

Empresa dedicada a la fabricación de maquinaria agrícola fundada el año 1985. Nuestro marco de experiencia más amplio está en el diseño y creación de máquinas para los sectores del frutal, viñedo, olivar, cítrico y forestal. **AGROINDUSTRIAL BESET S.L.** comercializa sus productos en el mercado nacional y en los últimos años ha ampliado sus ventas en países como Francia y Portugal.

Nuestra especialización se centra en la fabricación de Trituradoras, Desbrozadoras, Rastrillos Hidráulicos y Elevadores, aunque también nos hemos implantado en la creación de barredoras para el olivar y accesorios personalizados.

AGROINDUSTRIAL BESET S.L., no sólamente se dedica a la fabricación de máquinas sino también al diseño de sus propios modelos y a las soluciones técnicas exclusivas de los mismos. Actualmente la creación y la fabricación de nuestras propias máquinas ya es el principal valor añadido de nuestra empresa.

En los últimos años hemos participado en las principales ferias del sector, como FIMA, en Zaragoza, y Sant Miguel, en Lleida.

Nuestras máquinas disponen del certificado de conformidad "CE" cumpliendo así todas las normas de prevención de riesgos laborales.

Todos los departamentos, I+D, Administración, Producción, Comercial, Recambios y gerencia están orientados a aportar a nuestros clientes productos de la máxima **CALIDAD**.







VENTA

AGROINDUSTRIAL BESET S.L.

- 974.471.974
- O C/Torrente s/n Fraga 22520 (Huesca)

DEPARTAMENTO COMERCIAL

- © comercial@maquinariafernandez.es © 646.652.534
- Maquinária Agrícola Fernandez

WWW.MAQUINARIAFERNANDEZ.COM

FERNANDEZ AGROINDUSTRIAL



TRITURADORA TSR+ MÁXIMO DESPLAZAMIENTO

▼ DESCRIPCIÓN

La trituradora de gran rendimiento y muy robusta. Ideal para restos de poda de todo tipo. Su gran ventaja es el gran desplazamiento des del centro del tractor, lo que permite trabajar a gran distancia.

INCLUYE

- + Chasis reforzado de 8+8.
- + Desplazamiento hidráulico con macizo cromado de 60 mm (1).
- + Triple hilera de contramartillo.
- Rejas de elevación.
- + Cojinetes sinterizados para el desplazaminto.
- + Faldón de goma (2).
- + Rotor de 160 mm de diámetro.

