


## TRITURADORES FORESTALES PARA EXCAVADORAS

# PML/EX

### Trituradora forestal con rotor de martillos/cuchillas flotantes para excavadoras.

La trituradora puede ser equipada con un motor estándar de 27cc o un motor opcional de 38cc permitiendo de este modo su acople a excavadoras entre 5.5 a 7.5 toneladas. También, está previsto, como opcional, un motor hidráulico de desplazamiento con ajuste manual de 17/34cc lo que convierte a este

modelo en la solución ideal para cualquier excavadora dentro de ese rango. La válvula de control de flujo garantiza un montaje rápido y sencillo del implemento sin necesidad de ajustes o modificaciones al sistema hidráulico de la excavadora.

 64-130 L/min

 Ø 5 cm max

 5,5-7,5 t



#### Mangueras hidráulicas

**Varios tipos de motores hidráulicos** para acoplar a diferentes tipos de excavadoras

#### Estructura y cuerpo interno "anti polvo"



#### EQUIPO ESTÁNDAR

Motor de engranajes de 27 cc con válvula anticavitación integrada (64-100 L/min)	Compuerta de trituración posterior con ajuste mecánico
Válvula de control de flujo del sistema (solo para motores de 27 y 38 cc)	Cadenas de protección
Estructura y cuerpo interno "anti polvo"	Apoyapiés
Motor integrado a la estructura	Cuchilla contra corte soldada
Transmisión por correas	Rodillo posterior
Mangueras hidráulicas	

#### OPCIONES

Motor de engranajes de 38 cc con válvula anticavitación integrada (90-130 L/min)	Soporte de acople con pasadores sobre medidas
Motor hidráulico variable de pistones de 17/34 cc con desplazamiento de ajuste manual y con válvula de alivio y anti cavitación (40-120 L/min) (250 bar)	Lámina de acople con dispositivo de auto nivelación
Motor hidráulico con mecanismo de ajuste	Posibilidad de equipar el rotor con martillos PMM o Cuchillas "Y"

MODELO	PML/EX 100	PML/EX 125	PML/EX 150
<b>Caudal</b> (L/min)	64-130	64-130	64-130
<b>Presión</b> (bar)	180-210	180-210	180-210
<b>Peso excavadora</b> (t)	5,5-7,5	6,0-7,5	6,5-7,5
<b>Ancho de trabajo</b> (mm)	1016	1256	1496
<b>Peso</b> (kg)	320	360	400
<b>Diámetro del rotor</b> (mm)	360	360	360
<b>Diámetro máximo de trituración</b> (mm)	50	50	50
<b>N.º dientes</b> tipo PML	16	20	24
<b>N.º dientes</b> tipo Y/2	16	20	24

Los datos se refieren a la máquina sin opcionales. Los datos técnicos que figuran en el presente catálogo pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

## PRINCIPALES OPCIONES



**Kit soporte de acople con pasadores sobre medidas**



**Placa de acople con dispositivo de auto nivelación** para adaptarse a todo tipo de terrenos



**Posibilidad de equipar el rotor con martillos PMM o Cuchillas "Y"**



**Motor hidráulico con mecanismo de ajuste**

