

LLINÁS Y CIA., S.A.

maquinaria para la madera y afines
N.I.F. A 78030848

Ctra. Alcalá - Camarma, km 4,5
28816 Camarma de Esteruelas (Madrid)
(+34) 91 886 61 00 tel.
(+34) 91 885 75 33 fax

maquinaria@lilasgrupo.com
www.lilasgrupo.com



PRENSA HIDRÁULICA EMPAQUETADO VIRUTA LLINÁS SUPER 800 –25 HP

- Nueva estructura pesada elaborada en chapón de acero de 12 mm. Todos los elementos cortados en CNC laser
- Estructura super reforzada con vigas UPN
- Medidas paquetes viruta a elaborar.....800-600mm(*) x 400mm x 300mm
(*) Largo del paquete regulable desde 600mm hasta 800mm
- Peso del paquete: 14 a 25 Kg, según sea la viruta a compactar y se regule la carga
- Grupo hidráulico de 25 HP
- **BOMBAS EXTERNAS: BOMBA BAJA PRESIÓN + BOMBA ALTA PRESIÓN**
- 1 cilindro de presión hidráulico de carga-1ª compresión de 140-80-1700 de carrera
- 1 cilindro de presión hidráulico de 2ª compresión- expulsión de 120-80-1700 de carrera
- 1 cilindro de presión hidráulico para cierre cámara de compresión de 60-40-600 de carrera
- Regulación recorrido cilindros mediante finales de carrera
- Tolva superior de carga, con ventanilla de registro
- Selección AUTOMÁTICO / MANUAL
- Control individualizado de cada uno de los cilindros hidráulicos desde pupitre mando
- Comando bi-manual de seguridad
- Selector dentro de cuadro eléctrico para determinar nº de cargas por ciclo (1 o 2)
- 1 ciclo cada 38 sg (siempre que el ciclo sea de 1 sola carga)
- En cada ciclo el paquete es expulsado de la máquina, quedando siempre la zona de compresión-expulsión vacía
- NORMATIVA CE