





Bureau d'Inscription- Office Via dell'Artigianato n:24 - 06089 TORGIANO (PG) ITALY

Atelier - 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

Web site: www.agrim-malfos.it



#### · CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES :

- Boîte de groupe en FONTE DUCTILE pour une meilleure durabilité.
- Engrenages coniques à denture hélicoïdale..
- Tous les modèles avec BOITE DE TRANSFERT PDF sont équipés d'une boîte de transfert pour le relevage de la prise de force..
- Pour faciliter les manœuvres de transport, le 3ème point est réglable mécaniquement, avec supplément il est possible de choisir une version hydraulique.
- Les machines sont fournies avec un arbre à cardan avec boulon de sécurité...
- Les machines sont fournies avec une prise de force 540 tr/min, pour les séries Monobiroue et Biroue de 60 à 141, avec supplément il est possible de choisir une prise de force 1000 tr/min.

# RIGOLEUSES ET CUREUSES DE FOSSES

	CENTRALE	SÉRIE MINI
	Pag.6-8	SÉRIE AFR
MONOROUE	MOBILE SIMPLE S	SÉRIE MINI-S
PAG.5	Pag. 10	SÉRIE AFR-S
	MOBILE BILATÉRALE BL	SÉRIE MINI-BL
	Pag.12	SÉRIE AFR-BL
	CENTRALE Pag.16	SÉRIE RD1G
MONOBIROUE PAG.15	MOBILE SIMPLE S Pag.18	SÉRIE RD1G-S
TAO.15	MOBILE BILATÉRALE BL Pag.18	SÉRIE RD1G-BL
	CENTRALE Pag.22	SÉRIE RD2G
BIROUE PAG.20	MOBILE SIMPLE S Pag.24	SÉRIE RD2G-S
PAG.20	MOBILE BILATÉRALE BL Pag.24	SÉRIE RD2G-BL
VERTICAL	CENTRALE Pag.28	SÉRIE V-VR
PAG.26	MOBILE BILATÉRALE BL Pag.28	SÉRIE V ECO-BL

**SÉRIE MINI** ➤ CENTRAL:

SÉRIE AFR SÉRIE MINI-S ➤ MOBILE SIMPLE S:

SÉRIE AFR-BL

➤ MOBILE BILATÉRALE BL : SÉRIE MINI-S

SÉRIE AFR-BL

## RIGOLEUSES MONOROUE



#### RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

#### N: 1 ROTOR DE CREUSEMENT



MINI CENTRAL



MODÈLE	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
	Kg.	0°	НР	A	В	С
MINI 40	210	30°	20/40	40	19	64
MINI 40 T.V.	220	30°	20/40	40	19	64
MINI 50	240	30°	25/50	50	19	75
MINI 50 T.V.	250	30°	25/50	50	19	75
MINI 50 FS	225	30°	25/50	50	15	70
MINI 50 FXS	225	30°	25/50	50	8	66
MINI 50 K	240	18°	25/50	50	15	48

- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOROUE avec excavation centrale utilisées pour créer des fossés de faible profondeur 40 - 50 cm et une inclinaison de 18 - 30 ° et sont fournies avec un P.T.O. 540 tr/min.
- Ces machines sont équipées d'un rotor de creusement et le sol est dirigé uniquement du côté droit du fossé.
- La série 50 K crée un fossé d'inclinaison de 18°.

- Le 40-50 T.V. il est équipé d'un attelage 3 points réglable en hauteur.
- Les séries FS et FXS créent un fossé avec une inclinaison de 30° mais plus étroit que la série normale.
- Le TERRAGE HYDRAULIQUE est disponible en accessoire pour tous les modèles.













### AFR CENTRAL



- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOROUE avec excavation CENTRALE utilisées pour créer des fossés de plus grandes profondeurs 54 - 90 cm avec une inclinaison de 18 - 30 ° et sont équipées avec un PDF de 540 tr/min.
- Ces machines sont équipées d'un ROTOR d'excavation et le sol est dirigé uniquement du côté droit du fossé.
- La série P est conçue pour monter le KIT à transformer en MOBILE S ou MOBILE BL.

MODÈLE	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
	KG	<b>0</b> °	HP	A	В	С
AFR 0	380	30°	40/60	54	24	82
AFR 0 P	380	30°	40/60	54	24	82
AFR 0 FS	375	30°	40/60	54	15	70
AFR 0 FXS	375	30°	40/60	54	8	66
AFR 1	410	30°	50/65	60	24	94
AFR 1 P	410	30°	50/65	60	24	94
AFR 1 FS	405	30°	50/65	60	15	84
AFR 0 K	370	18°	50/65	50	12	44
AFR 1 K	400	18°	50/65	60	20	60
AFR 1 R	580	30°	55/80	65	24	99
AFR 2 R	690	30°	60/90	78	26	107
AFR 4 R	740	30°	80/100	90	30	135

- La série K crée un fossé d'inclinaison de 18°.
- Les séries FS et FXS créent un fossé avec des dimensions plus étroites jusqu'à 8 cm de largeur du fond, avec une inclinaison de 30°.
- La série R est équipée d'ue boite de transfert pour relevage PDF.
- Le TERRAGE HYDRAULIQUE est disponible en accessoire pour tous les modèles.













MINI -AFR MOBILE S



MODÈLE	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
	Kg.	<b>0</b> °	HP	A	В	C
MINI 50-S	315				19	75
MINI 50 TV-S	325	30°	25/50	EO	19	75
MINI 50 FS-S	310	30-	<i>4</i> 5/50	50	15	70
MINI 50 FXS-S	310				8	63
MINI 50 K-S	330	18°	25/50	50	15	48
AFR 0-S	480				24	82
AFR 0 FS-S	475	30°	50/60	1/60 54	15	70
AFR 0 FXS-S	475				8	66
AFR 1-S	510	200	EO /70	00	24	94
AFR 1 FS-S	505	30°	50/70	60	15	84
AFR 0 K-S	475	18°	50/70	50	12	44
AFR 1 K - S	505	18°	50/70	60	20	60

- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOROUE égales à la série précédente avec possibilité de déplacement LATÉRAL mécanique uniquement vers la droite d'un maximum de 70 cm.
- Possibilité de réglage latéral motorisé sur commande.
- Ces machines sont équipées d'un ROTOR d'excavation et le sol est dirigé uniquement du côté droit du fossé.

- Ces machines sont prêtes pour le montage du KIT pour les transformer en MOBILE BL ou CENTRAL.
- La série K crée un fossé d'inclinaison de 18°.
- Les séries FS et FXS créent un fossé avec des dimensions plus étroites jusqu'à 8 cm de largeur du fond, avec une inclinaison de 30°.













MINI -AFR MOBILE BL



MODÈLE	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ			
	Kg.	<b>0</b> °	HP	A	В	С			
MINI 50-BL	340				19	75			
MINI 50 TV-BL	350	30°	07 (70		19	75			
MINI 50 FS-BL	335	30"	25/50	50	15	70			
MINI 50 FXS-BL	335							8	63
MINI 50 K – BL	340	18°	25/50		15	48			
AFR 0-BL	600				24	82			
AFR 0 FS-BL	595	30°	50/60	54	15	70			
AFR 0 FXS-BL	595				8	66			
AFR 1-BL	630	30°	50/70	60	24	94			
AFR 1 FS-BL	625	30	50/10	60	15	84			
AFR 0 K-BL	590	18°	50/70	50	12	44			
AFR 1 K BL	625	18°	50/70	60	20	60			
AFR 2R-BL	830	30°	60/90	78	26	107			

- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOROUES égales à la série précédente avec possibilité de mouvement mécanique BILATÉRALE, c'est-à-dire 90 cm à droite et à gauche.
- Possibilité de réglage HYDRAULIQUE avec supplément.
- Ces machines sont prêtes pour le montage du KIT pour les transformer en MOBILE S ou CENTRAL.

- Ces machines sont équipées d'un ROTOR d'excavation et le sol est dirigé uniquement du côté droit du fossé.
- La série K crée un fossé d'inclinaison de 18°.
- Les séries FS et FXS créent un fossé avec des dimensions plus étroites jusqu'à 8 cm de largeur du fond, avec une inclinaison de 30°.













➤ CENTRAL : SÉRIE RD1G

➤ MOBILE SIMPLE S: SÉRIE RD1G-S

► MOBILE BILATERAL BL : SÉRIE RD1G-BL

#### RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

N: 1 ROTOR DE CREUSEMENT +

N: 1 DISQUE DE NETTOYAGE



### **MONOBIROUE**

RD1G CENTRAL



٦	MODÈLE	P.D.F	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
NO BO			Kg.	<b>0</b> °	HP	A	В	С
BOITE	RD 1 G 59	540	430	30°	45/55	60	20	90
	RD 1 G 69	340	465	30	55/70	70	26	106
	RD 1 G 60		490		45/55	60	20	90
AVEC	RD 1 G 70	540	540	30°	55/70	70	25	106
	RD 1 G 75		690		60/75	77	26	112
BOITE	RD 1 G 60 P		490		45/55	60	20	90
DE	RD 1 G 70 P	540	540	30°	55/70	70	25	106
TRANSFERT	RD 1 G 75 P		690		60/75	77	26	112
SFEI	RD 1 <b>G</b> 80	540	780		60/80	80	26	118
	RD 1 G 90	540	810	30°	70/90	90	30	135
PDF	RD 1 G 100	540	990		80/100	100	30	147
	RD 1 G 115	1000	1150	32°	90/120	115	40	172

- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOBIROUE avec excavation centrale permettant de créer des fossés d'une profondeur maximale de 60 à 115 cm et d'une inclinaison de 30° à 32°.
- Ces modèles sont équipés d'un ROTOR de creusement + d'un DISQUE DE NETTOYAGE qui permet un profil parfait des deux côtés.
- Le terrain est dirigé uniquement du côté droit du fossé.

- Pour les modèles de 60 à 100, avec supplément, il y a la possibilité de commander la prise de force de 1000 tr/min.
- Les modèles RD1G59/69 ne sont pas équipés de BOITE DE TRANSFERT PDF.
- La série P est conçue pour monter le KIT à transformer en MOBILE S ou MOBILE BL.
- Le TERRAGE HYDRAULIQUE est disponible en accessoire pour tous les modèles.













### **MONOBIROUE**

RD1G MOBILE S



RD1G MOBILE BL



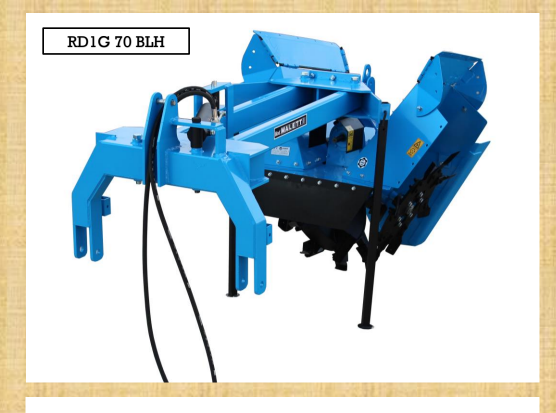
- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOBIROUE identique à la série précédente avec possibilité de mouvement LATERAL mécanique.
- Ces modèles sont équipés d'un ROTOR + un DISQUE de nettoyage qui permet un profil parfait des deux côtés, le sol est dirigé uniquement du côté droit du fossé.
- S MOBILE SIMPLE uniquement vers la DROITE de MAX 70 cm.

IV	/IODÈLE	P.D.F		ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
NO B	RD 1 G 59-S	E40	530 30°	50/80	60	20	90	
BOITE	RD 1 G 69-S	540	565	30	50/80	70	26	100
AVEC TRANS	RD 1 G 60-S		590		50/80	60	20	90
AVEC BOITE TRANSFERT	RD 1 G 70-S	540	640	30°	50/80	70	26	100
PDF	RD 1 G 75-S		690		60/75	77	26	112
NO B	RD 1 <b>G</b> 59-BL	540	650 30°	50/80	60	20	90	
BOITE	RD 1 <b>G</b> 69-BL	540	685	30	50/80	70	26	100
AVEC TRANS	RD 1 G 60-BL		710		50/80	60	20	90
AVEC BOITE TRANSFERT	RD 1 G 70-BL	540	760	30°	50/80	70	26	100
PDF	RD 1 G 75-BL		800		60/75	77	26	112

- BL MOBILE BILATÉRALE vers GAUCHE DROITE de MAX 90 cm.
- Les versions S et BL ont le réglage HYDRAULIQUE avec supplément.
- Ces modèles sont prêtes pour l'assemblage du KIT pour les transformer de MOBILE S en MOBILE BILATÉRAL ou vice versa.











CENTRAL: SÉRIE RD2G

MOBILE SIMPLE S: SÉRIE RD2G-S

MOBILE BILATÉRAL BL : SÉRIE RD2G-BL

#### RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

N: 2 ROTORS DE CREUSEMENT





### **BIROUE**

### RD2G CENTRAL



NO B	MODÈLE	P.D.F	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
BOITE	RD 2 <b>G</b> 59	540	450	30°	50/80	60	20	90
	RD 2 <b>G</b> 69	340	500	30°	50/80	70	26	106
	RD 2 G 60		510	30°	50/80	60	20	90
	RD 2 G 70	540	560	30°	50/80	70	26	106
	RD 2 G 75		620	30°	50/80	75	26	111
ы	RD 2 G 60 P		510	30°	50/80	60	20	90
AVEC	RD 2 G 70 P	540	560	30°	50/80	70	26	106
BOITE	RD 2 G 75 P		620	30°	50/80	75	26	111
	RD 2 G 80		830	30°	70/90	80	26	123
DE 1	RD 2 <b>G</b> 90	540	880	30°	80/100	90	30	135
RAI	RD 2 <b>G</b> 100		1030	30°	90/110	100	30	147
TRANSFERT	RD 2 G 101		1250	32°	100/140	100	30	150
	RD 2 G 115	540	1350	32°	100/140	115	35	175
PDF	RD 2 G 130		1450	32°	100/140	130	35	195
	RD 2 G 60 K		520	18°	50/80	60	22	62
	RD 2 G 70 K	540	690	18°	70/90	70	22	76
	RD 2 G 80 K	540	780	18°	70/90	80	25	83
	RD 2 G 90 K		810	18°	80/100	90	25	94

- Cureuses de fossés et rigoleusesavec BIROUE avec excavation centrale utilisé pour créer des fossés d'une profondeur maximale de 60 à 140 cm et d'une inclinaison de 18° à 32°.
- Ces modèles sont équipés de 2 ROTORS d'excavation, un droit et un gauche et le sol est dirigé des deux côtés du fossé.
- La série K crée un fossé d'inclinaison de 18°.
- Le TERRAGE HYDRAULIQUE est disponible en accessoire pour tous les modèles.

- Les modèles de 101 à 130 sont équipés d'une boîte de groupe plus grande et plus robuste, en effet les poids de ces machines augmentent.
- Pour les modèles de 60 à 100, avec supplément, il y a la possibilité de commander la prise de force de 1000 tr/min.
- La série P est conçue pour monter le KIT à transformer en MOBILE S ou MOBILE BL.
- La série RD2G59/69 n'est pas équipée de BOITE DE TRANFERT PDF.













### **BIROUE**

# RD2G MOBILE S



# RD2G MOBILE BL



- Cureuses de fossés et rigoleuses BIROUE identique à la série précédente avec possibilité de mouvement LATERAL mécanique.
- Ces modèles sont équipés de 2 ROTORS d'excavation, un droit et un gauche et le sol est dirigé des deux côtés du fossé.
- S MOBILE SIMPLE uniquement vers la DROITE de MAX 70 cm.

IN	/IODÈLE	P.D.F	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ	LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ
NO H	RD 2 G 59-S		610	000	50/80	60	20	90
BOITE	RD 2 G 69-S	540	660	30°	50/80	70	26	100
AVI TRA	RD 2 G 60-S		610		50/80	60	20	90
AVEC BOITE DE TRANSFERT PDI	RD 2 G 70-S	540	660	30°	50/80	70	26	100
TE DE T PDF	RD 2 G 75-S		720		60/75	77	26	112
NO	RD 2 G 59-BL		650	30°	50/80	60	20	90
NO BOITE	RD 2 <b>G</b> 69-BL	540	685		50/80	70	26	106
AV TRA	RD 2 <b>G</b> 60-BL		730		50/80	60	20	90
AVEC BOITE DE TRANSFERT PDI	RD 2 <b>G</b> 70-BL	540	780	30°	50/80	70	26	100
E DE	RD 2 G 75-BL		850		60/75	77	26	112

- BL MOBILE BILATÉRALE vers GAUCHE DROITE de MAX 90 cm.
- Les versions S et BL ont le réglage HYDRAULIQUE avec supplément.
- Ces modèles sont prêtes pour l'assemblage du KIT pour les transformer de MOBILE S en MOBILE BILATÉRAL ou vice versa.





➤ CENTRAL : SÉRIE MV - V - VR ECO

➤ MOBILE BILATERAL : SÉRIE : MV/V ECO – BL

RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

N: 1 ROTOR DE CREUSEMENT

RIGOLEUSES MONOROUE VERTICALE







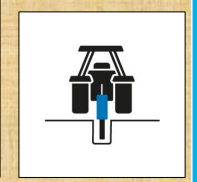




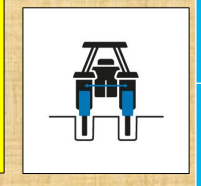


### **VERTICAL**

VERTICALE CENTRALE



VERTICALE MOBILE BL



МС	DÈLE	POIDS	ANGLE DU FOSSÉ	HP TRACTEUR	PROFONDEUR DU FOSSÉ	LARGEUR DU FOSSÉ A	LARGEUR DU FOSSÉ B
	MV 45 ECO	240		40 / 55	45	6,5	8 ( 10,4 )
	V 50 ECO	390	ဂ္ဂ	45/75	50	6,5	8 ( 10,4 )
	V 55 ECO	460	ÜPE	60/75	55	(8)10,4	15
	V 60 ECO	520	VER	70/90	60	(8)10,4	15
	VR 75 ECO	700	COUPE VERTICALE	90 / 110	75	(8)10,4	15 (20)
Ω	VR 90 ECO	880	H	100/120	90	(8)10,4	15 (20)
CENTRAL	VR 100 ECO	1580	COUPE VERTICALE	140 / 170	100	(8)10,4	(15)20
RAL	MV 45	350		40 / 55	45	6,5	8 (10,4)
	V 50	460		45/75	50	6,5	8 (10,4)
	V 55	505		60 / 75	55	(8)10,4	15
	V 60	565	ZER	70/90	60	(8)10,4	15
	VR 75	970	TIC	90 / 110	75	(8) 10,4	15 (20)
	VR 90	1050	ALi	100/120	90	(8) 10,4	15 (20)
	VR 100	1820	LOJ.	140 / 170	100	(8) 10,4	(15)20
	VR 115/120	1900	Ω 0	150 / 200	115 / 120	15	20
BI	MV 45 eco BL	380	UPE	50/60	45	6,5	8 ( 10,4 )
MOE	V 50 eco BL	505	VER	60/90	50	6,5	8 ( 10,4 )
MOBILE BILATÉRALE	V 55 eco BL	640	COUPE VERTICALE	70/100	55	(8)10,4	15
A	V 60 eco BL	700	Ħ	80/120	60	(8) 10,4	15

- Cureuses de fossés et rigoleuses MONOROUE VERTICALE utilisé pour faire des fossés avec coupe VERTICALE avec une largeur de 8, 15 ou 20 cm et une profondeur maximale de 45 à 120.
- Ces modèles sont équipés d'un ROTOR de creusement vertical.

- La différence de largeur du fossé est donnée par le montage particulier des houes sur la roue.
- Il existe une version avec MOUVEMENT BILATÉRALE série V-BL.
- Le TERRAGE HYDRAULIQUE est disponible en accessoire pour tous les modèles.











