

Matriz de mecanismos de corte.

Matriz de mecanismos de corte

	LEXION 8000			LEXION 7000				LEXION 6000				LEXION 5000		
Cabezal	8900	8800	8700	7700	7600	7500	7400	6900	6800	6700	6600	5500	5400	5300
Mecanismos de corte CERIO														
CERIO 930	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CERIO 770	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CERIO 680	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CERIO 620	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
CERIO 560	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mecanismos de corte estándar														
C 490	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C 430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C 420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
C 370	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mecanismos de corte VARIO														
VARIO 1380	■ ¹	■ ¹	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARIO 1230	■	■	■	■	■	■	■	■ ¹	■ ¹	■ ¹	—	—	—	—
VARIO 1080	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	—	—	—	—
VARIO 930	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VARIO 770	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VARIO 680	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VARIO 620	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VARIO 560	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■
VARIO 500	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mecanismos de corte MAXFLEX														
MAXFLEX 930	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
MAXFLEX 770	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
MAXFLEX 680	—	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■
MAXFLEX 620	—	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■
MAXFLEX 560	—	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■
Mecanismos de corte CONVIO FLEX														
CONVIO FLEX 1380	■	■	—	—	—	—	—	■ ¹	■ ¹	—	—	—	—	—
CONVIO FLEX 1230	■	■	■	■	■	■	■	■ ¹	■ ¹	■ ¹	—	—	—	—
CONVIO FLEX 1080	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	—	—	—	—
CONVIO FLEX 930	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	—	—	—	—
CONVIO FLEX 770	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mecanismos de corte CONVIO														
CONVIO 1380	■	■	■	■	■	■	■	■ ¹	■ ¹	—	—	—	—	—
CONVIO 1230	■	■	■	■	■	■	■	■ ¹	■ ¹	■ ¹	—	—	—	—
CONVIO 1080	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	—	—	—	—
CONVIO 930	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	—	—	—	—
CONVIO 770	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Mecanismos de corte plegables														
C 540	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
C 450	—	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■

	TRION 700				TRION 600			TRION 500		TUCANO 300	AVERO		Dominator
Cabezal	750	730	720	710	660	650	640	530	520	320	240	160	130
Mecanismos de corte CERIO													
CERIO 930	■	■	■	■	■	■	■	□	—	—	—	—	—
CERIO 770	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	—	—	—
CERIO 680	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	□	—
CERIO 620	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	□	—
CERIO 560	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	—
Mecanismos de corte estándar													
C 490	□	□	□	□	□	□	□	■	■	■	■	■	—
C 450	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	■
C 430	□	□	□	□	□	□	□	■	■	■	■	■	—
C 420	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	■
C 370	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	—
Mecanismos de corte VARIO													
VARIO 1380	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARIO 1230	■	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VARIO 1080	■	—	—	—	—								

Matriz de cabezales de arranque.

Matriz de cabezales de arranque

■ recomendado □ no recomendado – no disponible

¹ Solo TERRA TRAC

Por favor tenga en cuenta que las recomendaciones no son válidas para todas las regiones. Se tienen que cumplir los códigos nacionales de circulación. Debido a diferentes condiciones climáticas o procesos de cultivo, puede variar la matriz de cabezales.

La disponibilidad de los diferentes modelos de cosechadora depende de la normativa para emisiones vigente en el país en cuestión y puede variar dependiendo del país.

Sus ventajas en resumen.



Mecanismos de corte estándar

- Acreditada mesa fija del mecanismo de corte
 - Para DOMINATOR y AVERO

CEBIO

- Recorrido total de desplazamiento regulable manualmente de 200 mm de la mesa del mecanismo de corte
 - Fácil alternativa al mecanismo de corte VARIO

• 1000000000

- Exclusivo recorrido total de desplazamiento continuo de 700 mm de la mesa del mecanismo de corte
 - Un caudal un 10% mayor gracias a la posición adaptable

de la mesa

- Plug & Play para colza
 - Mesa del mecanismo de corte con chapas de colza integradas

- Adecuado pa

- Excelente adaptación al suelo para frutos cercanos al suelo
 - Barra de corte flexible de 180 mm con posición fija hidráulica para soja y cereal

– Cab

– Limp

Equipam

 - Automa

CONVIO FLEX / CONVIO.

- Flujo óptimo con AUTOMATIC BELT SPEED
 - Aptitud real para multitud de cultivos, para cosechar cereal, colza, soja, gramíneas, etc.
 - CONVIO FLEX con 225 mm de recorrido flexible
 - Ángulo de paso extremadamente pequeño para unas mínimas pérdidas de cosecha
 - Ajuste
 - Sistema
 - Modo
 - Posición

Cabezales		Mecanismos de corte MAXFLEX				
		930	770	680	620	560
Anchura de corte efectiva	mm	9220	7696	6781	6172	5563
Anchura de corte efectiva	Pies	30,25	25,25	22,25	20,25	18,25
Accionamiento bilateral		—	—	—	—	—
Accionamiento unilateral		●	●	●	●	●
Flexibilidad vertical de la sierra	mm	180	180	180	180	180
Cuchilla dividida		—	—	—	—	—
Cuchilla continua		●	●	●	●	●
Sinfín de alimentación MULTIFINGER		●	●	●	●	●
Soporte del molinete y del sinfín dividido		—	—	—	—	—
Soporte del molinete y del sinfín continuo		●	●	●	●	●
Levantadores de mies	○	○	○	○	○	○
Cuchillas supletorias		●	●	●	●	●
Cuchillas de colza		—	—	—	—	—
Sinfines de alimentación adicionales		—	—	—	—	—
Peso	kg	2670	2290	1960	1890	1770

Cabezales		SWATH UP 450	Cabezales		SUNSPEED				
					16-70	12-75	12-70	8-75	8-70
Anchura efectiva de recogida	mm	4523	Cantidad de hileras		16	12	12	8	8
Anchura efectiva de recogida	Pies	14,84	Ancho de hilera	cm	70	75	70	75	70
Accionamiento unilateral		●	Longitud de los barquillos	mm	1800	1800	1800	1800	1800
Cantidad de dedos de recogida		392	Anchura de los barquillos	mm	311	337	311	337	311
Peso	kg	1366	Anchura de grieta regulable	mm	30-50	30-50	30-50	30-50	30-50
			Rodamiento del molinete y del sifín						
			continuo		—	—	●	●	●
			dividido		●	—	—	—	—
			Molinete: continuo, sifín: dividido		—	●	—	—	—
			Cuchillas supletorias		●	●	●	●	●
			Peso	kg	3300	2820	2638	1800	1720
Sistema automático del MC									
Regulación de las revoluciones del molinete			●	●	●	●	●	●	●
Automatismo de la altura del molinete			●	●	●	●	●	●	●
Automatismo de la horizontal del molinete			—	—	—	—	—	—	—

amente en adaptar todos sus productos a las necesidades prácticas. Por lo tanto queda reservado el derecho a modificaciones. Las indicaciones y las imágenes deben ser y pueden contener equipos especiales que no forman parte del suministro de serie. Este catálogo ha sido impreso para su difusión mundial. Referente al equipamiento tenemos la lista de precios de su distribuidor oficial CLAAS. Para las fotos se han retirado parcialmente dispositivos de protección. Esto se ha hecho exclusivamente para mostrar el funcionamiento de los mismos. No se permite en ningún caso la realización de modificaciones ni la ejecución de trabajos de mantenimiento por cuenta propia. Al respecto se hace referencia a las indicaciones en el manual de instrucciones.

icas sobre motores están basadas siempre en la normativa europea para la regulación de los gases de escape: Stage. La indicación de la normativa Tier en esta documentación es informativa y no tiene validez legal. Se incluyen indicaciones y diagramas informativos para facilitar el entendimiento. Un permiso de circulación para regiones en las que la regulación de los gases de escape está regulada por Tier, no puede

Cabezales	CORIO CONSPEED 12 hileras		CORIO CONSPEED 8 hileras						CORIO CONSPEED 6 hileras						CORIO 8 hileras				CORIO 6 hileras				CORIO 5 hileras		CORIO 4 hileras						
	1275 C	1270 C	890	880 FC	875 C	875 FC	870 C	870 FC	690	680 FC	675 C	675 FC	670 C	670 FC	880 FC	875 C	875 FC	870 C	870 FC	680 FC	675 C	675 FC	670 C	670 FC	575 C	570 C	475 C	470 C	475 C ¹	470 C ¹	
Cantidad de hileras	12	12	8	8	8	8	8	8	6	6	6	6	6	6	8	8	8	8	6	6	6	6	6	6	5	5	4	4	4	4	
Ancho de hilera	cm	75	70	90	80	75	75	70	70	90	80	75	75	70	80	75	75	70	70	80	75	75	70	70	75	70	75	70	75	70	
Posición de transporte – fija	●	●	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	●	●	●	●	●	
Posición de transporte – plegable	–	–	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	–	–	–	–	–	
Picador horizontal	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Anchura de trabajo	m	9,78	8,63	7,17	6,53	6,18	6,18	5,83	5,83	5,37	4,93	4,68	4,68	4,43	4,43	6,18	6,18	5,83	5,83	4,93	4,68	4,68	4,43	4,43	3,93	3,73	3,18	3,03	3,18	3,03	
Anchura de transporte	m	9,78	8,63	7,17	3,35	6,18	3,00	5,83	3,00	5,37	3,35	4,68	3,00	4,43	3,00	3,35	6,18	3,00	5,83	3,00	3,35	4,68	3,00	4,43	3,00	3,93	3,73	3,18	3,03	3,18	3,03
Dobladores de tallos	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Kit de montaje MONTANA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Kit para girasoles	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Elevación capotas	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Sinfines de maíz tumulado	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Kit contracuchilla	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Rueda dentada para el sínfin de alimentación para el incremento del régimen de revoluciones	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Reglaje electrohidráulico de las placas de ordeño	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Protección antisalpicaduras de los sinfines de alimentación	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Protección para el transporte por carretera incl. iluminación y barra protectora	–	–	–	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	●	–	–	–	–	–	–	–	
Soporte para el remolque de transporte	○	○	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	–	○	○	○	○	○	○	
Peso	kg	3820	3700	3750	2990	2590	2910	2510	2855	2150	2355	2030	2295	2030	2295	3110	2710	3030	2630	2950	2445	2120	2385	2120	2385	1770	1770	1475	1475	1460	1460

Sistema automático del MC

AUTO CONTOUR	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
AUTO PILOT	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

¹ Solo para DOMINATOR 130