

DETALLES

Commander Grada de Disco (Disco de Velocidad) realiza el arado superficial para la trituración de terrones, la preparación del suelo para la siembra, el entierro de sustancias y restos orgánicos. Los procedimientos de rotura y mezcla se realizan de forma más eficiente gracias a la estructura independiente de los discos y a la construcción de la máquina; cada disco funciona de forma individual gracias al diseño de los cojinetes y los dientes. Cuando los cojines de goma que están en cada disco se atascan en un obstáculo, la rotura y los daños en el chasis se eliminan debido a los movimientos de avance y retroceso del disco. Se afecta menos por la rugosidad de la superficie del campo. Prácticamente no daña la nivelación del campo. Además, el rodillo montado en el chasis pisa la tierra levantada por los discos al mismo tiempo y minimiza la pérdida de humedad después de la operación. La máquina puede utilizarse fácilmente en suelos pesados. Los Commander se producen como marcos fijos que van desde 2 mts hasta 4 y marcos hidráulicos plegables que van desde 4 mts hasta 6 mts. El sistema de arrastre es una característica opcional de la máquina para facilitar la operación en los campos y el transporte en el tráfico. La máquina puede estar equipada con uno de los rodillos de jaula, de cadena, de anillo de cuchilla, de disco y de empaquetador de dientes según las demandas del cliente.

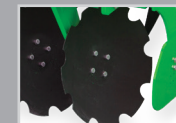


Commander

GRADA DE DISCO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	UNIDAD	MODELO				
		COMMANDER 16	COMMANDER 20	COMMANDER 24	COMMANDER 28	COMMANDER 32
Cantidad de Discos	pzas	16	20	24	28	32
Diametro del Disco	mm	510 x 5	510 x 5	510 x 5	510 x 5	510 x 5
Distancia entre Discos	cm	25	25	25	25	25
Número de camas en la manivela	pzas	16	20	24	28	32
Ancho de Trabajo	cm	200	250	300	350	400
Ancho Total	cm	210	260	310	360	410
Largo Total	cm	240	240	240	240	240
Alto Total	cm	160	160	160	160	160
Peso Sin Rodillo	kg	800	1000	1200	1400	1600
Peso Con Rodillo	kg	1050	1250	1485	1700	2000
Potencia Requerida	hp	60-70	80-90	100-110	120-130	140-150

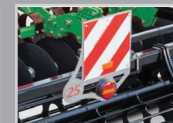
CARACTERÍSTICAS OPCIONALES



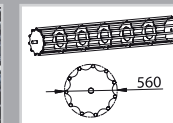
Disco de Diferentes Tipos y Tamaños



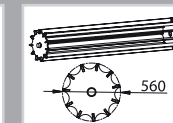
Piezas de Disco Variable



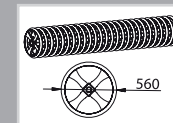
Set De Tráfico



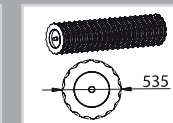
Rodillo de Jaula 560



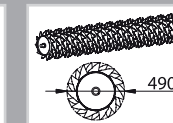
Rodillo de Cuerda Dentado 560



Rodillo de Cuchilla Circular 560



Rodillo de Disco 535



Rodillo Compactador con Dientes 490

Diferentes Tipos de Rodillos