

VOLTO		Serie grandi estensioni									Serie compatta				
		1300 T	1100 T	1100	900 T	900	800 T	800	700	80	65	60	55	45	
Dimensioni e pesi															
Larghezza di lavoro	m	13,00	10,70	10,70	8,70	8,70	7,70	7,70	6,70	7,70	6,40	5,80	5,20	4,50	
Altezza di rimessaggio	m	3,70	3,99	3,80	3,65	3,45	3,55	3,40	3,50	3,39	3,46	3,09	2,56	2,41	
Larghezza di trasporto	m	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	2,98	2,97	2,93	2,75	2,50	2,75	2,75	
Lunghezza di trasporto	m	6,06	4,22	–	4,22	–	4,22	–	–	–	–	–	–	–	
Aggancio	cat.	II	II	II	II	II	II	II	II	II	I + II	II	I + II	I + II	
Peso a seconda della versione	kg	2420	1780	1480	1440	1140	1240	980	890	910	710	720	560	540	
Trasmissione															
Giri alla presa di forza	g/min	1000	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	
PERMALINK		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Scatola di comando esente da manutenzione		●	●	●	●	●	●	●	●	–	–	–	–	–	
Giranti															
Giranti	n.	10	10	10	8	8	6	6	6	8	6	6	4	4	
Diametro delle giranti	m	1,70	1,50	1,50	1,50	1,50	1,70	1,70	1,50	1,30	1,50	1,30	1,70	1,50	
Bracci distributori per girante	n.	7	6	6	6	6	7	7	6	5	6	5	6	6	
Soluzione di flusso del prodotto MAX SPREAD		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
Angolo di spargimento	gradi	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	12/16	14,5/18	12/16	14,5/18	12/16	12/16	
Incidenza dei denti	gradi	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	– 7/0/+ 7	
Comfort															
Bracci di reazione CLAAS (CKL)		–	–	●	–	●	–	●	●	●	●	●	●	●	
Ruota tastatrice		–	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Ruota tastatrice doppia		●	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Sollevamento a fondo campo		○ ¹	○	○	○	○	●	●	●	○	●	●	●	●	
Telo spargimento di bordura		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Riduttore per andane notturne		Commutazione a 540 g/min.	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Ruota di scorta		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
Innesti idraulici															
Ribaltamento		1 d.e.	1 s.e. + 1 d.e.	1 s.e. + 1 d.e.	1 d.e.	1 d.e.	1 d.e.	1 d.e.	1 s.e.	1 d.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	
Telo di spargimento di bordura idraulic. (in opzione)		1 s.e. (+1 d.e. ¹)	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 s.e.	1 d.e.	1 s.e.	1 s.e.	
Pneumatici ruote portanti															
16 x 6.5–8		6	8	8	6	6	6	6	6	8	6	6	4	4	
18.5 x 8.5–8		4	2	2	2	2	–	–	–	–	–	–	–	–	
215/65–15		–	–	–	2	–	2	–	–	–	–	–	–	–	
10.00/75–15.3		2	2	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	
Pneumatici ruota tastatrice															
16 x 6.5–8 10 PR		–	–	○	–	○	–	○	○	○	○	○	○	○	
18.5 x 8.5–8		●	○	–	○	–	○	–	–	–	–	–	–	–	

¹ Per sollevamento a fondo campo + 1 d.e.

CLAAS è costantemente impegnata ad adeguare i propri prodotti alle esigenze pratiche. Si riserva pertanto 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 viene stampato per una distribuzione a livello mondiale. Circa l'allestimento tecnico delle macchine, vi preghiamo di consultare il listino prezzi della vostra Concessionaria CLAAS. Per illustrare meglio le funzioni, alcune foto mostrano le macchine con dispositivi di protezione smontati: ciò è assolutamente sconsigliato durante il lavoro. Al riguardo, vi preghiamo di consultare il libretto d'uso e manutenzione della macchina.