

Cabezales		ROVIO 4 12 hileras				ROVIO 4 8 hileras				ROVIO 4 6 hileras			
		4.1275 C	4.1270 C	4.880 FC	4.875 C	4.875 FC	4.870 C	4.870 FC	4.680 FC	4.675 C	4.675 FC	4.670 C	4.670 FC
Cantidad de hileras		12	12	8	8	8	8	6	6	6	6	6	
Ancho de hilera	cm	75	70	80	75	75	70	80	75	75	70	70	
Posición de transporte – fija		●	●	-	●	-	●	-	●	-	●	-	
Posición de transporte – plegable		-	-	●	-	●	-	●	-	●	-	●	
Picador horizontal		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Anchura de trabajo	m	9,00	8,40	6,40	6,00	6,00	5,60	4,80	4,50	4,50	4,20	4,20	
Anchura de transporte	m	9,78	8,63	3,25	6,18	3,18	5,83	3,25	4,68	3,18	4,43	3,18	
Dobladores de tallos		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Equipamiento para girasoles		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Elevación capotas		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Sinfin de maíz tumbado		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Kit contracuchilla		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Rueda dentada para el sinfin de alimentación para el incremento del régimen de revoluciones		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Reglaje electrohidráulico de las placas de ordeño		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Protección anti-salpicaduras para sinfin de alimentación		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Protección para el transporte por carretera incl. iluminación y barra protectora		-	-	●	-	●	-	●	-	●	-	●	
Soporte para el remolque de transporte		○	○	-	○	-	○	-	○	-	○	-	
Peso	kg	4520	4450	3350	3000	3350	3000	2855	2650	2300	2650	2300	
<b>Sistema automático del mecanismo de corte</b>													
AUTO CONTOUR		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
AUTO PILOT		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	

Matriz de cultivos									
Tipo de cultivo:	VARIO	CERIO	CONVIO FLEX / CONVIO	MAXFLEX	Mecanismos de corte plegables	Mecanismos de corte estándar	ROVIO	SUNSPPEED	SWATH UP
Cereal	x	x	x	x	x	x	-	-	x
Colza	x	-	x	-	-	x <sup>1</sup>	-	-	x
Arroz	x	x	x	-	-	x	-	-	x
Girasoles	-	-	-	-	-	-	x <sup>2</sup>	x	-
Maíz	-	-	-	-	-	-	x	-	-
Hierba	x	x	x	x	x	x	-	-	x
Alubias	-	-	x	x	-	-	-	-	-
Guisantes	-	-	x	x	-	-	-	-	x

x posible  
- imposible

<sup>1</sup> Se requiere mesa de colza

<sup>2</sup> Requiere equipamiento para girasoles

● de serie ○ opcional □ disponible - no disponible



## Creceer juntos.

Para todo lo que hacemos, usted, nuestro cliente, es el centro de referencia. Conocemos sus retos diarios y desarrollamos, junto con usted, tecnología agrícola que le permite hoy, y en un futuro, trabajar de forma sostenible y con éxito. Nuestras soluciones digitales facilitan procesos complejos y le facilitan el trabajo. Queremos hacer que usted sea el mejor en su campo.



Cabezales

Cabezales para cosechadoras  
LEXION TRION EVION

CLAAS KGaA mbH  
Mühlenwinkel 1  
33428 Harsewinkel  
Deutschland  
Tel. +49 5247 12-0  
claas.com

160014000525 KK ME 0725





## CLAAS logra un gran rendimiento en cualquier cultivo.

En CLAAS encuentra siempre el cabezal perfecto – para cada máquina, cada trabajo y cada cultivo. Logra un gran rendimiento desde el primer momento, independientemente de si cosecha cereal, como trigo, centeno, cebada, avena y triticale, o si trabaja en cultivos como colza, maíz, girasoles, arroz, soja, lino, alubias, lentejas, mijo y semillas de hierba o de trébol.



Cabezales	CONVIO FLEX / CONVIO						VARIO						CERIO						Mecanismos de corte estándar		Mecanismos de corte plegables						
	1530	1380	1230	1080	930	770	1380	1230	1080	930	770	680	620	560	500	930	770	680	620	560	C 490	C 430	C 540	C 450			
Anchura de corte efectiva	mm	15392	13868	12344	10820	9296	7772	13790	12270	10740	9220	7696	6781	6172	5562	4953	9220	7696	6781	6172	5562	4920	4320	5460	4550		
Anchura de corte efectiva	Pies	50,50	45,50	40,50	35,50	30,50	25,50	45,25	40,25	35,25	30,25	25,25	22,25	20,25	18,25	16,25	30,25	25,25	22,25	20,25	18,25	16,14	14,17	17,91	14,93		
Accionamiento bilateral		●	●	●	●	○	-	●	●	●	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●		
Accionamiento unilateral		-	-	-	-	○	●	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Divisor de mies de cereal plegable		○	○	○	○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Divisores de mies regulables en altura sin herramientas		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Divisor de mies de colza		○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Distancia cuchillas – sinfín de alimentación (mín. / máx.)	mm	-	-	-	-	-	-	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	493/1134	579	579	579	579	579	
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		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Flexibilidad vertical de la sierra	mm	225	225/-	225/-	225/-	225/-	225/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ACTIVE FLOAT		●	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Diámetro del sinfín de alimentación (exterior / interior)		660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	660/420	
Cuchillas supletorias		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Recorrido hidráulico de desplazamiento posible	mm	-	-	-	-	-	-	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Recorrido manual de desplazamiento posible	mm	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200	200	200	200	200	-	-	-	-	-	
Profundidad de las cintas laterales	mm	1079,5	1079,5	1079,5	1079,5	1079,5	1079,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Profundidad de la bandeja	mm	1329	1329	1329	1329	1329	1329	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Anchura de la cinta central	mm	2000	2000	2000	2000	2000	2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Peso (sin equipamiento de colza)	kg	4950	4600/4550	4350/4300	4050/4000	3510/3425	3000/2935	4679	4395	4112	2989	2557	2334	2224	2093	1941	2824	2419	2140	2040	1926	1300	1120	2100	1980		

### Sistema automático del mecanismo de corte

CONTOUR		-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
AUTO CONTOUR		●	●	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
AUTO FLEX		●	●/-	●/-	●/-	●/-	●/-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Posición automática de reposo		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Posición automática de trabajo		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Reglaje de la fuerza de tiro del molinete		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Regulación de las revoluciones del molinete		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Automatismo de la altura del molinete		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Automatismo de la horizontal del molinete		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Automatismo de la mesa		-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
AUTOMATIC BELT SPEED		○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LASER PILOT		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

### Equipamiento de arroz

Protección antidesgaste del sinfín de alimentación		-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Sistema de corte de arroz		-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Sistema de cuchillas dobles		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	

### Equipamiento de colza

Cuchillas separadoras de colza		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Chapas de colza		-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Distancia cuchilla – sinfín de alimentación	mm	-	-	-	-	-	-	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	1134	
Recorrido posible de desplazamiento con equipamiento de colza	mm	-	-	-	-	-	-	700	700	700	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	150	
Sinfín transportador		○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Elevación de la pared trasera		●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

● de serie ○ opcional □ disponible - no disponible

● de serie ○ opcional □ disponible - no disponible

Cabezales	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 separadoras de colza		-	-	-	-	-
Sinfines de alimentación adicionales		-	-	-	-	-
Peso	kg	2670	2290	1960	1890	1770

### Sistema automático del mecanismo de corte

CONTOUR		○	○	○	○	○
AUTO CONTOUR		○	○	○	○	○
Posición automática de reposo		●	●	●	●	●
Posición automática de trabajo		●	●	●	●	●
Regulación de las revoluciones del molinete		●	●	●	●	●
Automatismo de la altura del molinete		●	●	●	●	●
Automatismo de la horizontal del molinete		-	-	-	-	-
LASER PILOT		○	○	○	○	○

### Equipamiento de arroz

Cabezales	SWATH UP 450	SUNSPPEED				
		16-70	12-75	12-70	8-75	8-70
Anchura efectiva de recogida	mm	4523	-	-	-	-
Anchura efectiva de recogida	Pies	14,84	-	-	-	-
Accionamiento unilateral</						