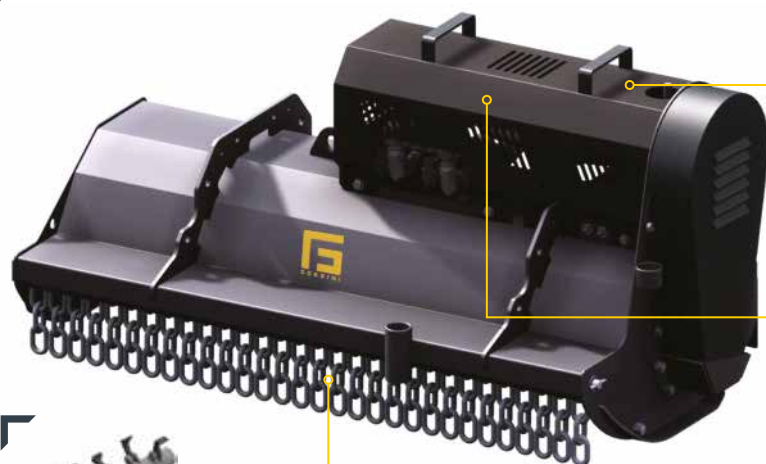




LINEA VERDE **MTC TC**

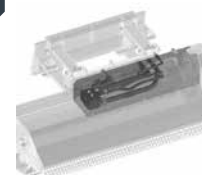
TRINCIATRICE ANTERIORE



MTC - MINITRINCIATRICE FRONTALE

GRUPPO VALVOLE INTEGRATO

per proteggere il motore idraulico da picchi di pressione. 3 linee idrauliche necessarie in tutti i modelli



ROTORE CON MARTELLI O COLTELLI
(su richiesta)

TC - TRINCIATRICE FRONTALE

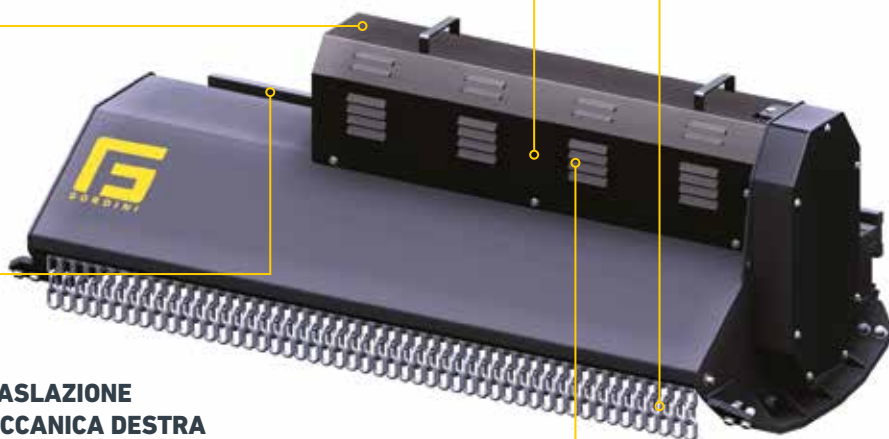
TELAIO CON SISTEMA FLOTTANTE

per i modelli TC



TRASLAZIONE MECCANICA DESTRA

per lavorazioni a filo muro mediante vite senza fine per i modelli TC (traslazione idraulica su richiesta)



La trinciatrice frontale è perfetta per **trinciare erba o arbusti di piccole dimensioni**, viene generalmente utilizzata per la manutenzione del **verde pubblico** e per la pulizia del **sottobosco**.

La **robusta composizione del corpo** la rende adatta per effettuare anche **lavori gravosi** e, unita alla **qualità della componentistica idraulica** utilizzata, ne garantisce il funzionamento e l'**eccellente durata** nel tempo.

Nei **modelli TC** è presente la **traslazione meccanica** verso destra di 40cm, per effettuare lavori di **sfalcio a filo muro**. Su richiesta è possibile avere la traslazione idraulica. I modelli MTC, invece, sono composti da un telaio fisso.




Tutti i modelli sono provvisti di un **gruppo valvole idraulico** che **protegge** il motore idraulico dai **picchi di pressione** che possono verificarsi durante il lavoro.

Inoltre **tutti i modelli richiedono 3 linee idrauliche** (mandata, ritorno e drenaggio), per un'ulteriore protezione e per evitare qualsiasi tipo di problema all'impianto idraulico.

Il **rotore**, per i modelli MTC, può essere composto da **coltelli** (per taglio prevalentemente di erba) o **mazze** (per tagliare anche aiuole o piccoli arbusti); nei modelli TC, invece il rotore è realizzato con mazze per poter tagliare erba o arbusti. I **modelli TC** sono provvisti, nella versione standard, di un **sistema flottante sul telaio** che consente alla trinciatrice di rimanere sempre aderente alla superficie e consentire una **precisione di taglio** eccellente.

Tutti i modelli sono provvisti di un **rollio di appoggio regolabile in altezza** per garantire **stabilità** alla trinciatrice, in aggiunta alle due **robuste slitte laterali** realizzate in acciaio antiusura e sostituibili.



Modello	Flusso Standard				Alto Flusso			
	MTC 115	MTC 125	MTC 145	TC 145	TC 160	TC 180	TC 200	
Dati tecnici	um							
Larghezza di lavoro	mm	1150	1250	1450	1450	1600	1800	2000
Portata olio min-max	lt/min	30-40		50-70	70-90		90-110	
Pressione olio min-max	bar	180-200		180-220				
Peso dotazione standard	kg	220	235	250	670	710	750	800
Max taglio	Ø mm	25		50		60		
Mazza	n.	32	34	40	14		16	18
	ton	1,7-2,5	2,0-2,8	2,5-3,6	2,2-2,8	2,6-3,8	3,4-4,4	4,0-4,8
	ton	2,2-3,0	2,5-3,5	3,0-4,4	3,0-4,8	4,6-5,6	5,0-6,2	6,0-8,0
	ton	-	-	-	-	-	5,2-7,0	6,8-9,0

	Dati di ingombro configurazione standard	A cm	169	184	204	169	184	204	224	
		B cm	93	93	93	93	93	93	93	93
		C cm	135	135	135	135	135	135	135	135