

DETALLES

Las trituradoras son accionadas por la toma de fuerza del tractor y conectadas a éste con un sistema de enganche de tres puntos, toman la potencia de 540 rpm del tractor y la aumentan a 1800 rpm mediante una caja de engranajes y un sistema de poleas de correa y pueden cortar fácilmente los tallos de las plantas como el trigo, el girasol, el algodón, el arroz sin cáscara, el tabaco y los matorrales y las ramas de los árboles frutales podados y los sarmientos realizando el reciclaje de los mismos como abono orgánico. Conserva la altura de corte, la fuerza de los abatidores y la sensibilidad del equilibrio aunque la superficie del suelo sea rugosa gracias a sus patines en los laterales y a su rodillo en la parte trasera. Las trituradoras Flail Agrolead se fabrican de tipo fijo y de desplazamiento hidráulico.



Mulcher

FLAIL TRITURADORA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO							
		MULCHER 140	MULCHER 160	MULCHER 185	MULCHER 210	MULCHER 240	MULCHER 260	MULCHER 300	MULCHER 600
Ancho de Trabajo	cm	140	160	185	210	240	260	300	600
Largo	mm	1528	1782	2040	2290	2542	2796	3200	6400
Ancho	mm	1275	1275	1275	1275	1275	1275	1320	2150
Alto	mm	900	900	900	900	900	900	1000	1250
Cantidad de Abatidores	pzas	16	18	20	22	24	26	34	68
Peso	kg	510	540	640	700	760	800	1050	2820
Rotación	rev / min	540	540	540	540	540	540	540	1000
Potencia Requerida	hp	35-40	40-45	45-50	50-55	55-65	70	90	150-260

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



Dispositivo de Sensor hidráulico

www.
agrolead.
com