

## Características técnicas:

Nº de referencia 43998

## Prensa mecánica

Marca: ARISA  
 Modelo: SC2-160-150-S  
 Año de fabricación: 1989 used  
 Reconstruida: 2007  
 Control:



### Tipo de prensa

Sistema de accionamiento:  
 Excéntrica / Cigüeñal  
 Tipo de bastidor: Forma "H"  
 Monobloc  
 Paso entre montantes lateral (paso banda): Sí  
 Número de bielas / Cilindros: 2  
 Agujero mesa: Sí  
 Dirección de alimentación: right to left

### Fuerza

Fuerza total: 160 to

### Mesa inferior

Anchura de la superficie de sujeción: 1500 mm  
 Profundidad de la superficie de sujeción: 900 mm  
 Grosor de superficie de sujeción: 150 mm  
 Altura de la mesa respecto del suelo: 900 mm

### Carro

Anchura de la superficie de sujeción: 1500 mm  
 Profundidad de la superficie de sujeción: 750 mm

### Carro (prensa mecánica)

Regulación del carro: 100 mm  
 Regulación de la carrera: Sí  
 Carrera mín.: 25 mm  
 Carrera máx.: 160 mm  
 Nº golpes / minuto mín.: 30 /min  
 Nº golpes / minuto máx.: 130 /min

### Dimensiones de trabajo

Altura de cierre (carrera máx. y regulación arriba): 450 mm  
 Paso entre montantes frontal: 1525 mm  
 Ventanas laterales (ancho paso banda): 700 mm  
 Ventanas laterales (alto paso banda): 750 mm

### Devanadora

Tipo: Simple  
 Ancho de banda máx.: 400 mm  
 Peso máx. de bobina: 3 to  
 Diámetro exterior máx. de bobina: 1200 mm  
 Diámetro interior mín. de bobina: 425 mm  
 Diámetro interior máx. de bobina: 550 mm

### Unidad aplanadora

Ancho de banda máx.: 400 mm  
 Espesor máx.: 2 mm  
 Velocidad de alimentación mín.: 0 m/min  
 Velocidad de alimentación máx.: 30 m/min  
 potencia del motor: 6 kW

### Alimentador

Tipo de alimentador: Rodillos  
 Ancho de banda máx.: 400 mm  
 Espesor máx.: 2 mm

### Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica (total): 24 kW  
 Tensión de conexión: 380 V

### Dimensiones / peso

Altura total: 4600 mm  
 Peso total aprox.: 22000 kg

### Accesorios/Anexos (Prensas)

Devanadora: Sí  
 Enderezador: Sí  
 Alimentador: Sí  
 Tipo de alimentador: Rodillos  
 Barreras / puertas de seguridad: Sí  
 Mando bimanual: Sí  
 Lapas/pies antivibratorios:  
 acc. to actual accident protection regulation: Sí

### Información adicional:

Alimentador Servo y control Siemens con táctil, simodrive y simoreg. Toda documentación incluido el retrofitting

### Vendedor:

Post-Venta Carreras S.A.  
 Antonio Vega  
 Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèr  
 La Pobla de Claramunt, Spain  
 +34 938 088 099  
 antonio@prodeq.es

**Fotos y documentos**

Nº de referencia 43998

