

		DISCO 1050	3600 FRC MOVE	3600 FC MOVE	3600 F MOVE	3200 FRC MOVE	3200 FC MOVE	3200 F MOVE	3600 FRC PROFIL	3600 FC PROFIL	3600 F PROFIL	3200 FRC PROFIL	3200 FC PROFIL	3200 F PROFIL	3150 F	4000 CONTOUR	3600 RC CONTOUR	3600 / 3600 C CONTOUR	3200 RC CONTOUR	3200 / 3200 C CONTOUR	2800 RC CONTOUR	2800 / 2800 C CONTOUR	360	320	320 C	280 RC	280 C	240 RC	32	28	24		
<b>Segadoras frontales</b>															<b>Segadoras traseras CONTOUR con enganche central</b>						<b>Segadoras traseras con enganche lateral serie 100</b>						<b>Segadoras traseras con enganche lateral serie 10</b>						
<b>Segadora</b>																																	
Anchura de trabajo	m	3,40	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	2,60	2,60	3,40	3,00	3,00	2,60	2,60	2,20	3,00	2,60	2,20		
Anchura de transporte	m	3,40	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,40	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
Altura de la máquina	m	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	3,90	3,57	3,57	3,19	3,19	2,86	2,86	3,80	3,40	3,50	3,10	3,10	2,70	3,50	3,10	2,70		
Peso (dependiendo del acondicionador)	kg aprox.	1420	1390	1060	1250	1220	970	685	1195	870	1040	1010	775	685	1040	1300	950 / 1280	1180	870 / 1150	1070	810 / 1050	850	800	1130	1060	1040	980	750	700	650			
Barra de corte MAX CUT <sup>2</sup>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Discos (2 cuchillas por disco)		8	8	8	7	7	7	8	8	8	7	7	7	7	7	9	8	8	7	7	6	6	8	7	7	6	6	5	7	6	5		
Cambio rápido de cuchillas		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	○		
Rég. de rev. acondicionador	rpm	950	900 / 770	–	950	900 / 770	–	950	900 / 770	–	950	900 / 770	–	–	–	–	940	– / 910	940	– / 910	940	– / 910	–	–	900	900	900	900	–	–	–		
Descarga elástica		–	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Descarga ACTIVE FLOAT		● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>	● <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	○ <sup>3</sup>	●	●	●	●	●	●	●	●	–	–	–	–	–	–	–	–	–		
<b>Requerimientos para el tractor</b>																																	
Categoría de acoplamiento		II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	III	III	II / III	III	II / III	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II
Rég. de rev. toma de fuerza	rpm	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)
Distribuidores hidráulicos		1 x es (+1 x ed <sup>4</sup> + 1 x es <sup>3</sup> )						(1 x ed <sup>4</sup> + 1 x es <sup>3</sup> )						1 x ed <sup>5</sup> (+1 x ed <sup>4</sup> + 1 x es <sup>3</sup> )		1 x ed <sup>5</sup> (+1 x es <sup>3</sup> )				1 x ed	1 x ed	1 x es	1 x es	1 x es	1 x es	1 x es	1 x es	1 x es	1 x es				
<b>Equipamiento</b>																																	
Petos protectores plegables hidr.		○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	○ <sup>4</sup>	–	○	–	– / ○	–	– / ○	–	– / ○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Esparcido ancho		–	○	–	–	○	–	–	○	–	–	○	–	–	–	–	–	– / ○	–	– / ○	–	– / ○	–	–	–	○	–	–	–	–	–	–	–
Chapas hileradoras regulables		●	●	–	●	●	–	●	●	–	●	●	–	●	–	–	●	– / ●	●	– / ●	●	– / ●	–	–	–	●	●	●	●	–	–	–	–
Disco hilerador exterior		–	–	● (2 x)	–	–	● (1 x)	–	–	● (2 x)	–	–	● (1 x)	● (1 x)	–	–	–	○ / –	–	○ / –	–	○ / –	–	–	–	–	–	–	○ <sup>7</sup>	○ <sup>7</sup>	○ <sup>7</sup>		
Patines de corte alto		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines dobles de corte alto		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines antidesgaste		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Protección de la barra de corte (para uso intensivo)		○	○	○	○	○	–	○	○	○	○	○	–	–	–	○	– / ○	○	– / ○	○	– / ○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Rótulos de advertencia con iluminación		○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○ <sup>6</sup>	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Espejo doble		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Empestillamiento hidr. de transporte		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Seguro mecánico anti-choque		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dispositivo de estacionamiento		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tope para cabeceros		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

<sup>1</sup> C = acondicionador de púas, RC = acondicionador de rodillos, F = frontal, T = arrastrada, sin suplemento = sin acondicionador

<sup>2</sup> Altura de corte estándar 40 mm (ajustable sin escalonamientos, 30–70 mm)

<sup>3</sup> 1 x es necesario para el ajuste de la presión ACTIVE FLOAT

<sup>4</sup> 1 x ed necesario para el plegado hidráulico de la lona protectora

<sup>5</sup> Con posición flotante

<sup>6</sup> Plegable

<sup>7</sup> En estos modelos chapa hileradora

<sup>8</sup> En estos modelos de forma hidráulica

● de serie ○ opcional – no disponible

● de serie ○ opcional – no disponible

CLAAS se esfuerza continuamente en adaptar todos sus productos a las necesidades prácticas. Por lo tanto queda reservado el derecho a modificaciones. Las indicaciones y las imágenes deben considerarse aproximadas 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 técnico, tenga por favor en cuenta la lista de precios de su distribuidor oficial CLAAS. Para las fotos se han retirado parcialmente dispositivos de protección. Esto se ha realizado únicamente para mostrar mejor la función y no debe hacerse en ningún caso por cuenta propia, con el fin de evitar peligros. Al respecto hacemos referencia a las indicaciones correspondientes en el manual de instrucciones.

DISCO 1050	4000 TRC CONTOUR	4000 TC CONTOUR	3600 TRC CONTOUR	3600 TC CONTOUR	3200 TRC CONTOUR	3200 TC CONTOUR	3200 TC AUTOSWATHER	3150 TRC	3150 TC	3150 TC FLAPGROUPER
------------	---------------------	--------------------	---------------------	--------------------	---------------------	--------------------	------------------------	----------	---------	------------------------

**Segadoras arrastradas con lanza central CONTOUR**      **Segadoras arrastradas con lanza lateral**

**Segadora**

Anchura de trabajo	m	3,80	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
Anchura de transporte	m	3,80	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
Altura de la máquina	m	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Peso (dependiendo del acondicionador)	kg apr.	2950	2420	2380	2320	2300	2230	2430	1900	1750	1900
Barra de corte MAX CUT <sup>2</sup>		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Discos (2 cuchillas por disco)		9	9	8	8	7	7	7	7	7	7
Cambio rápido de cuchillas		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rég. de rev. acondicionador	rpm	1000	670	1140	1100 / 900	1140	1100 / 900	1230	1030	900/770	1030
Descarga elástica		—	—	—	—	—	—	—	●	●	●
Descarga ACTIVE FLOAT		●	●	●	●	●	●	●	—	—	—

**Requerimientos para el tractor**

Categoría de acoplamiento		II / III	III	II	II	II	II	II	II	II	II
Rég. de rev. toma de fuerza	rpm	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850) / 540 (460)	1000 (850) / 540 (460)
Distribuidores hidráulicos		1 x es + 1 x ed (+ 1 x es <sup>3</sup> )						2 x es + 1 x ed (+ 1 x es <sup>3</sup> )	1 x es + 1 x ed		

**Equipamiento**

Petos protectores plegables hydr.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Esparcido ancho		●	○	—	○	—	○	○	—	○	—
Chapas hileradoras regulables		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Disco hilerador exterior		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Patines de corte alto		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines dobles de corte alto		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Patines antidesgaste		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Protección barra de corte (para uso intensivo)		○	○	○	○	○	○	○	—	—	—
Rótulos de advertencia con iluminación		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Espejo doble		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Empestillamiento hydr. de transporte		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Seguro mecánico anti-choque		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

<sup>1</sup> C = acondicionador de púas, RC = acondicionador de rodillos, F = frontal, T = arrastrada, sin suplemento = sin acondicionador

<sup>2</sup> Altura de corte estándar 40 mm (ajustable sin escalonamientos, 30–70 mm)

<sup>3</sup> 1 x es necesario para el ajuste de la presión ACTIVE FLOAT

<sup>4</sup> 1 x ed necesario para el plegado hidráulico de la lona protectora

<sup>5</sup> Con posición flotante

<sup>6</sup> Plegable

CLAAS se esfuerza continuamente en adaptar todos sus productos a las necesidades prácticas. Por lo tanto queda reservado el derecho a modificaciones. Las indicaciones y las imágenes deben considerarse aproximadas 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 técnico, tenga por favor en cuenta la lista de precios de su distribuidor oficial CLAAS. Para las fotos se han retirado parcialmente dispositivos de protección. Esto se ha realizado únicamente para mostrar mejor la función y no debe hacerse en ningún caso por cuenta propia, con el fin de evitar peligros. Al respecto hacemos referencia a las indicaciones correspondientes en el manual de instrucciones.