

**Características técnicas:**

Nº de referencia 43759

**Transfer Press**

Marca: PLATARG  
 Modelo: 712  
 Año de fabricación: 1985 used  
 Recosntruida:  
 Control: PLC SIEMENS SIMATIC


**Tipo de prensa**

Sistema de accionamiento:  
 Excéntrica / Cigüeñal  
 Paso entre montantes lateral (paso  
 banda): No  
 Número de correderas: 7  
 Cojines inferiores: No  
 sistema de cambio rápido de  
 troqueles: No

**Fuerza**

Fuerza total: 60 toneladas

**Carro**

Carrera: 150 mm  
 Nº golpes / minuto máx.: 200 /min

**Carro (presa mecánica)**

Regulación del carro: 5 mm  
 Nº golpes / minuto mín.: 70 /min  
 Nº golpes / minuto máx.: 200 /min

**Dimensiones de trabajo**

Altura de cierre (carrera máx. y  
 regulación arriba): 127 mm

**Devanadora**

Tipo: Doble  
 Ancho de banda mín.: 90 mm

**Alimentador**

Tipo de alimentador: Rodillos

**Datos de conexión eléctricos**

Consumo de energía eléctrica  
 (total): 18.5 kW  
 Tensión de conexión: 415 V  
 Frecuencia de la red: 50 Hz

**Dimensiones / peso**

espacio requerido - izquierdo/derecha-:	4000 mm
espacio requerido -delante/atrás-:	2000 mm
Altura total:	3000 mm
Peso total aprox.:	8000 kg

**Accesorios/Anexos (Prensas)**

Mando bimanual: Sí  
 noise protection cabin: Sí  
 acc. to actual accident protection  
 regulation: Sí

**Información adicional:**

Detalles técnicos de la máquina a continuación: -  
 Estaciones 12 - Distancia entre estaciones 82,55 mm -  
 Anchura máx. de banda 90 mm - Espesor máx. de  
 banda 1,63 mm - Diámetro máx. de la pieza en bruto  
 52 mm (estándar) 44 mm (zig-zag) - Diámetro mín.  
 de la pieza en bruto 20 mm - Cantidad máx. de  
 segmentos múltiples 2 - Altura máx. de tracción 25  
 mm - Diámetro máx. del sello de tracción 32,5 mm -  
 Carrera 150 mm Actualmente Presa no en  
 funcionamiento, puede mostrarse en estado de marcha  
 en vacío

Documentación disponible; 2 manuales de  
 instrucciones y méc. 1 para la unidad de control  
 Transfer horizontal controlado por leva mecánica  
 Alimentador de cinta ZIG ZAG accionado por leva  
 mecánica Expulsor accionado por leva mecánica,  
 retroceso por muelles  
 Manual de instrucciones disponible Devanadora doble  
 Tipo BRH4 Capacidad de carga 300 kg Ancho de banda  
 300 mm YOM 1983

**Vendedor:**

Post-Venta Carreras S.A.  
 Antonio Vega  
 Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787  
 La Pobla de Claramunt, Spain  
 +34 938 088 099  
 antonio@prodeq.es

## Fotos y documentos

Nº de referencia 43759



Video Template:

| <https://youtube.com/embed/2-5RU6YpbU?rel=0> | |