

Apanadora Continua

Elevación en los niveles de producción, ganancia de peso y volumen en el producto final.

Marca:	CITALSA.
Referencia:	AP-30
Procedencia:	Colombia.
Materiales:	100% acero inoxidable tipo 304. Piñones guía en nylon.
Capacidad:	30 libras por hora dependiendo del producto.
Función:	Se utiliza para apanar todo tipo de productos (Piezas de pollo, carne, pescado, aros de cebolla).

Descripción: El equipo consta de dos partes principales. El producto pasa primero por el módulo donde por medio de una inmersión y una cortina de batido, la pieza se cubre totalmente. Luego ingresa al módulo de apanado en el que se impregna completamente de miga de pan. En ambos módulos se remueve el exceso de impregnación por medio de una corriente de aire regulable independientemente.

Durante todo el proceso el producto es transportado sobre una banda de acero inoxidable que puede cambiar de velocidad, según se la necesidad del cliente.

Características: Ancho de banda apanado 30cm, en batido 15cm.

Tanque de batido con capacidad entre 5 y 8lt. con bomba para la recirculación y formación de la cortina.



○ Apanadora Continua CITALSA



○ Apanados Crocantes

Apanadora Continua

Velocidad de transporte de producto variable.

Regulación de aire para controlar la remoción de excesos.

Accionamiento por suiches independientes de la banda transportadora y de la bomba de circulación de batido y del motoventilador.

Diseño de fácil desmonte para fácil mantenimiento y limpieza.

Equipo con superficies interiores lisas que contribuye a la seguridad sanitaria del producto.

Ventajas:

- Reducción en la manipulación del producto.
- Ganancia de peso y volumen.
- Aumento de la productividad.
- Mejor presentación del producto terminado.
- Distribución homogénea de la miga de pan.
- Mejor rendimiento del batido y la miga de pan.
- Permite un control sobre las características del producto para hacerlas más homogéneas.

Controles:

Instalada sobre el equipo, en caja de acero inoxidable, sobre barra giratoria para ajustar la posición.

Con interruptor de encendido, suiche de bomba, ventilador, banda y potenciómetro para la variación de la velocidad de transporte.

Variador de Frecuencia.

Dimensiones:

Frente: 500 mm.
Largo: 1900 mm.
Altura: 1500 mm.

Peso:

150Kg.

Dispositivos de potencia:

Motorreductor:

Potencia 0.37kW (0.5HP)
Corriente nominal 1.8 A

Bomba:

3.1 GPM (polipropileno)
Potencia 1/125HP (6W)
Corriente nominal 0.2 A

Motoventilador:

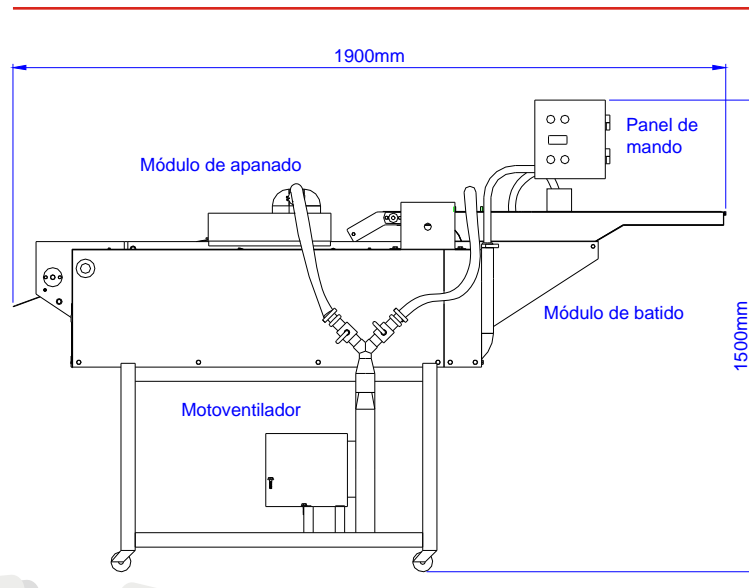
Potencia 0.6HP (0.4kW)
Corriente nominal 1.8A.

Requerimientos: Energía eléctrica trifásica a 220V.

Nota: Las especificaciones de este equipo pueden variar sin previo aviso

Apanadora Continua

DIAGRAMA



Kit Repuestos

Referencia	Descripción	Cantidad
70030210	Piñón batido de=1.25", Z=12, dr=1.08", eje 3/8", ancho 9/16"	1
70030211	Piñón apanado de=1.63", Z=11, dr=1.3", eje 1/2", ancho 9/16"	1

	Referencia
Kit	09430065