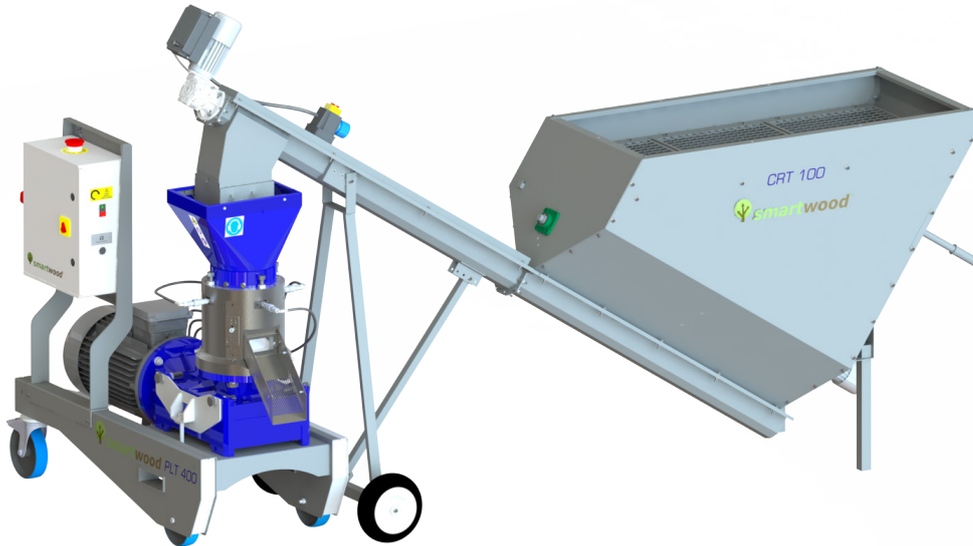


- » Configuración diseñada para producción industrial con una mínima inversión, válida para serrín en óptimas condiciones.



COMPONENTES

- ♦ Peletizadora PLT400
- ♦ Dispositivos lubricante PMP100 (x2)
- ♦ Barriles de grasa 18kg (x2)
- ♦ Cargador CRT100
- ♦ Aspirador de polvo DC120
- ♦ Compresor Silentium 7
- ♦ Cuadro eléctrico QE80

CARACTERÍSTICAS

- ♦ Potencia instalada: 31,8 kW
- ♦ Producción horaria: De 150-400 kg
- ♦ Diámetro pélet: 6 mm
- ♦ Se adapta a diferentes medidas y requisitos de calidad.
- ♦ Dimensiones aprox. (LxWxH): 3,5 x 1,8 x 2 m

* Las medidas son aproximadas y dependerá de la disposición de las máquinas
 * El consumo dependerá de la dinámica de funcionamiento y del material utilizado

MATERIALES QUE PODEMOS UTILIZAR:

Serrín

Viruta*

Astilla < 3 cm

Astilla < 5 cm

NIVEL DE AUTOMATIZACIÓN:

1 2 3 4 5

NIVEL DE OPERATIVA MANUAL:

1 2 3 4 5

TABLA PRODUCCIÓN

PLT 400	HORA	DÍA	MES	AÑO
1 Turno	250 kg	1.750 kg	35 Tm	400 Tm
2 Turnos	250 kg	3.500 kg	70 Tm	800 Tm
3 Turnos	250 kg	5.250 kg	105 Tm	1.200 Tm

* Las producciones informadas son orientativas

* Posibilidad de incorporar viruta con serrín al 50%