

**Características técnicas:**

Nº de referencia 40442

**Prensa transfer - mecánica -**

Marca: PLATARG  
 Modelo: 312  
 Año de fabricación: overhauled  
 Reconstruida: 2024  
 Control: PLC


**Tipo de prensa**

Sistema de accionamiento:  
 Excéntrica / Cigüeñal  
 Número de correderas: 12

**Fuerza**

Fuerza total: 36 to

**Carro**

Fuerza carro max.: 3 to  
 Carrera: 38 mm

**Carro (prensa mecánica)**

Velocidad variable: Sí  
 Potencia motor principal: 4 kW

**Especificaciones generales (línea)**

Ancho de banda (máx.): 50 mm  
 Dirección de alimentación: front-back

**Alimentador**

Tipo de alimentador: Rodillos  
 Ancho de banda (máx.): 50 mm  
 pilot release system: No  
 Lubricador de banda: Opcional

**Sistema transfer**

Número de estaciones: 13  
 Distancia entre estaciones - cursa X fija: 63.5 mm

**Datos de conexión eléctricos**

Tensión de conexión: 400 V  
 Frecuencia de la red: 50 Hz

**Dimensiones / peso**

espacio requerido -  
 izquierdo/derecha-: 2400 mm  
 espacio requerido -delante/atrás-: 1500 mm  
 Altura total: 1930 mm  
 Peso total aprox.: 3500 kg

**Accesorios/Anexos (Prensas)**

Barreras / puertas de seguridad: Sí  
 acc. to actual accident protection  
 regulation: Sí  
 Certificado CE: Opcional

**Información adicional:**

Specifications:  
 Number of stations: 13 (12+1)  
 Capacity per ram: 3 tons  
 Flat plate lifters  
 Standard stroke: 2" (51 mm)  
 Maximum speed: 140-150 spm

Example of an overhauled Platarg 312 which can be applied to a machine of the same model which is currently available in our database and includes the supply of this machine. Most specifications can be modified / upgraded according to customer's requirements. Please supply us with your complete specifications in order to make a detailed offer.

**Vendedor:**

Post-Venta Carreras S.A.  
 Sean Gribben  
 Pol. Ind. Els Plans d'Arau C/ Nicolau Copèrnic, 2, 08787  
 La Pobla de Claramunt, Spain  
 +34 938 088 099  
[sean.venta@prensas.net](mailto:sean.venta@prensas.net)

**Fotos y documentos**

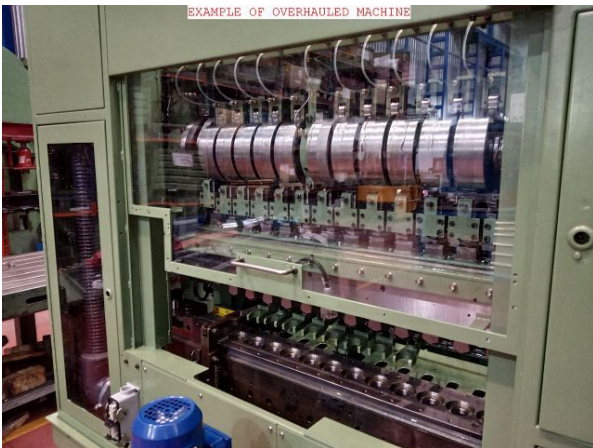
Nº de referencia 40442



Back



Control Cabinet



Cams



Controls front



Tool area back