

DISCO ¹		4000 TRC CONTOUR	4000 TC CONTOUR	3600 TRC CONTOUR	3600 TC CONTOUR	3200 TRC CONTOUR	3200 TC CONTOUR	3150 TRC	3150 TC
--------------------	--	---------------------	--------------------	---------------------	--------------------	---------------------	--------------------	----------	---------

Cositori tract. cu bar
trac iune central
CONTOUR

Cositori tract. cu bar
trac iune lateral

Cositoare

Lime de lucru	m	3,80	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00
Lime de transport	m	3,80	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00
Lungime de transport	m	8,90	8,50	8,30	8,30	7,30	7,30	6,20	6,20
În lime utilaj	m	–	–	–	–	–	–	–	–
Greutate (în funcție de condiționator)	cca. kg	2950	2420	2380	2320	2300	2230	1900	1750
Bar de tăiere MAX CUT ²									
Discuri (2 cu lățe per disc)		9	9	8	8	7	7	7	7
Schimbare rapidă a cuțitelor									
Turaie condiționator	rpm	1000	670	1140	1100 / 900	1140	1100 / 900	1030	900 / 770
Suspensie cu arcuri		–	–	–	–	–	–		
Suspensie ACTIVE FLOAT								–	–

Cerinte tractor

Categorie cuplare		II / III	III	II	II	II	II	II	II
Turaie priză de putere	rpm	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850) / 540 (460)	1000 (850) / 540 (460)
Supape hidraulice		1 × ac iune simplă + 1 × ac iune dublă (+ 1 × ac iune simplă ³)						1 x ac simplă + 1 x ac dublă	

Echipament

Protecție rabatabilă hidraulică		–	–	–	–	–	–	–	–
Lime de imprimare				–		–		–	–
Plăci reglabile de formare a brazdelor									
Disc exterior pentru formarea brazdelor		–	–	–	–	–	–	–	–
Plăci pentru tăiere înalt									
Plăci duble pentru tăiere înalt		–	–	–	–	–	–	–	–
Plăci anti-uzură									
Protecție pt bara de tăiere (pt utilizare intensă)								–	–
Semnale de avertizare cu lumini									
Oglinzi duble		–	–	–	–	–	–	–	–
Dispozitiv de blocare hidraulică pentru transport		–	–	–	–	–	–	–	–
Siguranță mecanică		–	–	–	–	–	–	–	–

¹ C = condiționator cu gheare, RC = condiționator cu role, F = fa, T = tractat, F r sufix = f r condiționator

² În lime standard de tăiere 40 mm (continuu variabil, reglabil, 30-70 mm)

³ 1 × ac iune simplă necesar pentru setarea presiunii ACTIVE FLOAT

⁴ 1 × ac iune dublă necesar pentru capota de protecție rabatabilă hidraulică

⁵ Cu pozitie flotant

⁶ Plăbile

CLAAS duce o politică de îmbunătățire permanentă a produselor pentru a răspunde cerințelor clienților. Prin urmare, pot fi efectuate modificări ale tuturor produselor fără a notificare prealabilă. Toate descrierile și datele tehnice din acest broșur sunt aproximative și pot include date referitoare la opțiuni care nu fac parte din configurația standard. Acest broșur este valabil la nivel internațional. Pentru echiparea tehnică a utilajelor valabil la nivel local, vă rugăm să consultați tarifele celui mai apropiat dealer CLAAS. În unele fotografii este posibil ca anumite panouri de protecție să fi fost îndepărtate pentru a ilustra mai bine o anumită funcție a mașinii. Pentru a evita eventualele pericole, vă rugăm să nu îndepărtați personal aceste panouri de protecție. În acest sens, vă invităm să consultați instrucțiunile corespunzătoare din manualul de utilizare.

claas.com

525019330822 NO ME 1122

Cositori

DISCO

Cositori frontale, purtate în tiranții spate și tractate



Standard Opțional – Nu sunt disponibile

Cositori frontale, purtate în tiranii spate și tractate DISCO.

	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	4400 CONTOUR	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 C	320	280 RC	280 C	240 RC	32	28	24				
Cositori frontale														Cositori purtate în tiranii spate CONTOUR cu susp. central										Cositori purtate în tiranii spate cu susp. lateral , seria 100						Cositori purtate în tiranii spate cu susp. lateral , seria 10					
Cositoare																																			
L ime de lucru	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	4,20	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				
L ime de transport	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
În l imea utilajului în pozi ia de transport	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,90	3,90	3,57	3,57	3,19	3,19	2,86	2,86	3,80	3,50	3,40	3,10	3,10	2,70	3,50	3,10	2,70				
Unghi de rabatare în pozi ie de transport	°	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	120	120	120	120	120	120	120	105	95	105	95	95	95	95	95	95				
Greutate (în func ie de condi ionator)	aprox. kg	1420	1390	1060	1250	1220	970	1150	1120	830	1000	970	740	685	1160	1040	1300	950 / 1280	1180	870 / 1150	1070	810 / 1050	850	1130	800	1060	1040	980	750	700	650				
Bar de t iere MAX CUT ²																																			
Discuri (2 cu ite per disc)		8	8	8	7	7	7	8	8	8	7	7	7	7	10	9	8	8	7	7	6	6	8	7	7	6	6	5	7	6	5				
Schimbare rapid a cu itelor																																			
Tura ie condi ionator	rpm	950	900 / 770	-	950	900 / 770	-	950	900 / 770	-	950	900 / 770	-	-	-	-	940	- / 910	940	- / 910	940	- / 910	-	900	-	900	900	900	-	-	-				
Suspensie cu arcuri		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Suspensie ACTIVE FLOAT								3	3	3	3	3	3	3																					
Cerin e tractor																																			
Categorie cuplare		II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	III	III	III	II / III	III	II / III	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II	II / cadru de montare rapid a cârligului de tractare	II / cadru de montare rapid a cârligului de tractare	II / cadru de montare rapid a cârligului de tractare
Tura ie priz de putere	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)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	
Supape hidraulice		1 x a.s. (+1 x a.d.4 + 1 x a.s. ³)						(1 x a.d.4 + 1 x a.s. ³)						1 x a.d.5 (1 x a.d.9 (+1 x a.s. ³))				1 x a.d.5 (+1 x a.d.4 + 1 x a.s. ³)				1 cu a.d.	1 cu a.s.	1 cu a.d.	1 cu a.s.	1 cu a.s.	1 cu a.s.	1 cu a.s.	1 cu a.s.	1 cu a.s.					
Echipament																																			
Protec ii rabatabile hidraulic		4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
L ime de imprimare		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Placi reglabile de formare a brazdelor		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Disc exterior pentru formarea brazdei		-	-	(2 x)	-	-	(1 x)	-	-	(2 x)	-	-	(1 x)	(1 x)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Placi pentru t iere înalt																																			
Placi duble pentru t iere înalt																																			
Placi cu e anti-uzur																																			
Protec ie pt bara de t iere (pt utilizare intens)																																			
Semnale de avertizare cu lumini		6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Oglinde duble																																			
Dispozitiv de blocare hidraulic pentru transport		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																					
Siguran mecanic		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9																				
Support pentru depozitare		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																					
Opritor pentru cap tul rândului		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-																					

¹ C = condi ionator cu gheare, RC = condi ionator cu role, F = fa , T = tractat, F r = sufix = f r condi ionator

² În l ime standard de t iere 40 mm (adaptare continu între 30 mm și 70 mm)

³ 1 x ac iune simpl necesar pentru setarea presiunii ACTIVE FLOAT

⁴ 1 x ac iune dubl necesar pentru capota de protec ie rabatabil hidraulic

⁵ Cu pozi ie flotant

⁶ Plabile

⁷ Aceste modele sunt echipate cu plac de formare a brazdei

⁸ Pentru acest modele, ac ionarea este hidraulic

⁹ Proces de pivotare i rabatare a capotei de protec ie în combina ie cu protec ia hidraulic non-stop împotriva coliziunilor

a.s. = ac iune simpl a.d. = ac iune dubl

Standard Op ional - Nu sunt disponibile

CLAAS duce o politic de îmbun t ire permanent a produselor pentru a r spunde cerin elor clien ilor. Prin urmare, pot fi efectuate modific ri ale tuturor produselor f r o notificare prealabil . Toate descrierile i datele tehnice din acest bro ur sunt aproximative i pot include dot ri op ionale care nu fac parte din configura ia standard. Acest bro ur este valabil la nivel interna ional. Pentru echiparea tehnic a utilajelor valabil la nivel local, v rug m s consulta i tarifele celui mai apropiat dealer CLAAS. În unele fotografii este posibil ca anumite panouri de protec ie s fi fost îndep rtate pentru a ilustra mai bine o anumit func ie a ma inii. Pentru a evita eventualele pericole, v rug m s nu îndep rta i personal aceste panouri de protec ie. În acest sens, v invit m s consulta i instruc iunile corespunz toare din manualul de utilizare.