



FICHA TECNICA

PE-15

PRENSA EXTRUSORA LINEA BAJA PRODUCCIÓN

PRENSA EXTRUSORA

Producción	20 a 25 Kg/h (Revisar)
Capacidad Batea	4 Kg
Tiempo de mezclado	10 min.
Peso total vacía/ máxima capacidad	100 Kg
Ancho/ Largo/ Alto	Ancho 550 mm / Largo 700 mm / Alto 580 mm
Características	<ul style="list-style-type: none">*Moldes de bronce de 77,3 mm de diámetro, intercambiables Italianos.*Molde Plano - con cuchilla recta de 1 filo*Molde Especial - con cuchilla a 45º 1 filo*Batea mezcladora y base construidos en Acero Inoxidable AISI 304*Extrusión de fideos cortos mediante dispositivo frontal de corte regulable.*Fácil y rápido intercambio de moldes y cuchillas<ul style="list-style-type: none">*Gusano extrusor y paletas mezcladoras desmontables para limpieza y mantenimiento.*Depósito de agua, para refrigeración del cañón.*Control de temperatura del cañón extrusor mediante controlador digital.*Capacidad volumétrica del depósito de agua: 5 Litros.*Fácil carga y descarga del agua en el depósito, mediante llave de paso.



PRENSA EXTRUSORA

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	(Gral.) 1.5 HP - 1.400 RPM (Cortador) 25 Watt - 100 R.P.M 24Vcc
Consumo eléctrico	1,22 Kw/h
Alimentación Eléctrica	220V Monofásica(Mediante variador eléctrico) o 380v Trifásica
Conexión a la Red Eléctrica	MONOFASICA F+N+T 10A TRIFASICA 3F+N+T 16A
Trasmisión	Motor reductor, acoplado a eje mezclador, transmisión de movimiento hacia sin fin mediante cadena simple 1/2" norma ASA 40.
Estructura & Chasis	Chasis de acero inoxidable calidad AISI 304 y terminaciones en calidad AISI 304
Posición Arancelaria	84.38.10.00

DIMENSIONES DE EMBALAJE (± 10 mm) - LISTA DE EMPAQUE

Ancho	720 mm
Largo	1010 mm
Alto	800 mm
Peso Embalaje	- Kg
Peso de Maquina	100 Kg
Peso Total	- Kg