

DETALLES

El Ferox Rotador es la máquina de labranza más idónea para los tractores de baja potencia en avellanos, olivos, cítricos y huertos. La máquina se conecta fácilmente al tractor mediante un sistema de enganche de tres puntos y el movimiento tomado de la toma de fuerza se transmite a las cuchillas mediante el sistema de transmisión de engranajes. Es una máquina de labranza multipropósito que se utiliza especialmente en la preparación del canal de siembra mezclando las sustancias orgánicas durante la labranza del rastreo, preparación del canal de siembra. Esparce, mezcla y levanta muy bien la tierra. Al desplazar la transmisión, permite un mejor acceso a los bordes de los árboles. El suelo que se labra con los Rotador Ferox no requiere un control químico de las malas hierbas, ya que la máquina destruye mecánicamente las malezas. Con esta característica la máquina reduce el trabajo agotador. Los Rotador Ferox se fabrican en tres versiones diferentes como chasis fijo, mecánicos y de desplazamiento hidráulico con una profundidad de trabajo de hasta 22 cm.

Ferox ROTADOR

| ESPECIFICACIONES TÉCNICAS | UNIDAD | MODELO | | | | | |
|---------------------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | FEROX140 | FEROX 160 | FEROX 185 | FEROX 210 | FEROX 240 | FEROX 250 |
| Cantidad de Cuchillas | pzas | 30 | 36 | 42 | 48 | 54 | 60 |
| Largo | mm | 1516 | 1770 | 2024 | 2278 | 2570 | 2825 |
| Ancho | mm | 850 | 850 | 850 | 850 | 900 | 900 |
| Alto | mm | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 | 1230 | 1230 |
| Profundidad de Trabajo | mm | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| Ancho de Trabajo | mm | 1260 | 1514 | 1768 | 2022 | 2240 | 2495 |
| Peso | kg | 390 | 420 | 455 | 490 | 760 | 850 |
| Potencia Requerida | hp | 30-35 | 35-40 | 40-45 | 45-50 | 55-60 | 70-75 |



CARACTERÍSTICAS OPCIONALES