



The MALFOS logo consists of a stylized yellow "V" shape on the left, composed of three parallel lines. To the right of the "V" is the word "MALFOS" in a large, bold, yellow, sans-serif font. Below "MALFOS" is the tagline "Ditchers Maletti model by AGRIM" in a smaller, yellow, sans-serif font.



**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

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

RIGOLEUSES MONOROUÉ



➤ CENTRAL :

➤ MOBILE SIMPLE S :

➤ MOBILE BILATÉRALE BL :

SÉRIE MINI

SÉRIE AFR

SÉRIE MINI-S

SÉRIE AFR-BL

SÉRIE MINI-S

SÉRIE AFR-BL

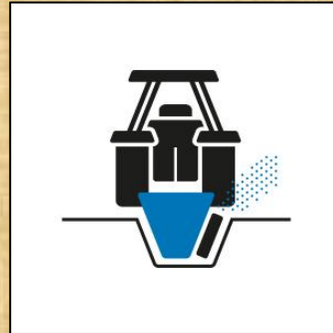
RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

N: 1 ROTOR DE CREUSEMENT



MONOROUE

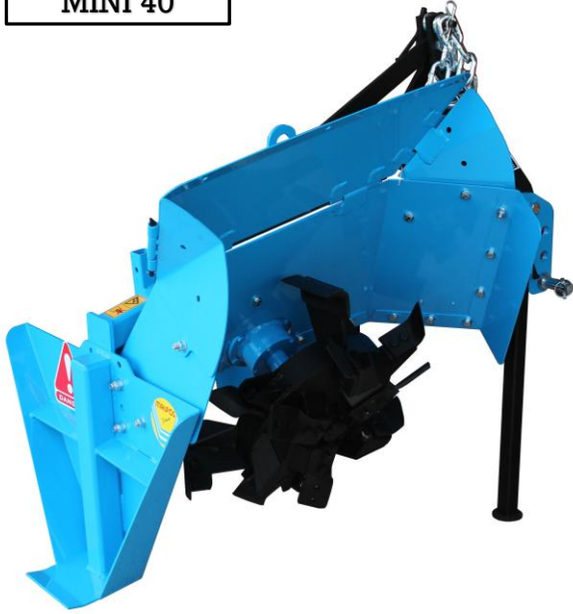
MINI CENTRAL



| MODÈLE | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|--------------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Kg. | 0° | HP | A | B | C |
| 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.

MINI 40



MINI 40



MINI 50



MINI 50 TV



MINI 50 TV

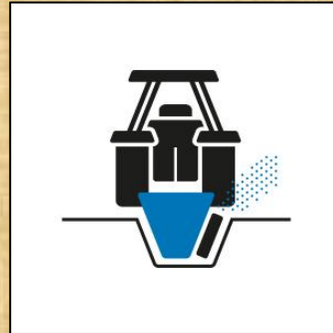


MINI 50 TV



MONOROUE

AFR CENTRAL



| MODÈLE | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|-----------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | KG | 0° | HP | A | B | C |
| 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 |

- 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.

- 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'une boîte de transfert pour relevage PDF.
- Le TERRAGE HYDRAULIQUE est disponible en accessoire pour tous les modèles.

AFRO-K



AFRO



AFR1



AFR 2R



AFR 2R

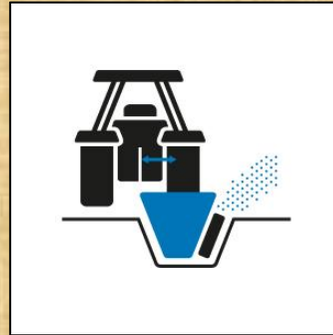


AFR1



MONOROUE

MINI -AFR MOBILE S



| MODÈLE | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|---------------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Kg. | 0° | HP | A | B | C |
| MINI 50-S | 315 | 30° | 25/50 | 50 | 19 | 75 |
| MINI 50 TV-S | 325 | | | | 19 | 75 |
| MINI 50 FS-S | 310 | | | | 15 | 70 |
| MINI 50 FXS-S | 310 | | | | 8 | 63 |
| MINI 50 K-S | 330 | 18° | 25/50 | 50 | 15 | 48 |
| AFR 0-S | 480 | 30° | 50/60 | 54 | 24 | 82 |
| AFR 0 FS-S | 475 | | | | 15 | 70 |
| AFR 0 FXS-S | 475 | | | | 8 | 66 |
| AFR 1-S | 510 | 30° | 50/70 | 60 | 24 | 94 |
| AFR 1 FS-S | 505 | | | | 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 50 K SH



MINI 50 K SH



MINI 50 K SH



AFRO S



AFR1 S

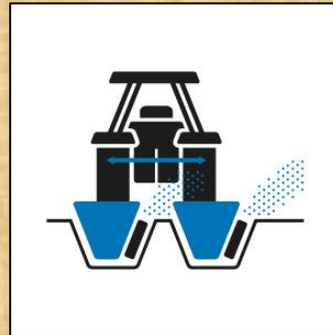


AFR1 S



MONOROUÉ

MINI -AFR MOBILE BL



| MODÈLE | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|----------------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | Kg. | 0° | HP | A | B | C |
| MINI 50-BL | 340 | 30° | 25/50 | 50 | 19 | 75 |
| MINI 50 TV-BL | 350 | | | | 19 | 75 |
| MINI 50 FS-BL | 335 | | | | 15 | 70 |
| MINI 50 FXS-BL | 335 | | | | 8 | 63 |
| MINI 50 K - BL | 340 | 18° | 25/50 | | 15 | 48 |
| AFR 0-BL | 600 | 30° | 50/60 | 54 | 24 | 82 |
| AFR 0 FS-BL | 595 | | | | 15 | 70 |
| AFR 0 FXS-BL | 595 | | | | 8 | 66 |
| AFR 1-BL | 630 | 30° | 50/70 | 60 | 24 | 94 |
| AFR 1 FS-BL | 625 | | | | 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 MONOROUÉES 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°.

AFR 0 BLH



AFR1 BLH



AFR1 BLH



AFR1 BLH





RIGOLEUSES MONOBIROUE



- **CENTRAL :** SÉRIE RD1G
- **MOBILE SIMPLE S :** SÉRIE RD1G-S
- **MOBILE BILATERAL BL :** SÉRIE RD1G-BL

RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

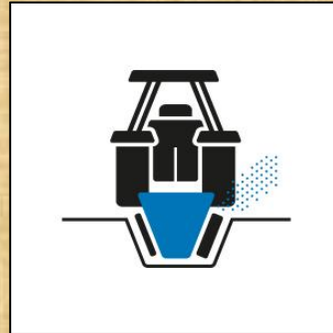
N: 1 ROTOR DE CREUSEMENT +

N: 1 DISQUE DE NETTOYAGE



MONOBIROUE

RD1G CENTRAL



| NO BOITE | MODÈLE | P.D.F | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|-----------------------------|--------------|-------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | | Kg. | 0° | HP | A | B | C |
| NO BOITE | RD 1 G 59 | 540 | 430 | 30° | 45/55 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 69 | | 465 | | 55/70 | 70 | 26 | 106 |
| AVEC BOITE DE TRANSFERT PDF | RD 1 G 60 | 540 | 490 | 30° | 45/55 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 60 FS | | 483 | | 45/55 | 60 | 17 | 80 |
| | RD 1 G 70 | | 540 | | 55/70 | 70 | 25 | 106 |
| | RD 1 G 75 | | 690 | | 60/75 | 77 | 26 | 112 |
| | RD 1 G 60 P | 540 | 490 | 30° | 45/55 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 70 P | | 540 | | 55/70 | 70 | 25 | 106 |
| | RD 1 G 75 P | | 690 | | 60/75 | 77 | 26 | 112 |
| | RD 1 G 80 | 540 | 780 | 30° | 60/80 | 80 | 26 | 118 |
| | RD 1 G 90 | 540 | 810 | | 70/90 | 90 | 30 | 135 |
| | 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.

RD1G 59



RD1G 60



RD1G 70



RD1G 75

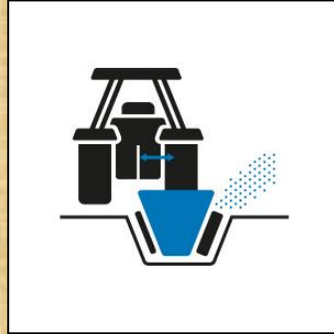


RD1G 100

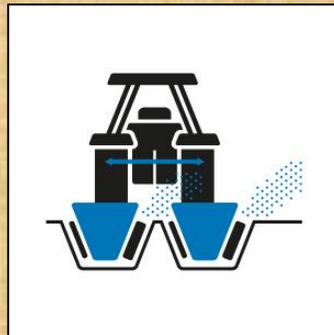


MONOBIROUE

RD1G
MOBILE S



RD1G
MOBILE BL



| MODÈLE | | P.D.F | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|-----------------------------|----------------|-------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| NO BOTTE | RD 1 G 59-S | 540 | 530 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 69-S | | 565 | | 50/80 | 70 | 26 | 100 |
| AVEC BOTTE DE TRANSFERT PDF | RD 1 G 60-S | 540 | 590 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 60FS-S | | 585 | | 50/80 | 60 | 17 | 80 |
| | RD 1 G 70-S | | 640 | | 50/80 | 70 | 26 | 100 |
| | RD 1 G 75-S | | 690 | | 60/75 | 77 | 26 | 112 |
| NO BOTTE | RD 1 G 59-BL | 540 | 650 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 69-BL | | 685 | | 50/80 | 70 | 26 | 100 |
| AVEC BOTTE DE TRANSFERT PDF | RD 1 G 60-BL | 540 | 710 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 1 G 60FS-BL | | 705 | | 50/80 | 60 | 17 | 80 |
| | RD 1 G 70-BL | | 760 | | 50/80 | 70 | 26 | 100 |
| | RD 1 G 75-BL | | 800 | | 60/75 | 77 | 26 | 112 |

- 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.

- 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.



RD1G 70 BLH

RD1G 70 BLH



RD1G 70 BLH



RD1G 70 BLH



RIGOLEUSES BIROUE

- **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 BOITE | MODÈLE | P.D.F | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ |
|-----------------------------|-------------|-------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| | | | | | | | | |
| | RD 2 G 59 | 540 | 450 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 2 G 69 | | 500 | 30° | 50/80 | 70 | 26 | 106 |
| AVEC BOITE DE TRANSFERT PDF | RD 2 G 60 | 540 | 510 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 2 G 70 | | 560 | 30° | 50/80 | 70 | 26 | 106 |
| | RD 2 G 75 | | 620 | 30° | 50/80 | 75 | 26 | 111 |
| | RD 2 G 60 P | 540 | 510 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 |
| | RD 2 G 70 P | | 560 | 30° | 50/80 | 70 | 26 | 106 |
| | RD 2 G 75 P | | 620 | 30° | 50/80 | 75 | 26 | 111 |
| | RD 2 G 80 | 540 | 830 | 30° | 70/90 | 80 | 26 | 123 |
| | RD 2 G 90 | | 880 | 30° | 80/100 | 90 | 30 | 135 |
| | RD 2 G 100 | | 1030 | 30° | 90/110 | 100 | 30 | 147 |
| | RD 2 G 101 | 540 | 1250 | 32° | 100/140 | 100 | 30 | 150 |
| | RD 2 G 115 | | 1350 | 32° | 100/140 | 115 | 35 | 175 |
| | RD 2 G 130 | | 1450 | 32° | 100/140 | 130 | 35 | 195 |
| | RD 2 G 60 K | 540 | 520 | 18° | 50/80 | 60 | 22 | 62 |
| | RD 2 G 70 K | | 690 | 18° | 70/90 | 70 | 22 | 76 |
| | RD 2 G 80 K | | 780 | 18° | 70/90 | 80 | 25 | 83 |
| | RD 2 G 90 K | | 810 | 18° | 80/100 | 90 | 25 | 94 |

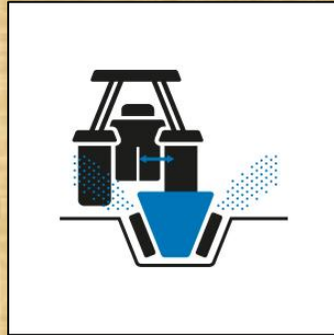
- Cureuses de fossés et rigoleuses avec BIROUE avec excavation centrale utilisé pour créer des fossés d'une profondeur maximale de 60 à 140 cm et d'une inclinaison de 18° à 32°.
- Ces modèles sont équipés de 2 ROTORS d'excavation, un droit et un gauche et le sol est dirigé des deux côtés du fossé.
- 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 TRANSFERT PDF.

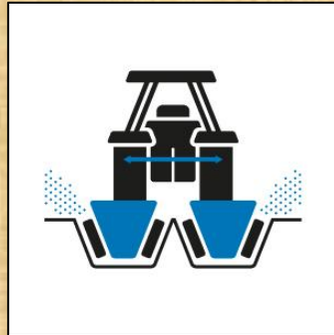


BIROUE

RD2G MOBILE S



RD2G MOBILE BL



| MODÈLE | | P.D.F | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR INFÉRIEURE DU FOSSÉ | LARGEUR SUPÉRIEURE DU FOSSÉ | | | | |
|-----------------------------|--------------|-------|-------|----------------|-------------|---------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------|----|-----|-----|
| NO BOITE | RD 2 G 59-S | 540 | 610 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 | | | | |
| | RD 2 G 69-S | | 660 | | | | | | 70 | 26 | 100 | |
| AVEC BOITE DE TRANSFERT PDF | RD 2 G 60-S | 540 | 610 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 | | | | |
| | RD 2 G 70-S | | 660 | | | | | | 70 | 26 | 100 | |
| | RD 2 G 75-S | | 720 | | | | | | 60/75 | 77 | 26 | 112 |
| NO BOITE | RD 2 G 59-BL | 540 | 650 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 | | | | |
| | RD 2 G 69-BL | | 685 | | | | | | 50/80 | 70 | 26 | 106 |
| AVEC BOITE DE TRANSFERT PDF | RD 2 G 60-BL | 540 | 730 | 30° | 50/80 | 60 | 20 | 90 | | | | |
| | RD 2 G 70-BL | | 780 | | | | | | 50/80 | 70 | 26 | 100 |
| | RD 2 G 75-BL | | 850 | | | | | | 60/75 | 77 | 26 | 112 |

- 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.

- 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.



RD2G 70 BLH



RD2G 70 BLH

➤ CENTRAL :

SÉRIE MV - V - VR ECO

➤ MOBILE BILATERAL :

SÉRIE : MV/V ECO - BL

RIGOLEUSES ÉQUIPÉES DE :

N: 1 ROTOR DE CREUSEMENT

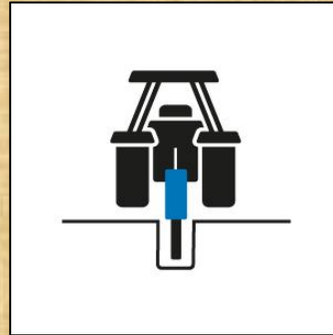
RIGOLEUSES
MONOROUE
VERTICALE



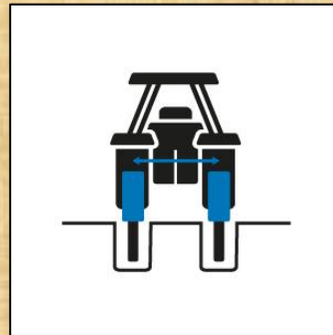


VERTICAL

VERTICALE CENTRALE



VERTICALE MOBILE BL



| | MODÈLE | POIDS | ANGLE DU FOSSÉ | HP TRACTEUR | PROFONDEUR DU FOSSÉ | LARGEUR DU FOSSÉ A | LARGEUR DU FOSSÉ B |
|-------------------|--------------|-------|-----------------|-----------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| CENTRAL | MV 45 ECO | 250 | COUPE VERTICALE | 40 / 55 | 45 | 6,5 | 8 (10,4) |
| | V 50 ECO | 598 | | 45/75 | 50 | (8)10,4 | 15 |
| | V 55 ECO | 615 | | 60/75 | 55 | (8)10,4 | 15 |
| | V 60 ECO | 630 | | 70/90 | 60 | (8)10,4 | 15 |
| | VR 75 | 970 | | 90 / 110 | 75 | (8) 10,4 | 15 (20) |
| | VR 90 | 1050 | | 100/120 | 90 | (8) 10,4 | 15 (20) |
| | VR 100 | 1820 | | 140 / 170 | 100 | (8) 10,4 | (15) 20 |
| | VR 115/120 | 1900 | | COUPE VERTICALE | 150 / 200 | 115 / 120 | 15 |
| MOBILE BILATÉRALE | MV 45 ECO BL | 470 | 50/60 | | 45 | 6,5 | 8 (10,4) |
| | V 50 ECO BL | 818 | 60/90 | | 50 | (8)10,4 | 15 |
| | V 55 ECO BL | 835 | 70/100 | | 55 | (8)10,4 | 15 |
| | V 60 ECO BL | 850 | 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.

MV 45 ECO



MV 45 ECO



V 50 ECO



V 55 ECO



V 55 ECO



VR100

