

TRITURADORA SUPER DESPLAZABLE  
 SUPER MOBILE SHREDDER  
 BROYEUR AVEC SUPER-DEPORT

# TSL-PLUS

TRACTORES DE 70 - 120 CV



## OPCIONES:


- Ruedas delanteras derecha
- Patines delanteros


## OPTIONS:


- Front right wheel
- Front skids

## OPTIONS:

- Roues avant
- Patins avant

 El modelo TSL-PLUS es una trituradora diseñada para realizar labores de desbroce con fuerte vegetación y trituración de rama suave hasta Ø8cm. Su característica principal y distintiva es el superdesplazamiento de 1000mm, más 445mm del segundo punto de enganche del caballete.

 The TSL model is a shredder for pruning material from fruit trees, vineyards, citrus trees, etc., up to Ø8cm. Its main and distinctive feature is the super-displacement of 1000 mm, plus 445 mm of the second attachment point of the stand.

 Le modèle TSL est une broyeur pour les matériaux de taille des arbres fruitiers, des vignes, des agrumes, etc. jusqu'à Ø8cm. Sa principale particularité est le super-déplacement de 1000 mm, plus 445 mm du deuxième point de fixation du support.

ESPECIAL  
 FRUTALES  
 Y PASTOS



# TRITURADORA REFORZADA SUPER DESPLAZABLE

**10** Correas tipo C  
Type C belts  
Courroies type C

**9** Doble rodamiento de apoyo  
Double bearing support  
Double roulement d'appui

**8** Rodillo regulable de altura  
Adjustable positioner roller  
Rouleau positionneur réglable

**7** Faldón trasero de goma  
Rear rubber protection  
Protection arrière en caoutchouc

**6** Púas retenedoras traseras  
Rear retaining spikes  
Pointes de retenue arrière

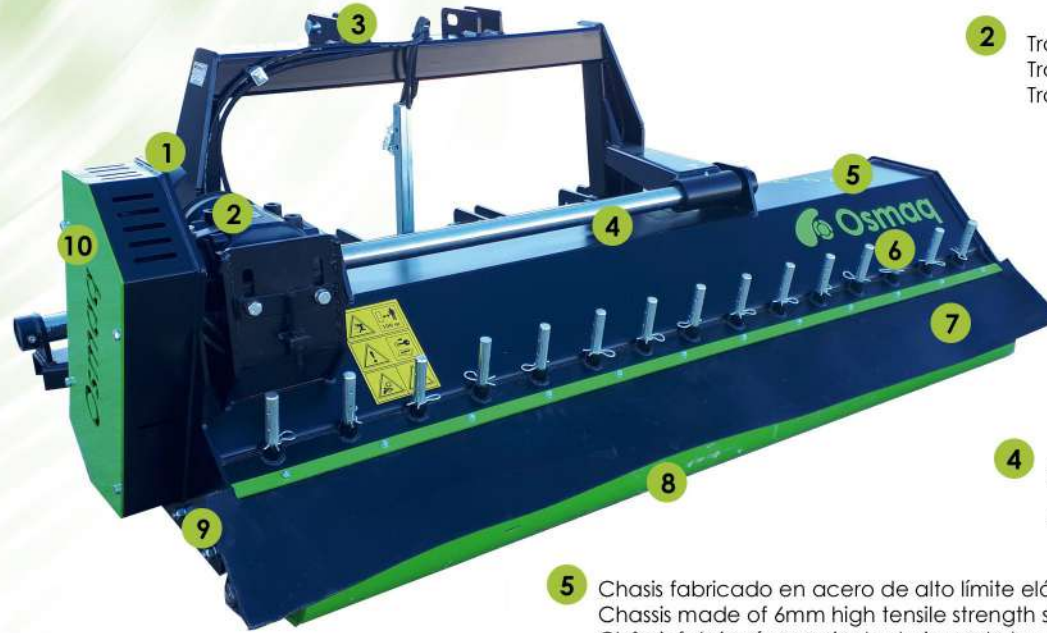
**1** Grupo multiplicador a 540 R.P.M con rueda libre  
Gearbox with 540rpm power with freewheel.  
Groupe multiplicateur à 540rpm

**2** Transmisión serie G7  
Transmission series G7  
Transmission série G7

**3** Doble posición de enganche con desplazamiento de 445mm  
Double hitch position with 445 displacement  
Double position d'attelage avec un déplacement de 445mm

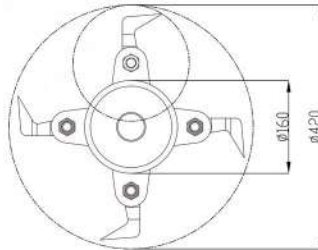
**4** Desplazamiento hidráulico de 1000mm  
1000mm hydraulic displacement  
Déplacement hydraulique de 1000mm

**5** Chasis fabricado en acero de alto límite elástico de 6mm  
Chassis made of 6mm high tensile strength steel  
Châssis fabriqué en acier technique de haute limite élastique de 6mm



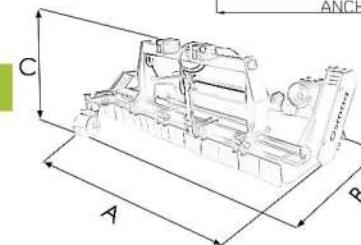
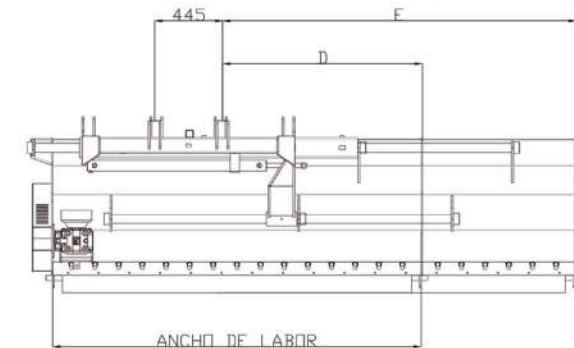
**MARTILLO**

CODE: 06100005 m=1,57Kg L=140mm



## EJE DE MARTILLO MÓVIL

Modelo	Ancho de labor	Nº Martillos	C.V.	Peso (Kg.)	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)
TSL-P-200	2000 mm.	16	70	850	2200	1300	1100	900	1900
TSL-P-220	2200 mm.	18	80	870	2400	1300	1100	1100	2100
TSL-P-240	2400 mm.	22	90	920	2600	1300	1100	1300	2300



# TABLA DE CARACTERÍSTICAS TSL-PLUS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	TSL-PLUS-200	TSL-PLUS-220	TSL-PLUS-240
Enganche 3 Point Link Attelage	CAT-II	CAT-II	CAT-II
Espesor del tubo rotor (mm) Rotor tube thickness (mm) Épaisseur tube rotor (mm)	10	12.5	12.5
Potencia máxima del tractor (CV) Maximum tractor power (CV) Puissance tracteur maxi autorise (CV)	120	120	120
RPM ROTOR	2025	2025	2025
Velocidad periférica (m/s) Peripheral speed (m/s) Vitesse line air du rotor (m/s)	43	43	43
Díámetro de tornillos (mm) Screws diameter (mm) Diamètre de la vis (mm)	18	18	18
Nº contramarillos Nº of contra-acting knives Nº contre-couteaux	2	2	2
Nº tipo correas Nº & Type of belts Nº type de courroies	3 x C	3 x C	3 x C
Control de altura Height control Contrôle de hauteur	Rodillo	Rodillo	Rodillo
Díámetro de rodillo (mm) Roller diameter (mm) Diamètre du rouleau (mm)	193.7x6	193.7x6	193.7x6
Puerta trasera Opening rear door Capot arrière	NO	NO	NO