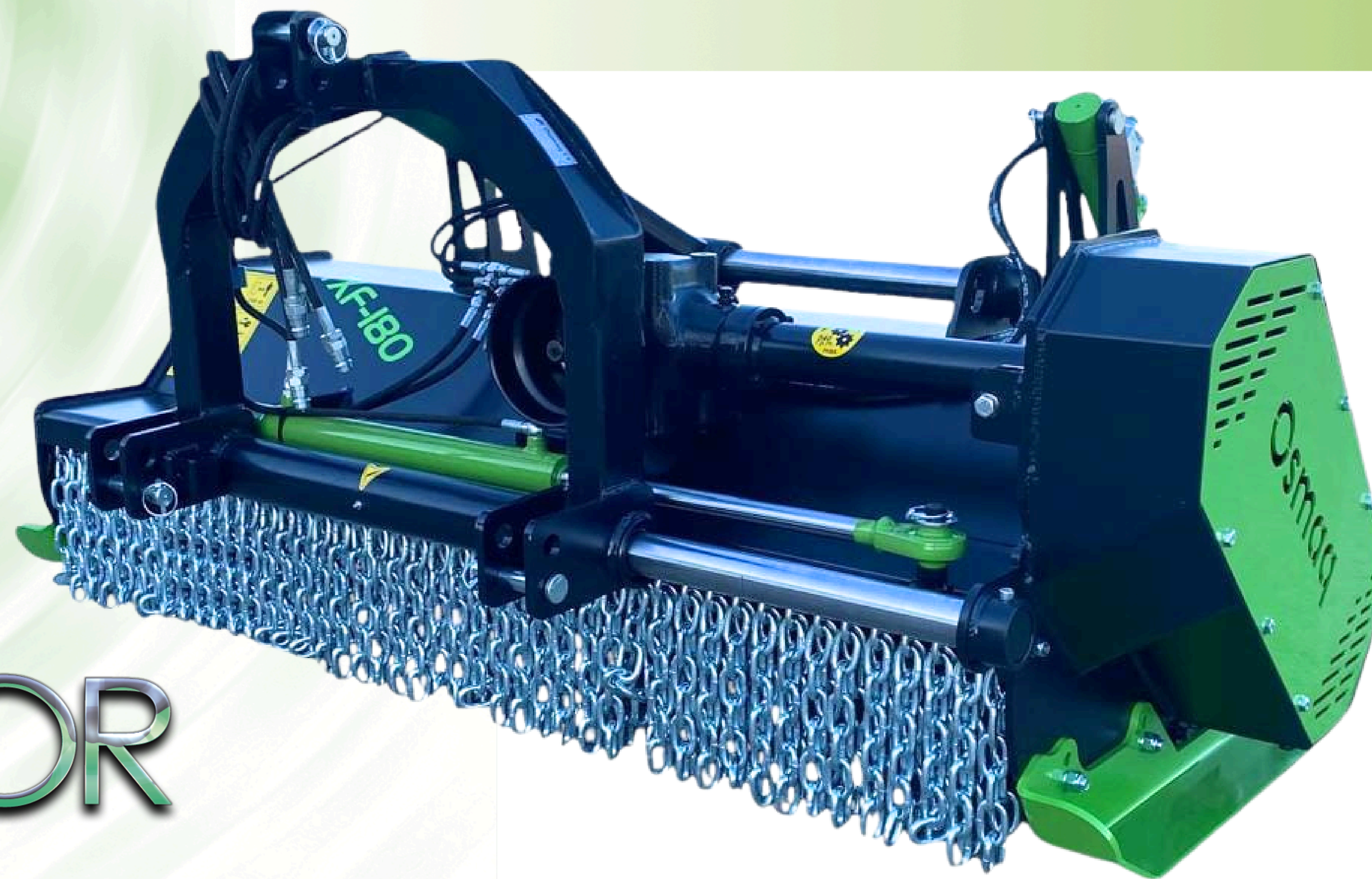


group


Osmag
Agricultural and forestry

FORESTAL

TRITURADORA SEMIFORESTAL
SEMI-FORESTRY SHREDDER
BROYEUR SEMI-FORESTIER



TXF-ROLDOR

 El modelo TXF-ROLDOR es una trituradora reforzada para la trituración de restos de poda de gran tamaño hasta Ø15cm y de volumen elevado. La puerta hidráulica trasera con el rodillo incorporado permite triturar la rama acordonada marcha atrás, para posteriormente dar un repasa de acabado con la puerta cerrada hacia delante.

 The TXF-ROLDOR model is a reinforced shredder designed for shredding large-size pruning residues up to Ø15cm and high volume. The rear hydraulic door with the built-in roller allows for shredding the cordoned branch in reverse, followed by a finishing pass with the door closed forward.

 Le modèle TXF-ROLDOR est un broyeur renforcé conçu pour le broyage de résidus de grande taille jusqu'à Ø15cm et de volume élevé. La porte arrière hydraulique avec le rouleau intégré de broyer la branche en cordelette en marche arrière, suivie d'un passage de finition avec la porte fermée vers l'avant.

OPCIONES:

- Caballete fijo
- Grupo 1000 rpm

OPTIONS:

- Fixed frame
- 1000 rpm gearbox

OPTIONS:

- Chassis fixe
- Unité à 1000 tr/min

ESPECIAL
FRUTALES Y
SEMIFORESTAL



TRITURADORA SEMIFORESTAL



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

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

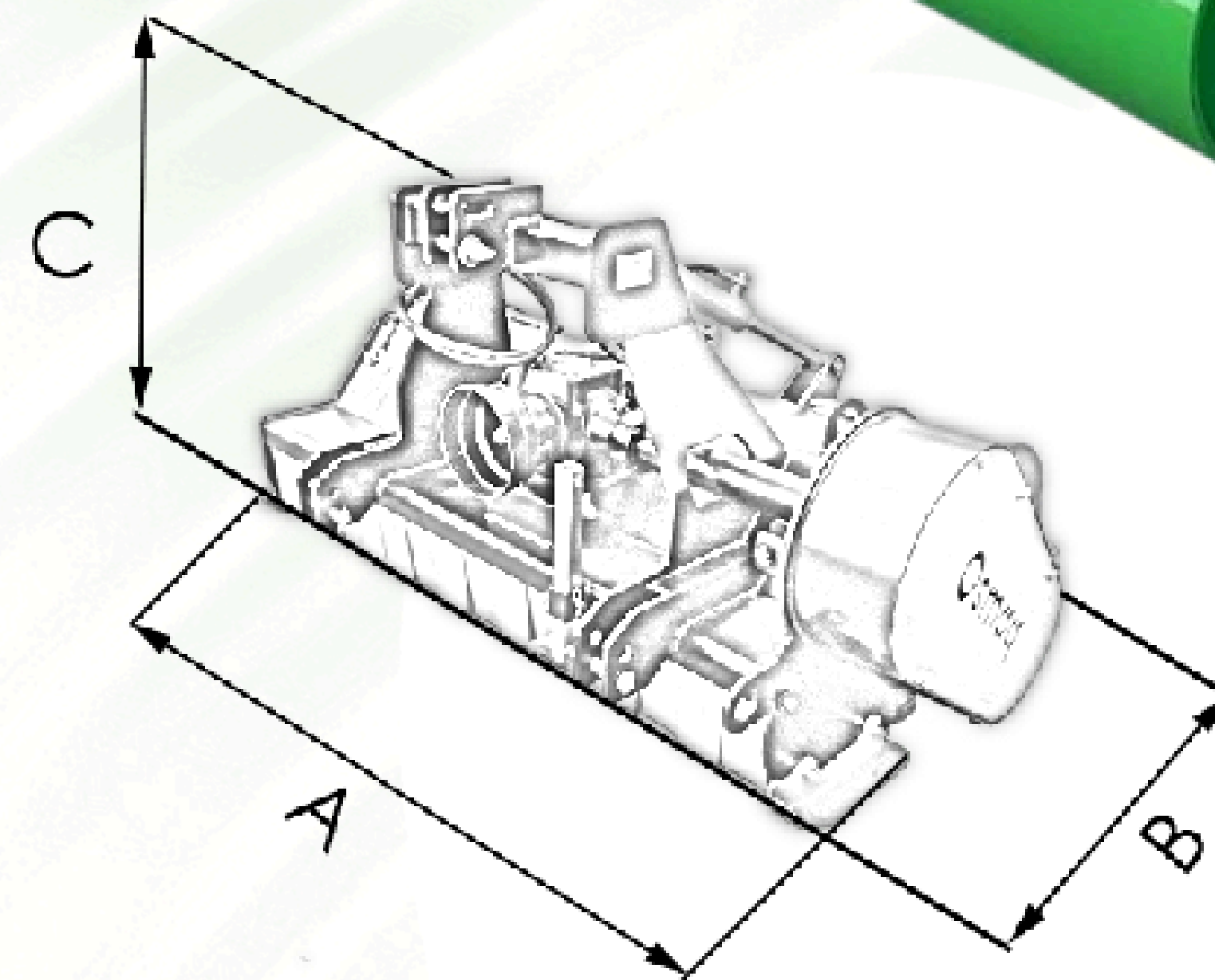
8 Rodillo de apoyo
Rear roller
Rouleau d'appui

7 Portón trasero
Rear door
Porte arrière

6 Patines delanteros de apoyo
Front skids
Patins avant



MARTILLO



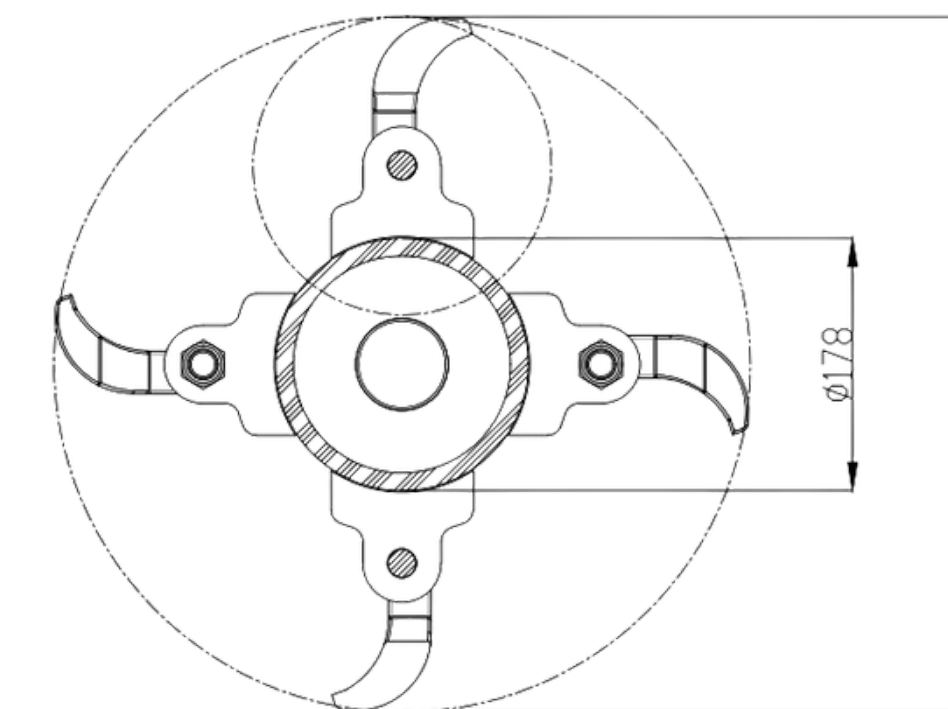
1 Pistones de elevación de la puerta
Hydraulic piston for door
Verin pou l'ouverture de la porte

2 Desplazamiento hidráulico de 450mm
450mm hydraulic displacement
Déplacement hydraulique de 450mm

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

4 Transmisión serie G7
Transmission series G7
Transmission série G7

5 Chasis fabricado en acero de alto límite elástico de 8mm
Chassis made of 8mm high tensile strength steel
Châssis fabriqué en acier technique de haute limite élastique de 8mm



Modelo	Ancho de labor	Nº Martillos	H.P	Peso (Kg.)	A (mm)	B (mm)	C (mm)
TXF-140-ROLD.	1400 mm.	10	55	840	1650	1400	1100
TXF-160-ROLD.	1600 mm.	12	60	865	1850	1400	1100
TXF-180-ROLD.	1800 mm.	14	70	890	2050	1400	1100
TXF-200-ROLD.	2000 mm.	16	75	920	2250	1400	1100
TXF-220-ROLD.	2200 mm.	18	80	945	2450	1400	1100
TXF-240-ROLD.	2400 mm.	22	90	970	2650	1400	1100

