

Porque un corte limpio para usted significa lo mismo que clientes satisfechos para nosotros.

Marcas rojas para su perfecto resultado de segado.

El refinamiento de la segadora DISCO se muestra también claramente en los detalles. Muchas ayudas de ajuste inteligentes le ayudan a lograr el ajuste óptimo de su máquina. Se reconocen fácilmente gracias a su color rojo. También la palanca de montaje para el cambio rápido de cuchillas destaca con este llamativo color, evitando que sea olvidada en el caso de haberla depositado en la hierba.

A partir de la campaña 2022, todas las barras de corte MAX CUT están además provistas de una señalización por colores, para que reconozca a primera vista cuáles discos segadores giran en contra del sentido de las agujas del reloj. Además de las tapas rojas en los discos segadores correspondientes, también las cuchillas correspondientes tienen este color. La clara señalización ahorra un tiempo valioso y evita errores – para el corte perfecto.



- 1 Ajuste de la altura de trabajo
- 2 Palanca de montaje, cambio rápido de cuchillas
- 3 Manómetro ACTIVE FLOAT
- 4 Intensidad del acondicionador
- 5 Barra de corte MAX CUT, marca de los discos segadores con giro a la izquierda

DISCO ¹	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
--------------------	---------------	--------------	-------------	---------------	--------------	-------------	-----------------	----------------	---------------	-----------------	----------------	---------------	--------

Segadoras frontales

Pesos y medidas

Anchura de trabajo	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
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
Altura de la máquina	m	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Peso (dependiendo del acondicionador)	kg apr.	1420	1390	1060	1250	1220	970	1150	1120	830	1000	970	740	685
Barra de corte MAX CUT ²		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Discos (2 cuchillas por disco)		8	8	8	7	7	7	8	8	8	7	7	7	7
Cambio rápido de cuchillas		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rég. de rev. acondicionador	rpm	950	900 / 770	–	950	900 / 770	–	950	900 / 770	–	950	900 / 770	–	–
Descarga elástica		–	–	–	–	–	–	●	●	●	●	●	●	●
Descarga ACTIVE FLOAT		● ³	○ ³											

Requerimientos para el tractor

Categoría de acoplamiento		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)
Distribuidores hidráulicos				1 x es (+1 ed ⁴ + 1 es ⁵)						(1 ed ⁴ + 1 es ⁵)				

Equipamiento

Petos protectores plegables hidr.		○ ⁴	–											
Esparcido ancho		–	○	–	–	○	–	–	○	–	–	○	–	–
Chapas hileradoras regulables		●	●	–	●	●	–	●	●	–	●	●	–	–
Disco hilerador exterior		–	–	● (2 x)	–	–	● (1 x)	–	–	● (2 x)	–	–	● (1 x)	● (1 x)
Patines antidesgaste		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines antidesgaste (+15 mm)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines de corte alto (+ 30 mm)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines dobles de corte alto (+ 60 mm)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Protección de la barra (para uso intensivo)		○	○	○	○	○	–	○	○	○	○	○	○	○
Rótulos de advertencia con iluminación		○ ⁵	○											
Espejo doble		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

¹ C = acondicionador de púas, RC = acondicionador de rodillos, F = frontal, T = arrastrada, sin suplemento = sin acondicionador

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

³ 1 x es necesario para el ajuste de la presión ACTIVE FLOAT

⁴ 1 x ed necesario para el plegado hidráulico de la lona protectora

⁵ Plegable

Segadoras DISCO para grandes superficies ¹		9400 C DUO	9700 C RC AUTO SWATHER	9200 C AUTO SWATHER	1100 C RC BUSINESS	9700 C RC BUSINESS	9200 C BUSINESS	1010 COMFORT	9700 COMFORT	9200 C RC CONTOUR	8500 C RC CONTOUR	1100 TREND	1010 TREND	9300 TREND	8500 TREND
Pesos y medidas															
Anchura de trabajo ²	m	9,10	8,80-9,50	9,10 / 8,90	9,40-10,70 ³	8,80-9,50	9,10 / 8,90	9,90 / 9,70	8,80-9,50	9,10 / 8,90	8,30 / 8,10	9,60-10,70 ³	9,90 / 9,70	9,10 / 8,90	8,30 / 8,10
Anchura de transporte	m	2,95	3,00	2,95	2,95	3,00	2,95	2,95	3,00	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95	2,95
Altura de la máquina en posición de transporte	m	3,81	3,85	3,89	3,79	3,85	3,89	3,85	3,85	3,89	3,64	3,79	3,85	3,89	3,64
Peso	kg apr.	2800	3900 3980	3590 (+ 40 ⁴)	3520 3570	2740 2890	2360	2220	2180	2320 2600	2100 2300	2600	2220	1970	1790
Barra de corte MAX CUT ⁵		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Discos (2 cuchillas por disco)		2 x 8	2 x 8	2 x 8	2 x 9	2 x 8	2 x 8	2 x 9	2 x 8	2 x 8	2 x 7	2 x 9	2 x 9	2 x 8	2 x 7
Cambio rápido de cuchillas		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Rég. de rev. acondicionador	rpm	910	1100 / 990 940	1100 / 990	910 940	910	910	–	–	910 940	910 940	–	–	–	–
Descarga ACTIVE FLOAT		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Requerimientos para el tractor															
Categoría de acoplamiento		III	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III	III (II)	III (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)
Distribuidores hidráulicos		LS (+1 x es ⁶)						LS + 1 x es (+1 x es ⁶)	LS + 1 x es para elevación (+1 x es ⁶)	1 x es + 1 x ed	2 x ed (+ 1 x es)	1 x ed + 2 x es (+1 x es ⁶)	2 x es (+ 1 x es ⁶)		
Manejo															
Compatible con ISOBUS		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	–	–	–	–
CEMIS 700		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	–	–	–	–
Cable ISOBUS		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	–	–	–	–
Manejo PLUS		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	○	○	○
Elevación individual directa		–	–	–	–	–	–	○	●	–	–	–	○	○	○
Equipamiento															
Petos protectores plegables hidr.		●	○	○	●	○	●	○	○	○	–	●	○	–	–
Esparcido ancho		○	–	●	○ –	○ –	○	–	–	○ –	○ –	–	–	–	–
Chapas hileradoras regulables		●	●	●	●	●	●	–	–	●	●	–	–	–	–
Disco hilerador exterior		–	–	–	–	–	–	○	○	–	–	○	○	○	○
Cobertura de la cinta hileradora		–	○ –	○	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Reglaje de la pendiente		–	○	●	○	○	–	–	○	–	–	–	–	–	–
Patines antidesgaste		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines antidesgaste (+ 15 mm)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines de corte alto (+ 30 mm)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Patines dobles de corte alto (+ 60 mm)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Protección de la barra (para uso intensivo)		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Rótulos de advertencia con iluminación		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Empestillamiento hidr. de transporte		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	–	–
Seguro antichoque															
Mecánico		–	–	–	–	–	–	–	●	●	●	–	–	●	●
Hidráulico		●	●	●	●	●	●	●	–	–	–	●	●	–	–

¹ C = acondicionador de púas, RC = acondicionador de rodillos, sin suplemento = sin acondicionador

² Ancho de trabajo incl. segadora frontal

³ Ajustable sin escalonamientos dependiendo de la segadora

⁴ Lubricación central

⁵ Altura de corte estándar 40 mm (sin escalonamientos, ajustable, 30–70 mm)

⁶ Para la opción elevación individual directa