

DETALLES

Extreme Esparcidor de Fertilizante Montado están fabricados con agitadores verticales y conectados al tractor mediante un sistema de enganche de tres puntos. La tolva principal de los esparcidores Extreme es de 650 lt y la capacidad del tanque de fertilizante puede ser aumentada hasta 1200 lt con los aparadores. Los esparcidores de fertilizante de la serie Extreme están fabricados con un sistema hidráulico doble como estándar. Gracias al mando de control hidráulico, el esparcimiento de fertilizante se realiza fácilmente desde la cabina del tractor y se evita el consumo innecesario de fertilizante cerrándolo rápidamente. La anchura de esparcimiento de la máquina puede oscilar entre 10-24 m; sin embargo, estos ajustes deben realizarse cambiando el ángulo y la longitud de las alas del disco en función de los tipos de fertilizante. El depósito de abono está dividido por la mitad por una lámina separadora en forma de V invertida en la parte inferior y el mezclador en él está situado verticalmente donde se proporciona el flujo de abono sin interrupción.

Extreme

ESPARCIDOR DE FERTILIZANTE



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO			
		EXTREME 650	EXTREME 850	EXTREME 1000	EXTREME 1200
Capacidad	lt	650	850	1000	1200
Cantidad de Discos	pzas	2	2	2	2
Ancho de Trabajo Estándar	mt	18-24	18-24	18-24	18-24
Ancho de Trabajo Opcional	mt	10-16	10-16	10-16	10-16
Paletas de Lanzamiento	pzas	2	2	2	2
Velocidad del Discos	rev / min	720	720	720	720
Velocidad de Trabajo	km/h	8-14	8-14	8-14	8-14
Alto	mm	1410	1520	1630	1740
Ancho	mm	1200	1200	1630	1630
Largo	mm	1820	1820	1820	1820
Peso	kg	220	272	282	300
Potencia Requerida	hp	25+	35+	45+	55+
Potencia Requerida	hp	25-30	35-40	40-45	40-45

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



Disco de Acero Inoxidable

www.
agrolead.
com