

Maximulch

Serie 5 / Serie 6

Macchine per la lavorazione integrale del suolo
Con combinazione Lame / Dischi

Serie 5



Serie 6



La Scelta dei Professionisti

Tecnologia Esclusiva

Maximulch Serie 5

Timone Idraulico

Regolazione Idraulica

della profondità di lavoro dei dischi indipendentemente dalla profondità delle lame- ammortizzata con bombole d'azoto

Sicurezza a molla

750 Kg alla punta

Regolazione idraulica

Possibilità di regolare lavoro con le ruote

Regolazione

Sicurezza 3D®

35 X 35 mm

Dischi Miscelatori (optional) + Cuscinetti SRE

Dischi Ø 610
Cuscinetto senza manutenzione

Denti AGM HD

o Lame TCS 550

Ruote di trasporto

500/45x22,5

In esclusiva sulla SERIE 5

Lame TCS 550

BREVETTATA

- + Decompattamento per fessurazione verticale
- Nessuna alterazione dei profili
- Mantenimento dei residui in superficie



Dischi di livellamento Ø 560

per una superficie omogenea

Rullo Flexi-Roll Ø700

Diversi tipi di rullo a seconda il tipo di terreno

Denti AGM con vomere dechaumeur

In opzione

Tecnologia al Carburo BETEK®

Larghezza del vomere 80 mm
Ali al carburo adattabili

- Da 5 a 10 volte più duraturo
- Qualità di lavoro regolare
- Sostituzione facile



Livellamento



- + Sicurezza a molla con sgancio di 750 kg alla punta
- Lavoro fino a 40 cm di profondità
- Effetto «drenaggio»

- + Stato della superficie impeccabile
- Struttura del suolo migliorata
- Gestione dei residui facilitata

Centralizzata

la profondità di
note di trasporto

Regolazione Idraulica

della profondità di
lavoro delle lame

Miscelazione
Intensiva
dei residui



Serie 6



Serie 5

Lavorazione
in profondità

Maximulch

10 cm

40 cm

Ruote d

500/45x2

Regolazione della profondità

dei dischi di livellamento

Regolazione Idraulica

della profondità di lavoro

Rullo Agrix Ø700

Diversi tipi di rullo a seconda
il tipo di terreno

	Ecartement entre dent	Travail en présence de résidus	Mélange des résidus de surface	Mélange semi-profond	Fissuration en profondeur
Maximulch serie 5	45 cm	+++	+	++	+++
Maximulch serie 6	30 cm	++	+++	+++	+

Spazi di lavoro importanti

Serie 5



2000 mm

1070 mm

Spazio a livello dei
denti: 890mm

Serie 6



Spazio tra i denti
tra 800 e 1300 mm

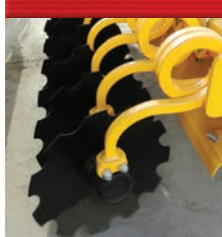
800 mm

Spazio al livello dei
denti : 800mm

Sicurezza 3D ad effetto percussione

Angolo di incisione dei dischi
positivo

BREVETTATA



A lavoro:
molla contro molla

Contrainte
latérale du
disque

- Spazio importante tra gli elementi
- Permette una buona circolazione del flusso dei residui vegetali
- Facilita il lavoro in presenza di residui

- Qualità di lavoro
- Riduzione dei consumi
- Nessuna manutenzione

Specifiche Tecniche

Maximulch

Serie 6



DS 200/500

Trainato

Modelli pieghevoli

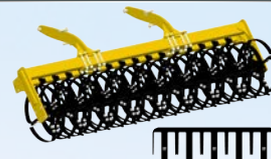
 Larghezza di lavoro (≈ m)	4,00	5,00	6,00
 Larghezza di trasporto (≈ m) (senza accessori)	3,00	4,00	3,00
 Potenza mini / maxi (cv)	200 - 300	280 - 380	350 - 450
 Pesi (≈ en kg)	8 270	9 360	10 450
 Numero dei dischi	20 + 2	27 + 2	34 + 2
 Diametro dei dischi (mm)	Ø 610	Ø 610	Ø 610
 Numero dei denti o lame	13	15	19

R U L L I

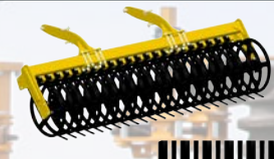
Gabbia Ø526



Flexi-Roll Ø700



V-Sem Ø600



T-Sem Ø620



U-Sem Ø600



Cage Ø526 + Finisher Ø460



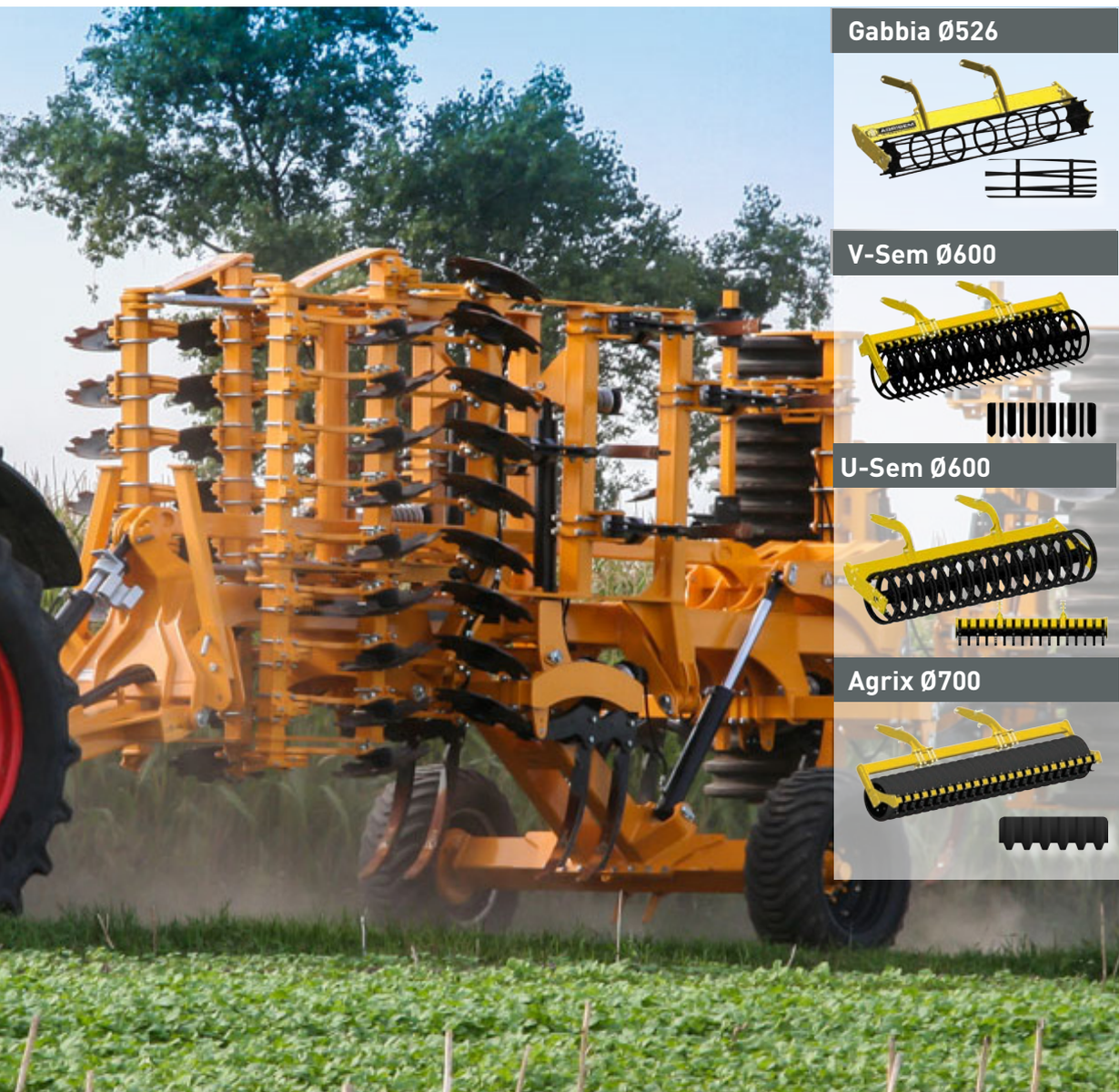
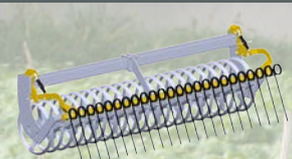
Agrix Ø700



Steel-Pack Ø700



Erpice di copertura



Maximulch Serie 5

Trainato

Modelli Fissi

Modelli pieghevoli

 Larghezza di lavoro (≈ m)	3,00	4,00	4,00	5,00
 Larghezza di trasporto (≈ m) (senza accessori)	3,00	4,00	3,00	3,00
 Potenza mini / maxi (ch)	180 - 320	240 - 450	240 - 450	300 - 500
 Pesi (≈ en kg)	5 220	6 220	7 800	8 560
 Numero dei dischi	17	25	25	29
 Diametro dei dischi (mm)	Ø 610	Ø 610	Ø 610	Ø 610
 Numero dei denti o lame	7	9	9	11

RULLI

Gabbia Ø526



Flexi-Roll Ø600



V-Sem Ø600



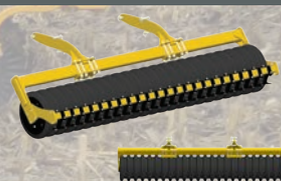
T-Sem Ø620



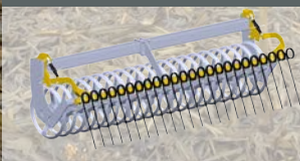
U-Sem Ø600



Agrix Ø500 et Ø700



Erpice di copertura



Gabbia Ø526 + Finisher Ø460



Steel-Pack Ø700



535 rue Pierre Levasseur
44158 ANCENIS - FRANCE

T. +33 (0)2 51 14 14 40
F. +33 (0)2 40 96 32 36

agrisem@agrisem.com
www.agrisem.com



Dealer