

DETALLES

Excalibur Arado Profundo es uno de los mejores implementos que procesa el suelo sin levantar la tierra infértil que se encuentra en la capa inferior. Mientras frena la capa inferior del arado sin dejar tierra sin tratar entre las púas, procesa el suelo teniendo en cuenta la forma/estructura de las patas. Con Excalibur el suelo puede ser procesado en profundidad. De este modo, permite que la tierra se airee y, al evitar que el agua de la lluvia permanezca en la superficie, garantiza que el agua descienda hasta la base y proteja la humedad del suelo, permite que la capa dura se rompa y deja que las raíces de las plantas bajen hasta la base de la tierra de forma más fácil. Además, el rodillo que está conectado al chasis presiona simultáneamente la tierra que es levantada por las púas, esto lleva a minimizar la pérdida de humedad después del procesamiento. Los materiales utilizados en Excalibur se preparan para la producción después de pasar la etapa de pruebas al haber sido inspeccionados / examinados en todos los sentidos antes de llegar a la etapa de producción y se utilizan materiales de calidad. Gracias a su diseño, la máquina es extremadamente fácil de usar y de ajustar. La resistencia de las cuchillas de chorro se ha incrementado mediante la realización de un tratamiento térmico. La profundidad sobre la conexión de los rodillos está posicionada en el mecanismo de ajuste para hacer posible el ajuste de la profundidad del movimiento de los brazos de los rodillos. Se ha colocado un tornillo de seguridad para evitar daños durante el momento de tensión en las patas y el chasis.

Los Arado Profundo Excalibur pueden ser equipados con controles de púas hidroacumuladas si es necesario.



Excalibur

SOLADOR PROFUNDO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO							
		EXCALIBUR 5		EXCALIBUR 7		EXCALIBUR 9		EXCALIBUR 11	
Cantidad de Púas	pzas	5	5	7	7	9	9	11	11
Profundidad de Trabajo	cm	55	55	55	55	55	55	55	55
Distancia entre Púas	cm	55	55	55	55	55	55	55	55
Ancho de Trabajo	cm	250	300	300	400	400	500	500	600
Ancho Total	cm	265	345	345	445	445	545	545	645
Largo Total	cm	332	332	332	332	332	332	332	332
Alto Total	cm	178	178	178	178	178	178	178	178
Peso	kg	1630	1800	2250	2750	2950	3400	3600	4150
Potencia Requerida	hp	110	150	120	170	150	200	180	230

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



Rueda de Ajuste de Profundidad de Trabajo



Rodillo de Ajuste Hidráulico



Set De Tráfico