



**AGRIM**

Agrimachine made to work



Sede legale – Office : Via dell'Artigianato n:24 - 06089 TORGIANO (PG) ITALY

Officina - Factory : Via dell'Artigianato n: 24 - 06089 TORGIANO ( PG) ITALY

Tel - Fax +39 075 985250 Mobile +39 348.2263227/+39 333.8552974

e-mail : [info@agrim-malfos.it](mailto:info@agrim-malfos.it)

Web site : [www.agrim-malfos.it](http://www.agrim-malfos.it)

## CARATTERISTICHE MECCANICHE PRINCIPALI

- Coltivatore combinato trainato per minima lavorazione costituito da 3 sezioni: **coltivatore + dischiera + rullo**.
- Profondità di lavoro da **20 cm** a massimo **30 cm**.
- Altezza dei denti da terra **60 cm** per una perfetta gestione dei residui colturali.
- **Ingombro telaio da 2,5 mt a 3,5 mt** per potenze di trattore da **120 cv a 250 cv**.
- Telaio in tubolari d'acciaio con coltivatore a **2 o 3 travi**.
- **Ingombro longitudinale** ridotto, **3315 cm** per la versione bitrave e **3915 cm** per la versione tritrave.
- Coltivatore a denti «non stop» sia in **versione a molla che hydropneumatico**.
- Gruppo portadenti saldati con boccole cementate.
- La sezione dei dischi è formata da **gruppi indipendenti composti da due dischi con sistema ammortizzato a molla**.
- **Registrazione idraulica indipendente** della profondità di lavoro delle dischiere.
- **Registrazione manuale indipendente** dell'angolo di lavoro delle dischiere da **18° a 22°**.
- Dischi di rincalzo esterni alla dischiera con **registrazione laterale e verticale**.
- **Registrazione manuale** della profondità di lavoro del rullo.
- La macchina è predisposta per poter lavorare anche **solo con una sezione delle tre**, semplicemente regolando le altezze di lavoro.
- **Predisposizione per ribaltamento sulla verticale** delle dischiere e del rullo per un trasporto più agevole.
- Ampia scelta di tipologia di rullo.
- **Possibilità di configurare** la macchina secondo le indicazioni del cliente.



**COMBINATA  
MINIMA  
LAVORAZIONE**

**SERIE TGC**  
**"NON STOP" A MOLLA**

**SERIE TGCH**  
**"NON STOP" HYDROPNEUMATICO**



# AGRIM

Agrimachine made to work

	HP	N. DENTI	ALTEZZA DENTI	ALTEZZA LAVORO	DISTANZA DENTI	N. DISCHI	DIAMETRO DISCHI	DISTANZA DISCHI	LARGHEZZA LAVORO	LARGHEZZA TELAIO	LUNGHEZZA MACCHINA TOTALE	PESO
MODELLO												
<b>TELAIO FISSO</b>												
<b>NON STOP A MOLLA</b>												
<b>TELAIO BITRAVE</b>												
TGC 209	120/160	9	60	20/35	31	10	46	22	270	250	3315	1786
<b>TELAIO TRITRAVE</b>												
TGC 309	140/180	9	60	20/35	31	10	46	22	270	250	3915	1851
TGC 311	160/200	11	60	20/35	30	12	46	22	320	300	3915	2227
TGC 313	180/240	13	60	20/35	30	14	46	22	370	350	3915	2590
<b>NON STOP HYDROPNEUMATICO</b>												
<b>TELAIO BITRAVE</b>												
TGCH 209	120/160	9	60	20/35	31	10	46	22	270	250	3315	1786
<b>TELAIO TRITRAVE</b>												
TGCH 309	140/180	9	60	20/35	31	10	46	22	270	250	3915	1851
TGCH 311	160/200	11	60	20/35	30	12	46	22	320	300	3915	2227
TGCH 313	180/240	13	60	20/35	30	14	46	22	370	350	3915	2590







