

# **GASPARDO** COMPAGNA DAMA ALIANTE ALITALIA CENTAURO CONTESSA CORONA



## **GAMME COMBINES DE SEMIS**

*La résistance et la solidité des produits MASCHIO combinées  
à la précision des semoirs GASPARDO*

# GAMME COMBINES DE SEMIS

## COMBINES MASCHIO GASPARDO: UN DUO GAGNANT!

Grâce à son expérience, Maschio Gaspardo vous propose une gamme complète permettant lors d'un seul passage de préparer le lit de semence et de semer. Cette technique permet de réduire le temps et le coût de travail ce qui offre une plus grande flexibilité en période de semis. Nos machines sont conçues afin de répondre aux exigences de chaque clients : du viticulteur qui souhaite enherber sa vigne à l'entrepreneur de travaux agricoles à la recherche d'une machine offrant des performances élevées.

### SEMOIRS MECANQUES

#### COMPAGNA



LARGEUR cm	TREMIE L
130	140
150	140
180	215
200	215
230	285
250	285
300	355

#### DAMA



LARGEUR cm	TREMIE L
250	410
300	500
350	575
400	650

#### ALIANTE



LARGEUR cm	TREMIE L
300	1000
350	1000
400	1000



## SOMMAIRE

▪ Semoirs combinés Maschio Gaspardo	2
▪ Bénéfices du semis combiné	4
▪ Un élément pour chaque type de sol	6
▪ Distribution mécanique	8
▪ Distribution pneumatique	10
▪ Compagna	12
▪ Dama	14
▪ Aliante	16
▪ Alitalia	18
▪ Centauro	20
▪ Corona	22
▪ Contessa	24
▪ Tableau de compatibilité	26
▪ Gamme rouleaux	27
▪ Caractéristiques techniques	28
▪ Boîtiers et accessoires	30

## SEMOIRS PNEUMATIQUES

### ALITALIA



LARGEUR cm	TREMIE L
300	1500
350	1500
400	1500

### CENTAURO



LARGEUR cm	TREMIE L
400	1260
450	1260
500	1600
600	1600

### CONTESSA



MOD.	TREMIE L
460	2500
500	2500
600	2500

### CORONA



MOD.	TREMIE L
300	3500
400	3500
600	4500

# GAMME COMBINES DE SEMIS

## BENEFICES DU SEMIS COMBINE

La combinaison d'un semoir et d'un outil de travail du sol, permet à l'agriculteur de préparer le lit de semence et de semer en un seul passage. Cela permet de gagner du temps, diminuer la main d'oeuvre et la consommation de carburant mais également d'avoir une meilleure flexibilité en cas de courtes fenêtres climatiques optimales.



En évitant un second passage après la préparation du lit de semence, cela réduit la création d'ornièrre, le tassement du sol et contribue à rendre uniforme la germination de la culture.



# GAMME COMBINES DE SEMIS

## UN ELEMENT POUR CHAQUE TYPE DE SOL



### **SOC**

Simple, léger et adapté pour des sols préparés, c'est la solution optimale avec peu de résidus. La disposition des rangs, bien espacés, évite les bourrages pendant le semis.



### **SIMPLE DISQUE**

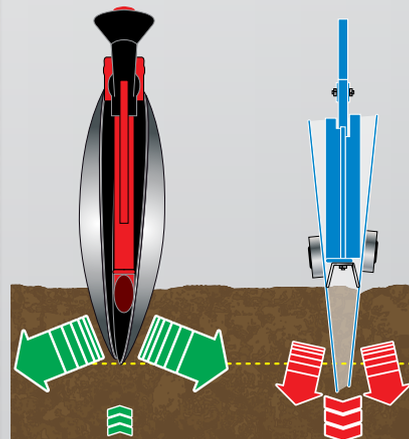
Adapté à différents types de sol même en présence de résidus abondants. Le contrôle de la profondeur de semis est réalisé à l'aide d'un patin réglable soit par une roue caoutchouc. La rotation du disque empêche l'agglomération de paille et de résidus tout en réduisant les mottes.



### **DISQUE COREX**

Idéal pour des terrains avec des résidus abondants. Grâce aux disques bombés la graine est déposée

toujours au même niveau en limitant la profondeur du sillon.



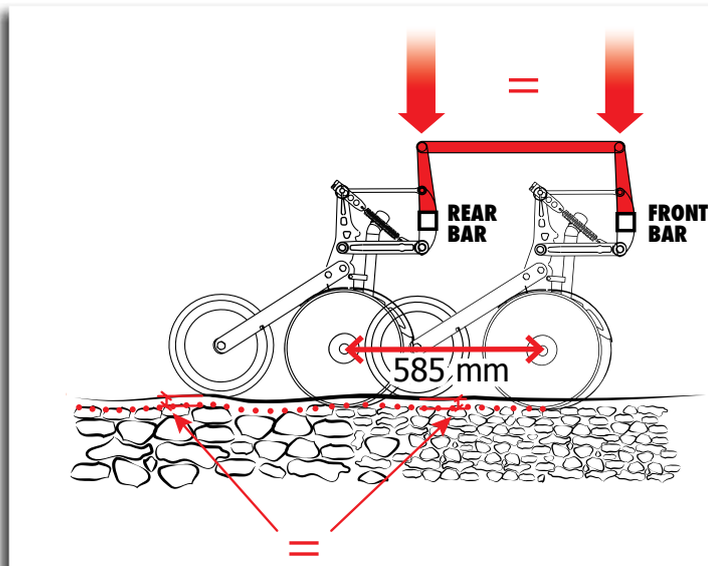


## BARRE DE SEMIS PERFECTA

La suspension indépendante avec parallélogramme de chaque élément permet de suivre tous les types de sol même les plus irréguliers. La disposition sur deux rangs indépendants et l'espacement de 585 mm, offrent un meilleur flux de terre.

La barre de connexion entre les deux rangs garantit une pression et une profondeur de travail uniforme.

La roue de rappuie auto-nettoyante garantit une profondeur de semis constante.



**PROFONDEUR UNIFORME**

**+**

**PRESSION UNIFORME**

**=**

**PERFECTA**



# GAMME COMBINES DE SEMIS

## DISTRIBUTION MECANIQUE: SIMPLICITE, ROBUSTESSE ET HOMOGENEITE



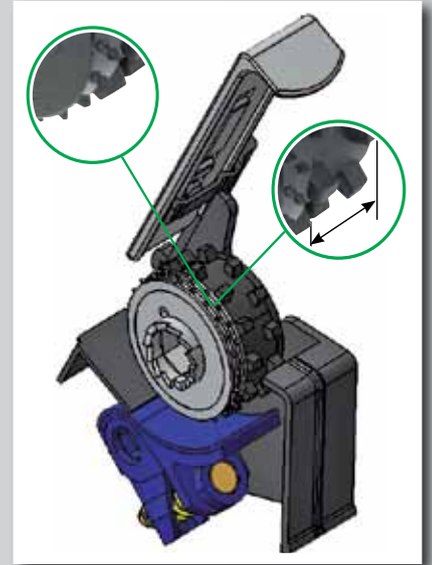
La boîte de vitesse 3 cames permet un entraînement uniforme et constant. Grâce aux roulements à billes, les cardans seront moins sujets à l'usure. Le boîtier a une lubrification à bain d'huile, avec fenêtre d'inspection; son calibrage est rapide et précis.



Le semoir **COMPAGNA** est un semoir à la volée. La graine est mélangée avec le sol finement travaillé par la herse rotative. Le rouleau arrière, rappele le lit de semence, pour garantir un bon contact graine/sol.



La distribution se compose de différents éléments afin de travailler avec des petites et grosses graines. Le palpeur à ressort garantit l'intégrité de la graine jusqu'à sa dépose au sol.

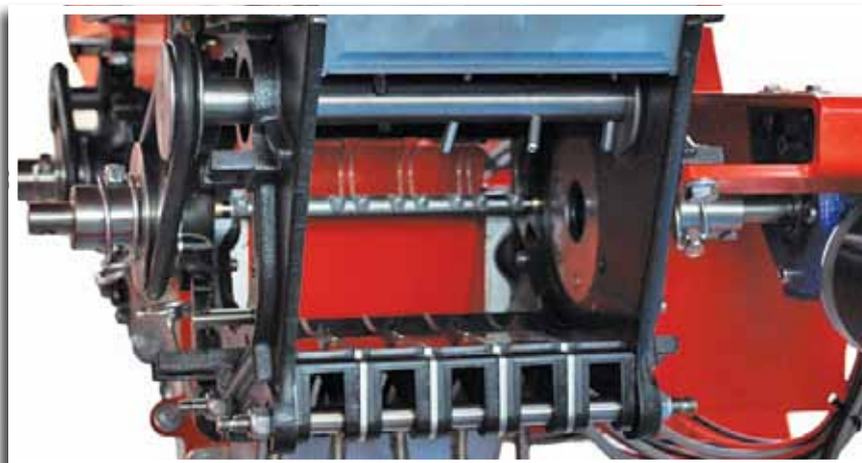


Le modèle **DAMA** propose différents éléments de semis: socs, simples disques ou disques corex.

# GAMME COMBINES DE SEMIS

## DISTRIBUTION PNEUMATIQUE: UNIFORME DANS TOUTES LES CONDITIONS

# FLE X EED



### LE BON ROULEAU DOSEUR POUR CHAQUE CULTURE

La distribution **GASPARDO FLE X EED** garantit uniformité et précision du semis : comparé aux autres systèmes du marché, il varie sa vitesse de rotation proportionnellement à la vitesse d'avancement. Son entraînement dépend d'une boîte de vitesse mécanique ou d'une transmission électrique (système GENIUS et GENIUS LITE). L'utilisation de l'aluminium et des composants en plastique garantissent la durabilité et la résistance à la corrosion du doseur.

Les rouleaux doseurs de grand diamètre ont une vitesse de rotation réduite pour obtenir une distribution fiable. La disposition hélicoïdale des cannelures offre une meilleure uniformité de distribution et évite le surdosage. Différents types de rouleaux doseurs sont disponibles en fonction du type de graine.



### G1000

#### Rouleau doseur pour céréales

Idéal pour des quantités importantes jusqu'à 400 kg/ha. Egalement disponible pour des applications spécifiques (ex: riz).



### N500 - N250

#### Rouleau doseur pour céréales

Idéal pour les semis d'automne (N500 jusqu'à 200 kg/ha) et pour les semoirs à faible vitesse d'avancement (N250 jusqu'à 80-100 kg/ha).



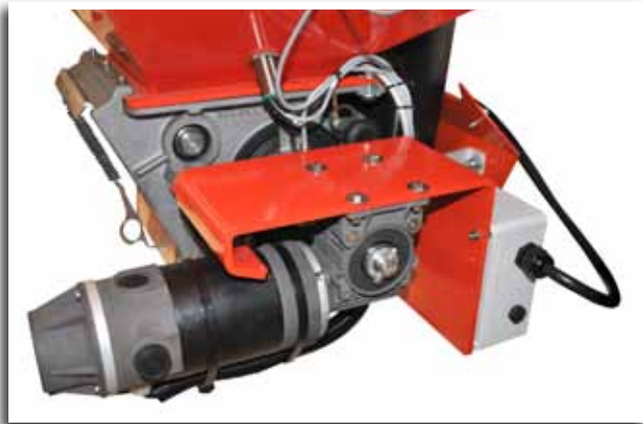
### F25 - 125

#### Rouleau pour les petites graines

Grâce à sa possibilité d'exclure des secteurs du rouleau, il est possible de semer des faibles quantités, tout en gardant une distribution homogène.

## TOUJOURS A VOS COTE

Les boîtiers de contrôle GENIUS et GENIUS LITE sont dotés d'une interface simple, qui permet à l'agriculteur un accès rapide à toutes les fonctions du semoir.



### Calibrage

Le calibrage est extrêmement rapide: il suffit d'appuyer sur le bouton et rentrer la valeur de la pesée d'essai dans le moniteur. Une fois le calibrage réalisé, la dose pourra être modifiée directement via le boîtier de contrôle en cabine, sans refaire de calibrage. Ce système est en standard sur les modèles **ALITALIA** et **CENTAURO**, disponible également sur demande pour le **DAMA** et l'**ALIANTE**. Les systèmes GENIUS et GENIUS LITE ne gèrent pas seulement le calibrage mais ils permettent également de contrôler toutes les fonctions de la machine (nombre de tours/minute, vitesse de travail, alarme niveau de semence dans la trémie) et contrôle du jalonnage.

Tous les semoirs GASPARDO peuvent être équipés d'une transmission électrique, en standard sur: **ALITALIA, CENTAURO, CORONA, CONTESSA**.



# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## COMPAGNA

SIMPLE ET COMPACTE



Le **COMPAGNA** est le semoir idéal pour enherber les vignes et vergers. Le système de distribution dirige directement les graines entre la herse rotative et le rouleau. L'angle d'inclinaison des tubes de descente (78°) rend la machine extrêmement compacte et lui permet de travailler en pente et en dévers. Il est possible de définir le point de chute de la graine et la profondeur de semis.

Il existe une version spécifique combinant semoir **COMPAGNA** et fertilisation. Les trois trémies de 30 litres chacune, peuvent recevoir des mélanges d'engrais et semence. Autrement, il est possible de doser deux types de semence, afin de créer un mélange de graminée avec les bonnes proportions.



**FURIA** est un décompacteur conçu pour être associé à des combinés de semis. Il peut travailler les sols compactés suite au passage d'autres machines.

## Toujours à vos côtés!



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		1300	1500	1800	2000	2300	2500	3000
Largeur de travail	cm	130	150	180	200	230	250	300
Nombre d'éléments	n.	9	11	14	16	18	20	24
Capacité trémie	l	140	140	215	215	285	285	355
Poids (semoir seul)	kg	170	170	205	205	250	250	285

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## DAMA

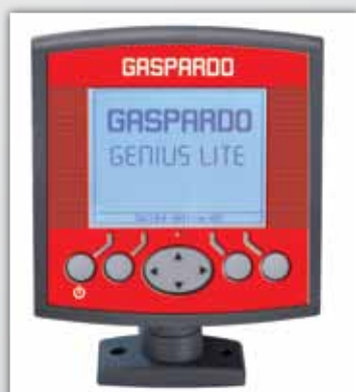
FIABLE ET PRECIS



Le modèle **DAMA** combine un semoir céréales mécanique précis, à la solidité d'une herse rotative MASCHIO. Le système QUICK-MATCH permet d'accoupler ou de séparer rapidement les deux machines en moins de cinq minutes.

Le semoir repose sur le rouleau de la herse et les points d'attelage sont constitués par des galets téflon anti-usure. La barre de semis dispose d'un réglage centralisé permettant d'ajuster tous les éléments de façon uniforme. L'inclinaison des tubes de descente, permet un semis dans toutes les conditions (pentes et dévers).

La machine est disponible en version standard avec entraînement par roue et réglage manuel de la boîte de vitesse ou en version **GENIUS**, avec transmission électronique et moniteur de contrôle. Parmi les options les plus intéressantes: rehausse de trémie qui permet d'augmenter l'autonomie de l'appareil d'environ 50%.



Le système **GENIUS** permet de calibrer, configurer le semoir et de gérer le jalonnage, tout cela depuis la cabine.

**FURIA** est un décompacteur conçu pour être associé à des combinés de semis. Il peut travailler les sols compactés suite au passage d'autres machines.



## INARETABLE!



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		2500/20	3000/24	3000/29	3500/28	4000/32
Largeur de travail	cm	250	300	300	350	400
Inter-rang	cm	12,55	12,5	10,5	12,5	12,5
Nombre rangs	nr.	20	24	29	28	32
Capacité de trémie	l	410	500	500	575	650
Rehausse de trémie	l	230	280	280	340	400
Puissance minimale nécessaire	CH/ kW	90/66	120/88	125/92	140/103	160/118
Poids*	Kg	2040	2225	2276	2780	2900
Poids semoir seul	Kg	820	940	940	1180	1360

\* Poids version à socs avec herse DC (modèle 2500 et 3000) et herse DM (versions 3500 et 4000) et rouleau packer 500mm

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## ALIANTE

DISTRIBUTION PNEUMATIQUE COMPACTE



**ALIANTE** est l'entrée de gamme des combinés de semis pneumatiques, sa largeur de travail varie de 3 à 4m. En standard il dispose d'accessoires simples et fonctionnels: doseur avec boîtier mécanique, soufflerie entraînée par la prise de force et trémie d'une capacité de 1000l.



Le semoir combiné à la herse rotative par le biais d'un attelage 3 points garantit une excellente répartition du poids afin de rapprocher le centre de gravité du combiné de semis du tracteur.



La soufflerie peut être entraînée par la prise de force (en standard) ou travailler indépendamment grâce à un moteur hydraulique facilement réglable depuis la cabine.



## SIMPLE ET EFFICACE



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		3000/24	3500/28	4000/32
Largeur de travail	cm	300	350	400
Inter-rangs	cm	12,5	12,5	12,5
Nombre rangs		24	28	32
Capacité trémie	l	1000	1000	1000
Rehausse trémie		no	no	no
Puissance minimale nécessaire	CH/ kW	130	150	160
Poids*	Kg	2440	2660	2885
Poids semoir seul	Kg	1160	1200	1240

\* Version à simples disques avec herse rotative DMR et rouleau packer 500mm

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## ALITALIA

GRANDES PERFORMANCES POUR GRANDES EXPLOITATIONS



Le modèle **ALITALIA** est la solution idéale pour les entrepreneurs et les grandes exploitations agricoles. Le poids de la trémie reporté sur le rouleau, laisse à la herse rotative, une liberté d'oscillation, la rendant opérationnelle même dans les conditions de travail les plus difficiles. Avec des équipements haut de gamme en standard : grande trémie de 1500l, extensible à 2000l et un système GENIUS LITE avec transmission électronique. L'ALITALIA est dotée d'une turbine à entraînement hydraulique, ce qui optimise les opérations de découplage entre le semoir et la herse rotative. Les moteurs hydrauliques permettent de contrôler le débit d'air indépendamment du régime de rotation de la prise de force.



### ATTELAGE SPEED LIFT

Avec ce système spécifique il est possible de soulever plus facilement le combiné, en rapprochant le centre de gravité du combiné de semis.



### TEST DE CALIBRAGE

Rapide, pratique et facile!

### SYSTEME D'ATTELAGE RAPIDE

Permet à l'utilisateur seul, d'accoupler ou désaccoupler facilement le semoir à la herse rotative.



## Efficace et productif



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		3000	3500	4000
Largeur de travail	cm	300	350	400
Inter-rangs	cm	12,5	12,5	12,5
Nombre de rangs	nr.	24	28	32
Capacité de trémie	l.	1500	1500	1500
Rehausse de trémie	l.	500	500	500
Puissance minimale nécessaire	CH/ kW	160/103	170 / 118	180/133
Poids *	Kg	2950	3220	3500
Poids semoir seul	Kg	1160	1350	1450

\* Version simples disques avec herse rotative DMR et rouleau packer 600

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## CENTAURO

UN COMBINE EQUILIBRE



Le **CENTAURO** est une combinaison d'une trémie frontale et d'une herse rotative repliable avec une barre de semis. Cette configuration permet une répartition du poids optimale. Le semoir est disponible avec des largeurs de travail de 4 à 6m avec des trémies de 1100 à 1600l. La herse et la barre de semis repliable garantissent une largeur au transport de 2,55m. Le distributeur GASPARDO est contrôlé par le système GENIUS. La barre de semis est attelée à la herse rotative grâce à un parallélogramme qui permet aux éléments semeurs de suivre le profil du sol.



**UNE TREMIE FRONTALE POUR CHAQUE DEMANDE!**

La trémie frontale PA1 avec rouleau gomme, est adaptée aux parcelles en pente.



Parallélogramme d'attelage de la barre de semis.



## L'équilibre dans vos champs



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		4000/32	4600/36	5000/40	6000/48
Largeur de travail	cm	400	450	500	600
Largeur au transport	m	2,5	2,5	2,5	2,5
Inter-rangs	cm	12,5	12,5	12,5	12,5
Nombre de rangs	n.	32	36	40	48
Capacité de trémie	l	1100	1100	1100/1600	1600
Puissance minimale nécessaire	CH/kW	160/118	180/134	220/162	250/184
Tête de distribution		1	1	1 / 2	2
Poids *	Kg	3230	3925	4350	4750

\* Version à simples disques avec herse rotative FALCO pour versions 4 et 4,5 m et herse AQUILA RAPIDO pour versions 5 et 6m

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## CORONA

VITESSE ET AUTONOMIE: TRAVAIL OPTIMAL!



Le semoir **CORONA** est une combinaison unique d'un déchaumeur à disques indépendant et d'un semoir pneumatique avec une barre de semis **PERFECTA**. La trémie de 3500 l et les technologies innovantes utilisées, permettent d'accroître les rendements et de diminuer les coûts d'exploitation.



### **CROISSANCE OPTIMALE**

Le rouleau est constitué de 12 pneus autonettoyants de dimension 405/70-R20. Disposé derrière les rangées de disques, il permet de niveler le terrain pour obtenir un lit de semence optimal avant la dépose de la graine, favorisant ainsi la germination.



### **UN EXCELLENT TRAVAIL DU SOL**

Le déchaumeur est équipé de rangées de disques crantés de diamètre 510 mm et d'épaisseur 5 mm. Chaque disque est amorti par le système « **SILENT BLOCK** » sans entretien. Les larges disques de bordure empêchent la formation de billons.



### **CORONA + MANTA = CORSARO!**

Grâce à l'attelage 3 points placé derrière la rangée de pneus, il est possible d'atteler rapidement un semoir de précision. Avec son propre système de distribution, la trémie peut être utilisée comme trémie pour l'engrais.



### **CORONA + BARRA PERFECTA!**

Avec la barre de semis **PERFECTA** (doubles disques de 370 mm de diamètre) le réglage de la pression et la profondeur de travail (de 0 à 8cm) sont indépendants, ce qui assure un excellent travail en toutes conditions.

## Conçu pour les grandes superficies



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		3000	4000	6000	6000 SC	CORSARO
Largeur de travail	cm	300	400	600	600	600
Largeur au transport	cm	300	300	300	300	300
Disques	n / ø mm	24/510	32/510	48/510	48 / 510	48 / 510
Roues rouleau	n	6	8	12	12	12
Roues rouleau	type	405/70-R20	405/70-R20	405/70-R20	405/70-R20	405/70-R20
Inter-rangs	cm	12,5/15,0	12,5/15,0	12,5/15,0	12,5	70/75
Nombre rangs		18/24	24/32	40/48	48	8
Capacité trémie		3500	3500	3500	4500	3500
Rapport entre semence et engrais		-	-	-	40:60 o 50:50	-
Puissance minimale nécessaire	ch	120	170	200	200	200
Poids *	kg	5000	9500	11000	11500	11500

\* Poids de l'ensemble

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## CONTESSA

POLYVALENT ET EFFICACE



Le combiné de semis **CONTESSA** est la solution innovante pour les agriculteurs souhaitant la même machine pour une préparation fine du lit de semence tout en bénéficiant d'un rendement horaire exceptionnel. Pour cela, le choix est possible entre les herse rotatives repliables: AQUILA ou TORO. L'attelage arrière 3 points permet un changement rapide de la configuration de la machine, en passant d'un semoir de précision (CONTE) à un semoir céréales (CONTESSA). Le rendement horaire exceptionnel est facilité par la trémie de 2550 litres.



Un châssis robuste relie le tracteur et la herse à la trémie. Ceci rend l'appareil facilement maniable. La connexion au tracteur est assurée par un anneau de remorquage de 50 mm de diamètre.



La trémie d'une capacité de 2550 litres est située au-dessus des roues pour une meilleure répartition du poids. Des pesons permettent une vérification du poids de la semence ou de l'engrais contenu dans la trémie. L'ouverture électrique EASY TOP, ainsi que l'échelle télescopique, assurent un chargement facile.



Le combiné peut être utilisé à toute période de l'année grâce à l'attelage 3 points et aux distributeurs hydrauliques permettant d'acoupler une barre de semis PERFECTA ou un semoir de précision MANTA.

## Voyez les choses en grand!



**BARRE DE SEMIS PERFECTA**



**SEMOIR DE PRECISION**



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		AQUILA R			TORO R		
Largeur de travail	cm	460	500	600	460	500	600
Largeur au transport	cm	300	300	300	300	300	300
Inter-rangs	cm	12,5-15	12,5-15	12,5-15	12,5-15	12,5-15	12,5-15
Nombre de rangs	n.	36-30	40-34	48-40	36-30	40-34	48-40
Capacité de la trémie	l.	2550	2550	2550	2550	2550	2550
Puissance minimale nécessaire	CH/kW	150/110	160/118	180/132	150/110	160/118	180/132
Poids *	Kg	5400	5850	7020	5500	5950	7120

\* Poids sans barre de semis, avec une herse rotative AQUILA/TORO et un rouleau packer 500mm

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## COMPATIBILITE HERSE ROTATIVE/SEMOIR



	COMPAGNA				DAMA				ALIANTE				ALITALIA			CENTAURO				CONTE/CONTESSA			
	1500	2000	2500	3000	2500	3000	3500	4000	3000	3500	4000	4500	3000	3500	4000	4000	4500	5000	6000	4600	5000	6000	
<b>PONY</b> 1450 - 1600	●																						
<b>PONY</b> 1800 - 2000		●																					
<b>DELFINO</b> 1300 - 1500	●																						
<b>DELFINO</b> 1800 - 2000		●																					
<b>DELFINO SUPER</b> 2300 - 2500			●																				
<b>DELFINO SUPER</b> 3000				●																			
<b>DRAGO DC - DCR</b> <b>STD</b>			●	●																			
<b>DRAGO DC COMBI</b>					●	●		●					●										
<b>DRAGO DCR COMBI</b>					●	●		●					●										
<b>DOMINATOR</b> <b>DM - DMR STD</b>				●																			
<b>DOMINATOR</b> <b>DM COMBI</b>					●	●	●	●	●	●	●		●	●	●								
<b>DOMINATOR</b> <b>DMR COMBI</b>					●	●	●	●	●	●	●		●	●	●								
<b>ORSO STD</b>				●																			
<b>ORSO COMBI</b>					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●								
<b>EROE COMBI</b>					●			●					●										
<b>FALCO COMBI</b>																●	●						
<b>FALCO RAPIDO</b> <b>COMBI</b>																●	●						
<b>GABBIANO COMBI</b>																●	●						
<b>GABBIANO RAPIDO</b> <b>COMBI</b>																●	●						
<b>AQUILA COMBI</b>																	●	●	●				
<b>AQUILA RAPIDO</b> <b>COMBI</b>																	●	●	●	●	●	●	●
<b>TORO RAPIDO</b> <b>COMBI</b>																	●	●	●	●	●	●	●
<b>JUMBO RAPIDO</b> <b>COMBI</b>																						●	



## CHOIX DU ROULEAU

### PACKER

ø 450 mm - diamètre du cylindre 324 mm  
 ø 500 mm - diamètre du cylindre 356 mm  
 ø 600 mm - diamètre du cylindre 457 mm



### GOMMATO

ø 500 mm – espacement entre anneaux 125 mm  
 ø 600 mm – espacement entre anneaux 125 mm



### FLANGIATO

ø 500 mm - diamètre du cylindre 356 mm



### COMBIPACKER

Version pour combinés de semis de ø 500 mm de diamètre. Espacement entre anneaux: 125 ou 150 mm



Une large gamme de rouleaux peut être associée aux semoirs. Le semoir **COMPAGNA** peut être lui aussi associé à un rouleau cage (300-370-450), spiropacker (500), rouleau lisse (350-450) et rouleau grillage (300-400).

	ø	COMPAGNA	DAMA		ALIANTE	ALITALIA		CENTAURO	CONTE/CONTESSA	
			103	125	125	125	150	125	125	150
ROULEAU PACKER 	450	•								
	500	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	600		•	•	•	•	•			
ROULEAU CAOUTCHOUC 	500			•	•	•		•		
	600			•	•	•				
ROULEAU PACKER PLUS 	500	•	•	•	•	•	•	•		
ROULEAU COMBIPACKER 	500/125			•	•	•		•	•	
	500/150						•			•

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## LES GRANDES MACHINES SONT FAITES DE DETAILS



### ATTELAGE QUICK-MATCH

Le système QUICK-MATCH permet d'accoupler ou de séparer rapidement les deux machines en moins de cinq minutes.

Le semoir repose sur le rouleau de la herse et les points d'attelage sont constitués par des galets téflon anti-usure.



### ATTELAGE SPEED LIFT

Avec ce système spécifique il est possible de soulever plus facilement le combiné, en rapprochant le centre de gravité du combiné de semis du tracteur.



### SOUFFLERIE HYDRAULIQUE INDEPENDANTE

La soufflerie hydraulique travaille indépendamment de la vitesse de rotation de la prise de force et peut être réglée depuis la cabine.



### DEFLECTEURS LATERAUX

Les déflecteurs latéraux ont la fonction importante de contenir le flux terre travaillée à l'intérieur de la zone de travail de la machine, ils sont escamotables vers le haut afin de prévenir les risques d'accumulation lorsque l'on travail en forte présence de résidus.



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Semoir	COMPAGNA	DAMA	ALIANTE	ALITALIA	CENTAURO	CORONA	CONTESSA
Distribution mécanique	●	●	-	-	-	-	-
Système d'exclusion de demi semoir	-	●	-	-	-	-	-
Distribution pneumatique FLEXEED	-	-	●	●	●	●	●
Transmission mécanique 3 cames	●	●	●	-	-	-	-
Transmission électrique	-	0	0	●	●	●	●
Turbine mécanique dépendante	-	-	●	-	●	-	-
Turbine hydraulique indépendante	-	-	0	●	0	●	●
Moniteur	-	0	0	●	●	●	●
Jalonnage	-	0	0	0	0	0	0
Indicateur mécanique niveau de semence	●	●	-	-	-	-	-
Indicateur électronique avec alarme du niveau de semence	-	-	0	●	●	●	●
Trémie avec capteurs de pesée	-	-	-	-	-	0	0
Agitateur	●	●	●	●	●	●	●
Bac d'essai	●	●	●	●	●	●	●
Balance électronique	-	-	0	0	●	●	●
Passerelle trémie pour le contrôle et le chargement	0	●	●	●	●	●	●
Distributeurs hydrauliques nécessaire	0	0 à 3	0 à 3	2 à 3	mini. 2	mini. 2	mini. 2
<b>Herse rotative</b>							
Speed lift	-	●	●	●	-	-	-
Barre niveleuse	o/●	●	●	●	●	-	●
Déflecteurs latéraux oscillants	-	●	●	●	-	-	-
Réglage par broches du rouleau COMBI	-	●	●	●	●	-	-
Réglage hydraulique du rouleau	-	-	-	-	-	-	●

# GAMMES COMBINES DE SEMIS

## OBTENEZ LE MEILLEUR DE VOTRE SEM-OIR GRACE AU BOITIER DE CONTROLE



CARACTÉRISTIQUES	HCS	TSH	MULTI-CHECK	MULTI-CONTROL	GENIUS LITE	GENIUS	BASIC TERMINAL
Compteur d'hectare partiel	●	●	●	●	●	●	●
Compteur d'hectare total	●	●	●	●	●	●	●
Vitesse d'avancement	-	●	●	●	●	●	●
Vitesse de rotation de la turbine	-	●	●	●	●	●	●
Alarme de niveau de semence dans la trémie	-	-	●	●	●	●	●
Capteur de rotation du doseur	-	-	●	●	●	●	●
Contrôle du jalonnage	-	-	-	●	●	●	●
Calibrage	-	-	-	-	●	●	●
PRE-START & PRE-STOP	-	-	-	-	●	●	●
Modulation du débit depuis la cabine	-	-	-	-	●	●	●
Modulation de dose manuelle	-	-	-	-	●	●	●
Modulation de dose par GPS	-	-	-	-	-	●	●
Stockage de données	-	-	-	-	-	●	●
Gestion des fonctions hydrauliques de la machine	-	-	-	-	-	-	●
Connection ISOBUS	-	-	-	-	-	-	●
<b>APPLICATION</b>							
 COMPAGNA	-	-	-	-	-	-	-
 DAMA	○	○	-	-	○	-	-
 ALIANTE	○	○	○	-	○	-	-
 ALITALIA	-	-	-	-	●	-	-
 CENTAURO	-	-	-	-	-	●	-
 CONTESSA	-	-	-	-	-	-	●
 CORONA	-	-	-	-	-	-	●



## L'ENSEMBLE DES ACCESSOIRES



Cloisnement trémie  
(**COMPAGNA** et **DAMA**)



Cloisnement trémie pour petites  
graines (**COMPAGNA** et **DAMA**)



Réhausse de trémie (**ALITALIA**,  
**COMPAGNA** et **DAMA**)



Traceurs de pré-levée



Roue caoutchouc pour simple  
disque ou disque corex



Troisième point hydraulique  
(**DAMA**)



Jalonnage 2+2 ou 3+3 (**DAMA**)



Fermeture de rang manuelle  
(**ALIANTE** et **ALITALIA**)



Fermeture de rang électrique  
2+2 ou 3+3 (**ALIANTE**, **ALITALIA**)



Couvercle de tête de distribution  
24/12 ou 33/16 (**ALIANTE**, **ALITALIA**)



Réglage hydraulique de la pres-  
sion de la barre de semis



Balance électronique (max 70kg)  
en standard sur **CENTAURO**

# GASPARDO



## **MASCHIO** GASPARDO

### **ensemble pour gagner**

**COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT  
SYSTEM CERTIFIED BY DNV  
= ISO 9001:2008 =**

**MASCHIO GASPARDO FRANCE SARL**

*Siège social*  
1, Rue Denis Papin  
45240 La Ferté Saint-Aubin - FRANCE  
e-mail: [info@maschio.fr](mailto:info@maschio.fr) - [www.maschiofrance.fr](http://www.maschiofrance.fr)  
Tel. +33 02 38 64 12 12 - Fax +33 02 38 64 66 79  
e-mail: [info@maschio.fr](mailto:info@maschio.fr) - [www.maschio.fr](http://www.maschio.fr)

*Site de production*  
Via Mussons, 7  
I - 33075 Morsano al Tagliamento (PN) Italy  
Tel. +39 0434 695410 - Fax +39 0434 695425

CONCESSIONNAIRE: