

	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	4000 CONTOUR	3600 RC CONTOUR	3600 / 3600 C CONTOUR	3200 RC CONTOUR	3200 / 3200 C CONTOUR	2800 RC CONTOUR	2800 / 2800 C CONTOUR	3550	3150 C	3150	2750 RC	2750 C	2750	290	250	210 RC	210
Falciatrici anteriori														Falciatrici posteriori ad aggancio centrale CONTOUR								Falciatrici posteriori ad aggancio laterale						Falciatrici posteriori con barra di taglio inline			
Falciatrice																															
Larghezza di lavoro	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	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	2,60	2,60	3,40	3,00	3,00	2,60	2,60	2,60	2,85	2,45	2,10	2,10
Larghezza di trasporto	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Altezza macchina	m	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,90	3,57	3,57	3,19	3,19	2,86	2,86	3,87	3,70	3,70	3,29	3,29	3,29	3,40	3,00	2,65	2,65	
Peso (a seconda del condizionatore)	kg ca.	1420	1390	1060	1250	1220	970	685	1195	870	1040	1010	775	685	1040	1300	950 / 1280	1180	870 / 1150	1070	810 / 1050	845	1130	785	1060	1040	725	630	600	880	560
Barra di taglio MAX CUT ²		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
Dischi (2 coltelli per disco)		8	8	8	7	7	7	8	8	8	7	7	7	7	9	8	8	7	7	6	6	8	7	7	6	6	6	7	6	5	5
Coltelli ad attacco rapido		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	
Velocità del condizionatore	g/min	950	900 / 770	-	950	900 / 770	-	950	900 / 770	-	950	900 / 770	-	-	-	940	- / 910	940	- / 910	940	- / 910	-	900	-	900	900	-	-	-	940	-
Sospensione a molle		-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Sistema di alleggerimento ACTIVE FLOAT		● ³	● ³	● ³	● ³	● ³	● ³	○ ³	○ ³	○ ³	○ ³	○ ³	○ ³	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Requisiti del trattore																															
Categoria attacchi		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	
Giri alla presa di forza	g/min	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)	1000 (850) / 540 (460)	1000 (850) / 540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)	540 (460)		
Distributori idraulici		1 s.e. (+1 d.e. ⁴ + 1 s.e. ³)						(1 d.e. ⁴ + 1 s.e. ³)						1 d.e. ⁵ (+1 d.e. ⁴ + 1 s.e. ³)		1 d.e. ⁵ (+1 s.e. ³)				1 s.e.											
Equipaggiamento																															
Teli di protezione laterali ripiegabili idraul.		○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○ ⁴	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spargimento allargato		-	○	-	-	○	-	-	○	-	-	○	-	-	-	- / ○	-	- / ○	-	- / ○	-	○	-	-	○	-	-	-	-	-	
Lamiere formandana regolabili		●	●	-	●	●	-	●	●	-	●	●	-	-	●	- / ●	●	- / ●	●	- / ●	-	●	-	●	●	-	-	-	●	-	
Disco formandana esterno		-	-	● (2)	-	-	● (1)	-	-	● (2)	-	-	● (1)	● (1)	○	-	○ / -	-	○ / -	-	○ / -	○	-	○	-	-	○	-	-	-	-
Slitte per taglio alto		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Slitte per taglio alto doppie		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Slitte antiusura		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Protezione barra di taglio (per uso prolungato)		○	○	○	○	○	-	○	○	○	○	○	-	-	○	- / ○	○	- / ○	○	- / ○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Cartelli di segnalazione con luci		○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○ ⁶	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	
Specchio doppio		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dispositivo di bloccaggio per il trasporto idr.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Dispositivo anticollisione meccanico		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

¹ C = Condizionatore a flagelli, RC = Condizionatore a rulli, F = Frontale, T = Trainata senza sigla = senza condizionatore

² Altezza di taglio standard 40 mm (in continuo, regolabile, 30-70 mm)

³ 1 s.e. necessario per regolare la pressione dell'ACTIVE FLOAT

⁴ 1 d.e. necessario per il ripiegamento idraulico del telo di protezione

⁵ Con posizione flottante

⁶ Ripiegabile

CLAAS è costantemente impegnata ad adeguare i propri prodotti alle esigenze pratiche. Pertanto, si riserva il diritto di apportare modifiche costruttive. Descrizioni, dati e foto sono indicativi e possono anche riguardare attrezzature non di serie fornibili a richiesta. Questo prospetto è stato stampato per una distribuzione a livello mondiale. Circa l'allestimento delle macchine, vi preghiamo di consultare il listino prezzi del vostro concessionario CLAAS. Per illustrare meglio le funzioni, alcune foto mostrano le macchine con dispositivi di protezione smontati; ciò è assolutamente sconsigliabile durante il lavoro. Al riguardo, vi preghiamo di consultare il libretto d'uso e manutenzione della macchina.

DISCO ¹		Falciatrici trainate con timone centrale							Falciatrici trainate con timone laterale		
		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
Falciatrice											
Larghezza di lavoro	m	3,80	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
Larghezza di trasporto	m	3,80	3,80	3,40	3,40	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
Altezza macchina	m	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Peso (a seconda del condizionatore)	kg ca.	2950	2420	2380	2320	2300	2230	2430	1900	1750	1900
Barra di taglio MAX CUT ²		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Dischi (2 coltelli per disco)		9	9	8	8	7	7	7	7	7	7
Coltelli ad attacco rapido		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Velocità del condizionatore	g/min	1000	670	1140	1100 / 900	1140	1100 / 900	1230	1030	900 / 770	1030
Sospensione a molle		–	–	–	–	–	–	–	●	●	●
Sistema di alleggerimento ACTIVE FLOAT		●	●	●	●	●	●	●	–	–	–
Requisiti del trattore											
Categoria attacchi		II / III	III	II	II	II	II	II	II	II	II
Giri alla presa di forza	g/min	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850)	1000 (850) / 540 (460)	1000 (850) / 540 (460)	1000 (850) / 540 (460)
Distributori idraulici		1 s.e. + 1 d.e. (+ 1 s.e. ³)						2 s.e. + 1 d.e. (+ 1 s.e. ³)	1 s.e. + 1 d.e.		
Equipaggiamento											
Teli di protezione laterali ripiegabili idraul.		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Spargimento allargato		●	○	–	○	–	○	○	–	○	–
Lamiere formandana regolabili		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Disco formandana esterno		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Slitte per taglio alto		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Slitte per taglio alto doppie		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Slitte antiusura		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Protezione barra di taglio (per uso prolungato)		○	○	○	○	○	○	○	–	–	–
Cartelli di segnalazione con luci		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Specchio doppio		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Dispositivo di bloccaggio per il trasporto idr.		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Dispositivo anticollisione meccanico		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–

¹ C = Condizionatore a flagelli, RC = Condizionatore a rulli, F = Frontale, T = Trainata senza sigla = senza condizionatore

² Altezza di taglio standard 40 mm (in continuo, regolabile, 30–70 mm)

³ 1 s.e. necessario per regolare la pressione dell'ACTIVE FLOAT

⁴ 1 d.e. necessario per il ripiegamento idraulico del telo di protezione

⁵ Con posizione flottante

⁶ Ripiegabile

CLAAS è costantemente impegnata ad adeguare i propri prodotti alle esigenze pratiche. Pertanto, si riserva il diritto di apportare modifiche costruttive. Descrizioni, dati e foto sono indicativi e possono anche riguardare attrezzature non di serie fornibili a richiesta. Questo prospetto è stato stampato per una distribuzione a livello mondiale. Circa l'allestimento delle macchine, vi preghiamo di consultare il listino prezzi del vostro concessionario CLAAS. Per illustrare meglio le funzioni, alcune foto mostrano le macchine con dispositivi di protezione smontati; ciò è assolutamente sconsigliabile durante il lavoro. Al riguardo, vi preghiamo di consultare il libretto d'uso e manutenzione della macchina.