

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 rastrojo, 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