

SOBADORA // Especificaciones Técnicas / Technical Specifications.

Referente del Mercado por más de 35 años.
Garantizada para todo tipo de masas a alta velocidad.

Superior en solidez, fuerza y torque a sus alternativas nacionales de menor desarrollo técnico.
Construcción 100% acero. Estructura en 5 y 8mm.

Tableros de Acero en 6mm de espesor.
Tablero conductor de masa recubierto en Ac.Inox 304.
Funcionamiento confiable y silencioso.
Parada de Emergencia.

Bujes Autolubricantes de ultima generación.
Conjunto rodillos de alto calibre / ejes en cromo niquel.
Versiones con Motores de 5,5 y 7,5

Volante regulador sólido en fierro fundido.
Controla espesores desde 0 hasta 2cms.
Recuperador de harina (posterior)
Conexión Eléctrica : 380 Volt (Trifásica)

■ DATOS TECNICOS :::::::::::

SOBADORA SB-600 HEAVY DUTY:

CAPACIDADES:

ANCHO RODILLOS : 60 CMS.

Motor : 5,5HP. /50 Hz.

Corriente: 380v. Trifásica.

Consumo: 4,2KW / 13 Amperes.

Peso:700kgs.

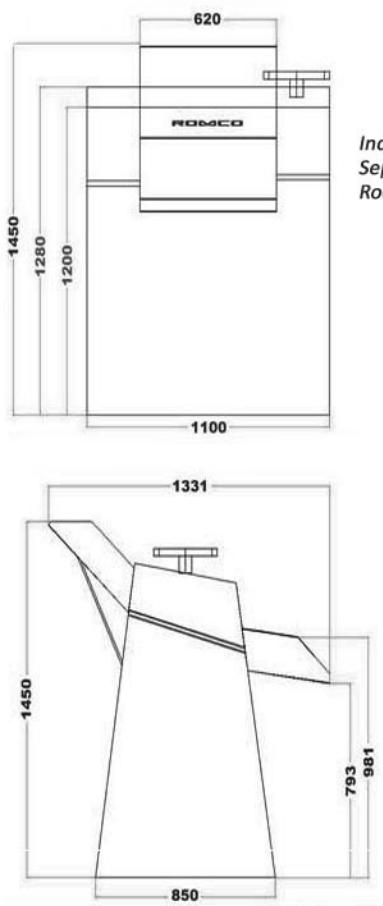
Medidas:

Largo 1670mm Ancho 900mm

Altura 1500mm



FICHA TECNICA



Ejes centrales Heavy Duty en Cromo Niquel para Trabajo Intenso.
Indicador Separación Rodillos.

Exclusivo sistema en Bujes de Rodillos libres de Mantenimiento. (Autolubricantes) DE ALTA DUREZA.

Gran Torque para trabajar masas duras y blandas. Potencia desde 5,5 a 7 HP. Funcionamiento Absolutamente Silencioso.

Tableros en Acero 1045 de 5-6mm. con cobertor de acero inox. aisl 304

ROMCO LTDA.
WWW.ROMCO.CL
CONTACTO@ROMCO.CL
EL ROBLE 778
RECOLETA STGO. CHILE
TEL. 2-6212319-6211555 .

ROMCO[®]
HEAVY DUTY

EQUIPAMIENTO PROFESIONAL PARA PANIFICACIÓN Y PASTELERÍA.

