

## FORMADORA DE COLINES RECORD



**MARCA:**

Rueda Maquinaria

**PROCEDENCIA:**

España

**FUNCIÓN:**

Indicada para la fabricación de colines, grissines y regañá para grandes producciones.

Máquina única en el mercado, para trabajar a grandes velocidades, manteniendo una calidad excepcional del producto.

**MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN:**

Fabricado en acero inoxidable AISI 304.

**CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN:**

De 300 a 1.500 bandejas por hora (bandeja de 60cm ancho X 40cm largo).

**LONGITUD DE CORTE:**

De 1 a 60 cm.

**CAPACIDAD:**

3 motores de 0.5 HP.

**LONGITUD:**

**Abierta:**

415cm.

**Plegada:**

290cm.



**ANCHO MÁXIMO:**

63 cm.

**ALTURA:**

124 cm.

**PESO BRUTO:**

300 Kg.

**VENTAJAS DEL EQUIPO:**

Teja de entrada de masa teflonada con rodillos y altura regulable.

Cilindros laminadores cromados de fácil regulación.

Cilindros formadores disponibles en 10 gruesos.

Cambio de cilindros formadores sin herramientas.

Cortador neumático de gran fiabilidad.

Posibilidad de regular la velocidad y la fuerza del corte.

Se detiene cuando faltan bandejas en el transportador.

Variador de velocidad mecánico, de gran fiabilidad.

**POTENCIA ELÉCTRICA:**

220 V trifásico.

**“MANTENIMIENTO PREVENTIVO”**



*"Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico."*

[mantenimientopreventivo@citalsa.com](mailto:mantenimientopreventivo@citalsa.com)

## FORMADORA DE COLINES RECORD

### OPCIONALES:

20410001: CILINDRO FORMADOR RUEDA.

20410002: CILINDRO FORMADOR RIZADO INOX.

20410003: CILINDRO FORMADOR REGAÑA INOX.

20410004: CILINDRO INOX PICADOR.

20410005: JUEGO SEPARADORES.

20410006: EMBALAJE RECORD.

**NOTA:** Los parámetros están sujetos a cambios sin previo aviso.



### “MANTENIMIENTO PREVENTIVO”



*"Sus equipos requieren mantenimiento preventivo para óptimo funcionamiento y mayor vida útil, en el manual de su equipo lo encontrará. Recuerde que C.I. TALSA le ofrece estos servicios y un rápido soporte técnico."*

• [mantenimientopreventivo@citalsa.com](mailto:mantenimientopreventivo@citalsa.com)