



FICHA TECNICA

LITA

Mezcladora & Laminadora & Cortadora de tallarines

LINEA EMPRENDEDOR

PRENSA EXTRUSORA	
Producción	12 a 15 Kg/h
Capacidad Batea	3 a 4 Kg (Total)
Tiempo de mezclado	10 min.
Peso Maquina Laminadora	55 Kg
Peso Modulo Mezclador	20 Kg
Peso Modulo Cortador de Tallarines	5 Kg
Peso total conjunto: Laminadora & Mezcladora & 1 Modulo Cortador de Tallarines	80 Kg
Ancho/ Largo/ Alto	Ancho 700 mm / Largo 700 mm / Alto 720 mm
Características – MAQUINA LAMINADORA	*Rolos laminadoras de Acero SAE 1045 con proceso anticorrosivo apto industria alimenticia. *Ancho útil: 170 mm. *Bandeja superior para masa de Acero Inoxidable AISI 304. *Tensiòn de seguridad en pulsadores en 24v *Con Pulsador de emergencia. *Engranajes de trasmisión de rolos laminadoras de Acero SAE 1045 con tratamiento de endurecimiento.



PRENSA EXTRUSORA	
Características – MODULO MEZCLADOR	*Batea, eje central y paletas mezcladoras de acero inoxidable AISI 304. *Capacidad total de mezcla: hasta 4 kg. *Mezclador volcable de motor independiente.
Características – CORTADOR DE TALLARINES	*Con rolos cortadores de Acero Macizo con proceso anticorrosivo apto para la industria alimenticia. *Variedades de cortes: 2 mm - 3.5 mm - 6 mm - 20 mm.
Base mesada	Ubicar sobre mesada firme, con patas antideslizantes, preferiblemente en acero inoxidable con capacidad y resistencia para el peso total de la maquina operativa +20%
Normativa Local	Las instalaciones eléctricas en la maquina cumple con la normativa local para su uso e instalación en máquina de su tipo establecidas para la República Argentina, caso de otros países refiérase a las especificaciones Eléctricas en este documento
Condición y Ambiente de Trabajo	Lugar fresco y ventilado, libre de humedades y cualquier agente corrosivo. NO APTA para su uso continuo en intemperies
Potencia de Motor	Monofásico 220 v Mezclador: ¼ HP Laminador: 1 HP
Consumo eléctrico	0,95 Kw/h
Alimentación Eléctrica	220V Monofásica
Conexión a la Red Eléctrica	FICHA MONOFASICA 10 A (F+N+T)
Posición Arancelaria	84.38.10.00



DIMENSIONES DE EMBALAJE (± 10 mm) - LISTA DE EMPAQUE		
Ancho	875 mm	
Largo	875 mm	
Alto	1100 mm	
Peso Embalaje (estimado)	24 Kg	
Peso de Maquina	80 Kg (Con un módulo de tallarines)	
Peso Total (estimado)	104 Kg	