

RECIPIENTE DE REVESTIMIENTO CON BOMBA PERISTÁLTICA, SISTEMA DE PULVERIZACIÓN Y SECADO



- Recubrimiento con bomba peristáltica, sistema de pulverización y secado: la bandeja de recubrimiento se utiliza para producir un recubrimiento uniforme en tabletas con la ayuda de deflectores dentro de la bandeja. Esto se puede montar en el engranaje universal y, como resultado, se pueden configurar diferentes ángulos de inclinación para 45 grados.
- También permite el control de velocidad. La capacidad del plato es de 9.5 litros Aprox. Y adecuado para adjuntar en nuestra unidad principal de ambos.

SKU: B-01-24-02-02-0400 | **Categorías:** [Accesorios para motores principales](#), [Bandeja de revestimiento - Tambor de pulido](#), [Equipos de uso múltiple](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones técnicas

Código Del Producto	B-01-24-02-03-0300
Modelo	BellRecRevPer-18
Capacidad bruta (lt)	9,5 litros
Capacidad de trabajo (lt)	2 a 3 litros.
Deflectores dentro de la bandeja	3
Bandeja de revestimiento	SS 316
Acabado de superficie	Acabado espejo - ra 0,10 micras (interior) Acabado mate - grano 150 (exterior)
Dimensiones	12 "de diámetro x 9" de altura con brida
Peso neto (kg)	4,8 Kg
Peso bruto (kg)	18 Kg
Embalaje	13 "x 13" x 12 "pulgadas

Bomba peristáltica

Especificaciones de la bomba peristáltica

TIPO	DETALLES
Cabeza:	
Tipo de cabeza	Rodillos dobles con riel con resorte
Tamaño de tubo admitido	1 mm a 4 mm de diámetro interior espesor de pared 1,5 mm
Max. Tasa de flujo	100 ml / min (con agua a 250C, sin presión ni succión)
Control S:	
Velocidad	Ajustable de 1 a 100 RPM
Exactitud de flujo	Mejor que el 1%
Modo interno principal (OPCIONAL)	Interruptor de ENCENDIDO / APAGADO y DIRECCIÓN Máximo a 100 RPM 4-20 mA mp para control de RPM (+ Rojo Negro -)
Fuente de alimentación:	
Voltaje de suministro	230 VCA, 50 Hz
Fusible	315 mA mp
Dimensiones:	180 (ancho) x 150 (alto) x 293 (largo)
Peso:	5 Kg aprox.

Secadora sopladora y boquilla rociadora

Especificaciones del soplador de secado - Mini

Tipo	Detalles
Fuente de alimentación	220 v monofásico

Tipo	Detalles
Temperatura digital. Indicador	30 a 110 grados C
Calentador	1 kilovatio de potencia
Peso	22 Kg.

Especificaciones de la boquilla de pulverización Mini

Tipo	Detalles
Tipo	Atomización de aire de abanico plano con aguja de limpieza junto con unión de bola giratoria
Ángulo de pulverización	$\pm 5^\circ$: 60°
Tamaño del orificio	ORIFICIO 1 MM Ø
Material	SS316

Mini compresor para revestimiento de bandeja

Tipo	Detalles
Modelo	BellRecRevPer-18
Fuente de alimentación	110 V CA 50 Hz
Potencia de entrada	1,46 kW
Potencia de salida	1,1 kW (1,5 CV)
Actual	15 A
Capacidad del tanque	24 L (6 galones)
Presión máxima	8 bares (116 PSI)
Entrega de aire gratis	A 1.0 Bar (14.2 PSI) - 135 L / min (4.77 CFM)
	A 1.0 Bar (14.2 PSI) - 93 L / min (3.28 CFM)
	A 1.0 Bar (14.2 PSI) - 60 L / min (2.19 CFM)
Peso	28 kg



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO