

Características técnicas:

Nº de referencia 43820

Prensa transfer - mecánica -

Marca: PLATARG
 Modelo: 612
 Año de fabricación: 1986 used
 Recosntruida:
 Control:



Tipo de prensa

Sistema de accionamiento:
 Excéntrica / Cigüeñal
 Paso entre montantes lateral (paso banda): Sí
 Número de correderas: 12

Carro

Carrera: 107 mm
 Nº golpes / minuto máx.: 120 /min

Dimensiones / peso

espacio requerido -
 izquierdo/derecha-: 3000 mm
 espacio requerido -delante/atrás-: 1400 mm
 Altura total: 2800 mm
 Peso total aprox.: 8000 kg

Información adicional:

12 Rams and (1 Slave- TBD)
 Full follow cams
 Wedge adjustable type rams

Stroke of Cams: 4.25" or 107mm
 Depth of draw (Shell Height): 2" or 50mm
 Transfer slide - none
 Platarg type Zig-Zag Feeder - material input from front
 Guillotine shear
 Safety clutch on side shaft
 Air Mechanical hold down stations 4,5,6
 Pressure Pad assembly fitted to Stage 3
 Pneumatic/Mechanical triple hold down unit fitted on Stages 4, 5 & 6
 Toshiba AC inverter Strokes per minute: 30 - 120 SPM
 Air Clutch & Brake
 Platarg MK6 Transprobe Unit
 5x Vertical strippers fitted to Stage 6-10
 Dropsa oil pump system
 Full set of sound proofed guards
 Nut link belts fitted to flywheel
 Electrics: Platarg
 Strokes stage 1- 48mm
 stage 2- 63mm
 stage 3- 63mm
 stage 4 -88mm
 stage 5-101mm
 stage 6 to 12 - 107 mm

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@prodeq.es

Fotos y documentos

Nº de referencia 43820

