



SL- 300/400

SOBADORA LAMINADORA DE MESA

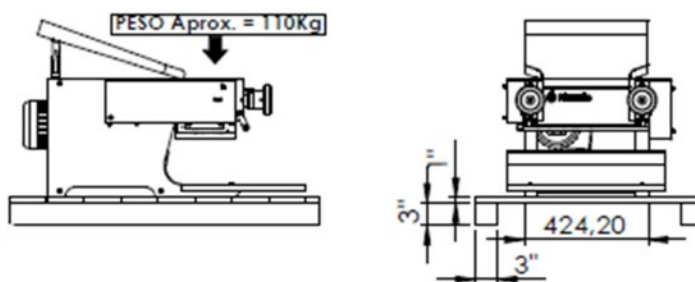
Producción	25(300) / 35(400) kg/h
Peso total	110(300) / 130(400) kg
Ancho/Largo/Alto	680(300) - 780(400) / 960 / 600 mm
Área de Trabajo	Ancho útil para formación de láminas: 300 y 400 mm
Base mesada	Ubicar sobre mesada firme, con patas antideslizantes, preferiblemente en acero inoxidable con capacidad 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
Seguridad	Barra de seguridad asociada a micro controlador, para corte inmediato de suministro eléctrico en casos de emergencia
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	1 HP - 1.500 RPM /S=1382 VA/cosφ=0,78
Alimentación Eléctrica	220V Monofásica(Mediante variador eléctrico) o 380v Trifásica

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Conexión a la Red Eléctrica	Ficha monofásica 10 A / trifásica 16 A
Consumo (Kw/H)	0.756 Kw
Trasmisión	Motor+Reductor, seguido de transmisión por cadena ½ "norma ASA 40.
Estructura & Chasis	Estructura en aluminio fundido ,terminación y protecciones en chapa AISI 304
Posición Arancelaria	84.38.10.00

DIMENSIONES DE EMBALAJE (± 10 mm)	
Ancho (300) / (400)	860 mm / 980 mm
Largo	1140 mm
Alto (300) / (400)	820 mm / 840 mm

SOBADORA LAMINADORA SL 300 (EMBALAJE)



SOBADORA LAMINADORA SL 400 (EMBALAJE)

