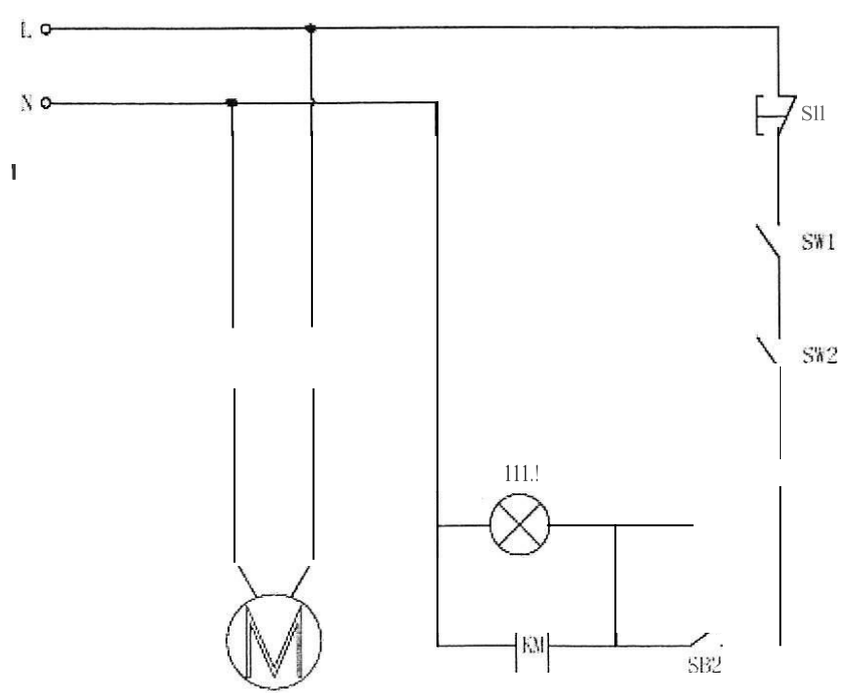


diagrama del circuito eléctrico

Observación: US voltaje: 220V-240Vac, 50Hz

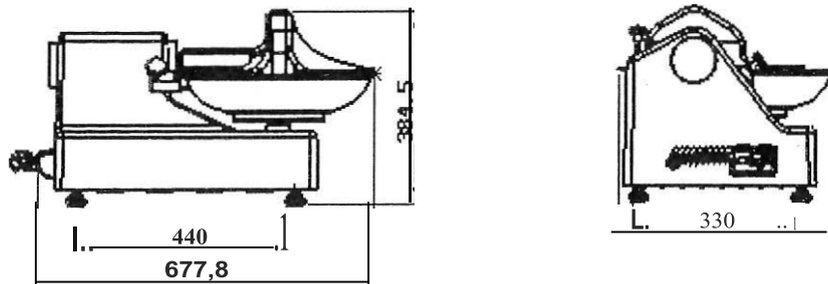
M	Motor	SB2	Paro	KM	Contactor
SB1	Marcha	SW1	Interruptor magnético		

diagrama del circunscripto eléctrico



- **Datos técnicos principales**

- Dimensión y peso



dimensión

- Principales datos técnicos

Capacidad	Velocidad Cuchilla	Velocidad Cubeta	Motor potencia (KW)	Voltaje (V)	Frecuencia (Hz)	Estanquidad	Correa	Peso (kg)
120	1440	12	0.55	220-230	50	IPX I	PJ-508	36.7

- **Instalación**

Coloque la máquina en una habitación ventilada y nivelada para garantizar el buen funcionamiento de la máquina.

- **Conexión**

La máquina debe conectarse a la fuente de alimentación 220V/ 50Hz y tenga tierra.

- **Funcionamiento**

- Control



- 1) ON el botón verde significa "inicio"
- 2) OFF El botón rojo significa "detener"

- Instrucciones

De acuerdo con los siguientes pasos:

- Antes de poner en funcionamiento la máquina, compruebe que no haya cuerpos extraños en la cubeta
- Cuando la máquina esté funcionando se puede verter los productos en la cubeta que gira en sentido contrario a las agujas del reloj, las cuchillas giran verticalmente (debe controlarse el picado y tiempo de corte).

Limpieza

- Para proceder a la limpieza de la máquina debe desenchufar la clavija de la red.
- Usar detergente con agua y aplicarlo con una esponja y cepillo para poder limpiar todos los rincones. No utilizar manguera de chorro de agua
- La máquina una vez limpia debe secarse un con paño.

Garantía

- Esta máquina tiene una garantía de 1 año a partir de la fecha de factura.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

DECLARATION OF CONFORMITY



fabricante (Manufacturer):

GRUPO COTESA 2020 SL

CIF: B17093345

C/ Pladevall 11 PLA DE BEGUDA- 17857 SANT JOAN LES FONTS

Tel. 972 29 30 35 calidad@cotesa2020.com

Designación:

CUTTER

Modelos (Models): AL-8 / AL-20

ES CONFORME A LA

Directiva 2006/42/CE relativa a las máquinas

Directiva 2014/30/UE en materia de compatibilidad electromagnética

(Complies with the provisions for design and construction of the European General Safety Standards for Machine, Inspired by the directive **2006/42/CE**, and **2014/30/UE**, the **Electromagnetic compatibility (EMC)**)

Date: _____

SIGNATURE

JORDI GARCIA PONS



**Enginyer
Industrial**

Associació / Col·legi
d'Enginyers Industrials
de Catalunya

Enginyers G-97526
Industrials de Catalunya 16/10/2023

Certificat d'Actuació Professional

Servei Certificat ISO 9001:2015

11928 - Barceló Llauger, A.

En/Na:	Alexandre Barceló i Llauger		
Enginyer/a Industrial, Col·legiat/da núm.:	11.928		
Amb domicili a:	Carrer Sant Roc, 2 despatx D3		
Localitat:	Salt	NIF:	40.338.360-V
E-mail:	alex.barcelo@solventa6.com	Tel. i Fax:	637512141

Certifica que:

La empresa GRUPO COTESA 2020, S.L., propietaria de la màquina:

CUTTER Modelos AL-8 / AL-20

Ha realizado los trabajos de adecuación de la máquina y su expediente, indicados en el proyecto Adeq. 23010, con la finalidad de adaptarla a la Ley 2006/42/CE y las disposiciones relativas a su utilización. Esta declaración de conformidad no exime la empresa de velar por la protección de los compradores de sus máquinas y por el cumplimiento de la ley de Prevención de Riesgos Laborales por lo que respete al uso y mantenimiento de esta máquina.

Celrà, 16 de octubre de 2023

L'ENGINYER/A INDUSTRIAL (Signatura)	
Alexandre Barcelo Llauger / num:11928	Firmado digitalmente por Alexandre Barcelo Llauger / num:11928 Fecha: 2023.10.16 13:44:23 +02'00'
Alex Barceló Llauger Col: 11.928	