



FICHA TECNICA AMASADORA CON VACIO SIA

DATOS TECNICOS

MODELO	AM-1250
MARCA:	SIA
MODELO:	AM-1250
MEDIDAS MAQUINA.	2450 mm largo x 1950 mm alto x 1300 mm ancho
POTENCIA TOTAL KW/CV	15/18,5
CAPACIDAD EN CUBA EN LITROS:	1240L
CAPACIDAD EN CUBA EN KG:	800/950 KG
TAPA AUTOMATICA	OK
MANUAL DE INSTRUCCIONES:	SI INCLUYE
PLAZO DE ENTREGA:	INMEDIATO
PESO NETO:	2400KG
	-

AMASADORA MEZCLADORA MASAJEADORA A VACIO SIA

- J La amasadora a vacío SIA modelo AM-1250 consta de un recipiente ligeramente rectangular y fondo semiesférico, en cuyo interior y en medio de un intenso vacío, giran unas palas (en ambos sentidos, a voluntad o automático), que producen un doble movimiento de la pasta, en cruce y superposición alternativa, lo cual permite AMASAR-MEZCLAR y MASAJEAR toda clase de pastas, sin presiones, roces, magullamientos ni calentamientos de la mezcla. Cualidades estas que destacan de todas las demás amasadoras del mercado.
- J Materiales: todas las partes de la maquina en contacto con la pasta, así como la bancada están construidas en acero inoxidable y tapa de la cuba en metacrilato transparente.
- J Funcionamiento: el accionamiento de la cuba, la tapa, así como el eje de palas son hidráulicas.
- J Dispone de un elevador de columna mecánico independiente de la maquina y para carros estándar de 200 L.
- J Graduador de vacío: Puede graduarse el vacío de trabajo de 0 a alto vacío.
- J Higiene: la maquina esta provista de un sistema exclusivo de SIA el cual consiste en canales de evacuación para las posibles pérdidas imposibilitando que el aceite se comunique con la pasta y viceversa, además en pocos minutos puede desmontarse el eje y las palas, el cual garantiza una higiene total, facilitando el trabajo de manutención.
- J Aplicaciones: embutidos: amasador de carne triturada con aditivos, masajeado de grandes trozos de carne, precocinados, desgasificación de salsas, ensaladas crudas, ensaladas cocidas, etc.

* Estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante.

FOTOS DE LA MAQUINA:





