

# TFVJHPR • OVENS



## **TRITURADORA FORESTAL CON UN DISEÑO VANGUARDISTA Y FABRICADA CON UN BASTIDOR DE DOBLE CHAPA**

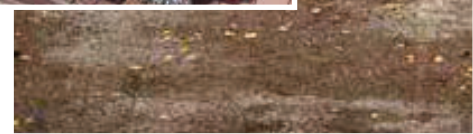
Mayor durabilidad y rendimiento. La distribución helicoidal de sus martillos junto con su sistema de contracuchillas reforzado permite una trituración más eficiente a la vez que reduce la tensión sobre la máquina. Rotor disponible en dos versiones (A-B), capaz de triturar troncos de hasta 20 cm de grosor. Se trata de una versión optimizada pensada con un diseño más ergonómico facilitando así labor del operario. Tanto el motor hidráulico como el accionamiento hidráulico del portón trasero quedan muy bien protegidos en la propia estructura del equipo. El bastidor de la máquina es de chapa de alto límite elástico HARDOX.

## **FOREST SHREDDER WITH A STATE-OF-THE ART DESIGN AND MANUFACTURED WITH A DOUBLE-PLATE FRAME**

Greater durability and performance. The helical distribution of its hammers together with its reinforced counter-blade system allows for more efficient shredding while reducing stress on the machine. Rotor available in two versions (A-B), capable of shredding logs up to 20 cm thick. This is an optimized version with a more ergonomic design to facilitate the operator's work. Both the hydraulic motor and the hydraulic drive of the tailgate are well protected in the structure of the equipment. The machine frame is made of HARDOX high strength sheet metal.

## **BROYEUR FORESTIER DE POINTE FABRIQUÉ AVEC UN CHÂSSIS À DOUBLE PLAQUE**

Pour une plus grande durabilité et des performances accrues. La répartition hélicoïdale des marteaux et le système de contre-lames renforcé permettent un broyage plus efficace tout en réduisant les contraintes sur la machine. Rotor disponible en deux versions (A-B), capable de déchiqueter des grumes jusqu'à 20 cm d'épaisseur. Il s'agit d'une version optimisée avec un design plus ergonomique pour faciliter le travail de l'opérateur. Le moteur hydraulique et l'entraînement hydraulique de la porte arrière sont bien protégés dans la structure de l'équipement lui-même. Le châssis de la machine est fabriqué en tôle HARDOX à haute résistance.



Equipamiento de serie   Standard equipment   Équipement standard			Modelos   Model   Modèle				
			TFVJHPR 130	TFVJHPR 150	TFVJHPR 180	TFVJHPR 200	TFVJHPR 225
	Ancho trabajo Working Width Largeur travail	cm / inch	130 / 51	150 / 59	180 / 71	200 / 79	225 / 89
	Medidas exteriores Outer di- mensions Mesures extérieures	A cm / inch B cm / inch C cm / inch	88 / 35 158 / 62 101 / 40	88 / 35 178 / 70 101 / 40	88 / 35 208 / 82 101 / 40	88 / 35 228 / 90 101 / 40	88 / 35 248 / 98 101 / 40
	Profundidad Depth Profondeur	cm / inch	7 / 2,7	7 / 2,7	7 / 2,7	7 / 2,7	7 / 2,7
	Ø Rotor con martillos Ø Rotor with hammers Ø Rotor avec marteaux	cm / inch	46 / 18	46 / 18	46 / 18	46 / 18	46 / 18
	Ø máx. tronco / Ø máx. trunc / Ø max. tronc	cm / inch	20 / 8	20 / 8	20 / 8	20 / 8	20 / 8
	Martillos fijos Vidia   Fixed Vidia Hammers Marteaux fixes Vidia ROTOR MOD. A	Nº	20+2	24+2	28+2	32+2	34+2
	Martillos fijos Vidia   Fixed Vidia Hammers / Marteaux fixes Vidia ROTOR MOD. B	Nº	26+2	34+2	36+2	42+2	46+2
	Peso   Weight   Poids	kg / lb	1.195 / 2.634	1.295 / 2.854	1.395 / 3.075	1.495 / 3.295	1.595 / 3.516
	Peso B   Weight B   Poids B	kg / lb	1.238 / 2.729	1.367 / 3.014	1.452 / 3.201	1.567 / 3.455	1.680 / 3.704
	Correas   Belts Courroies	Nº	5	5	7	7	7
	Caudal aceite Oil flow   Débit d'huile	l / gpm	80 - 120 / 21 - 32	80 - 120 / 21 - 32	80 - 120 / 21 - 32	80 - 120 / 21 - 32	80 - 120 / 21 - 32
	Presión   Pressure   Pression	BAR / PSI	200 - 260 / 2.901 - 3.771	200 - 260 / 2.901 - 3.771	200 - 260 / 2.901 - 3.771	200 - 260 / 2.901 - 3.771	200 - 260 / 2.901 - 3.771
	Protección delantera / Front guard Protection frontal	Cadena doble   Double chain   Chaîne double					
	Patín protec. chasis / Skids chasis protec. / Patins protec chasis	De serie   Standard   De série					

PRECIO | PRICE | PRIX

		Ref. 010700050	Ref. 010700200
<b>TFVJHPR 130</b>	Rotor standard Mod. A	27.380,00 €	28.920,00 €
	Rotor standard Mod. B	28.760,00 €	30.720,00 €
<b>TFVJHPR 150</b>	Rotor standard Mod. A	27.900,00 €	29.725,00 €
	Rotor standard Mod. B	29.740,00 €	32.260,00 €
<b>TFVJHPR 180</b>	Rotor standard Mod. A	28.880,00 €	30.980,00 €
	Rotor standard Mod. B	30.718,00 €	33.380,00 €
<b>TFVJHPR 200</b>	Rotor standard Mod. A	29.400,00 €	31.780,00 €
	Rotor standard Mod. B	31.700,00 €	34.780,00 €
<b>TFVJHPR 225</b>	Rotor standard Mod. A	29.920,00 €	32.440,00 €
	Rotor standard Mod. B	32.680,00 €	36.040,00 €

**Equipamiento de serie | Standard equipment | Équipement standard**

Puerta trasera hidráulica | Hydraulic rear door | Capot arrière à ouverture hydraulique

Patines Reforzados | Reinforced skids | Patins renforcés

Cadena doble | Double protection chain | Double chaîne

**Opciones | Options | Options**

Barra de tumbado | pushing bar | Barre pour tomber les arbres 910,00 €

Suplemento martillos fuertes de piedra y madera (010700300) | Supplement strong stone and wood hammers (010700300) **Supplément marteaux forts en pierre et en bois (010700300)** 70,00 € / un

Motor de pistones cilindrado variable automatico | Autom. variable displacement piston engine | **Moteur à pistons à cylindrée variable autom. (45-74cc)** 3.150,00 €

Electro válvula doble bobina accionamiento puerta hidráulica | Electro valve double coil hydraulic door drive | **Entraînement de porte hydraulique à double bobine d'électrovanne** 650,00 €

