

## Características técnicas:

Nº de referencia 50719

## Progressive Die Press - mechanical-

Marca: MÜLLER  
 Modelo: PMLE 250 X 2000 R-HK  
 Año de fabricación: 2008 used  
 Reconstruida:  
 Control: Control electrónico SIEMENS S7 300



### Tipo de prensa

Sistema de accionamiento:  
 Excéntrica / Cigüeñal  
 Número de bielas / Cilindros: 2  
 Cojines inferiores: No  
 sistema de cambio rápido de troqueles: Sí

### Fuerza

Fuerza total: 250 to

### Mesa inferior

Anchura de la superficie de sujeción: 2000 mm  
 Profundidad de la superficie de sujeción: 1100 mm  
 Altura de la mesa respecto del suelo: 1105 mm  
 Agujero mesa (ancho): 1700 mm  
 Agujero mesa (profundidad): 305 mm

### Carro

Anchura de la superficie de sujeción: 2080 mm  
 Profundidad de la superficie de sujeción: 1000 mm  
 Nº golpes / minuto máx.: 120 /min

### Carro (prensa mecánica)

Regulación del carro: 120 mm  
 Regulación de la carrera: Sí  
 Carrera mín.: 20 mm  
 Carrera máx.: 180 mm

### Dimensiones de trabajo

Altura de cierre (carrera máx. y regulación arriba): 500 mm  
 Paso entre montantes frontal: 2055 mm  
 Ventanas laterales (ancho paso banda): 810 mm

### Devanadora

Ancho de banda máx.: 300 mm  
 Peso máx. de bobina: 2 to  
 Diámetro exterior máx. de bobina: 2000 mm  
 Diámetro interior máx. de bobina: 550 mm

### Unidad aplanadora

Ancho de banda máx.: 310 mm  
 Número de rollos aplanadores: 7  
 Diámetro rodillos aplanadores: 80 mm

### Alimentador

Tipo de alimentador: Rodillos  
 Ancho de banda máx.: 200 mm  
 Espesor máx.: 4 mm  
 Velocidad máx.: 120 m/min

### Datos de conexión eléctricos

Consumo de energía eléctrica (total): 95 kW  
 Tensión de conexión: 400 V  
 Frecuencia de la red: 50 Hz

### Dimensiones / peso

espacio requerido - izquierdo/derecha-: 4800 mm  
 espacio requerido -delante/atrás-: 2750 mm  
 Altura total: 5400 mm  
 Peso total aprox.: 57000 kg

### Accesorios/Anexos (Prensas)

Devanadora: Sí  
 Enderezador: Sí  
 Certificado CE: Sí

### Información adicional:

Machine hours: 20,391 h (operating hours)  
 Adjustment strokes: 20, 39, 69, 99, 125, 175, 180 mm

Equipment:  
 - External connecting rods for high tilt stall  
 - Hydraulic overload protection  
 - Press force monitoring  
 - Temperature sensors at the bearing pair  
 - ABS AHM 2.0T decoiler (1999)  
 - PBK RSD 8/6/300 straightener (2010)  
 - Loop belt control  
 - LW-060-02 roller feed (2008)  
 - Advanced central lubrication system  
 - Press force monitoring  
 - Temperature sensors at the bearing pair  
 - Hydraulic tool clamps  
 - Spring-loaded machine feet  
 - Optional: Bilz air springs for an additional

### Vendedor:

ProdEq Trading GmbH  
 Michael Weishaupt  
 Reckholder 1, 9527 Niederhelfenschwil, Switzerland  
 +41 71 948 70 60  
 michael.weishaupt@prodeq.ch

**Fotos y documentos**

Nº de referencia 50719



Presse Frontansicht



presse innen Raum haupt Bild



Steuerung



Maschine mit Bandzufuhr



Presse Innenraum



Bandabrollgerät