

# MAJARD

L'accessoire essentiel

## RÉVERSIBLE MONOSOC 30

Réf. LT Déport Poids CV

■ Réversible monosoc 8"

RM309	sans aileron	8"	11 cm	55	15
RM30AC9	avec aileron	8"	11 cm	56	15
RM30YE9	à barre	8"	11 cm	56	15

■ Réversible monosoc à retournement hydraulique

RMH308	sans aileron	8"	11 cm	73	10/17
RHM30AC8	avec aileron	8"	11 cm	74	10/17
RHM30YE8	à barre	8"	11 cm	74	10/17

Légère et compacte :  
la mini des microtracteurs.

Attelage n°1.

Réglage de dévers et déport.  
Versoirs avec rallonge.



RM30AC9 + ZRM30 + ROUERM30

Option



Retournement  
hydraulique pour  
RM30/32

## Outils pour microtracteur

Labourer, fraiser, travail du sol...

Pour du Travail de Professionnel...



SM309 + ROUESM30

SIMPLE MONOSOC 30/32

Réf. LT Déport Poids CV

■ Simple monosoc 8"

SM309	sans aileron	8"	17 cm	50	12/15
SM30AC9	avec aileron	8"	17 cm	51	12/15

■ Simple monosoc 10"

SM3210	sans aileron	10"	17 cm	60	16/35
SM32AC10	avec aileron	10"	17 cm	61	16/35

Attelage n°1.

Réglage de dévers et déport.

Versoir avec rallonge.

SBS30AC8 + ROUE DE SÉRIE

SIMPLE BISOC 30/32

Réf. LT Déport Poids CV

■ Simple bisocs 8"

SBS308	sans aileron	8"	35 cm	95	25/40
SBS30AC8	avec aileron	8"	35 cm	95	25/40

■ Simple bisocs 10"

SBS3210	sans aileron	10"	35 cm	100	35/50
SBS32AC10	avec aileron	10"	35 cm	100	35/50

Attelage n° 1.

Réglage de dévers et déport.

Versoirs avec rallonges.



RM32AC10 + ROUERM

RÉVERSIBLE MONOSOC 32

Réf. LT Déport Poids CV

■ Réversible monosoc 10"

RM3210	sans aileron	10"	13 cm	100	15/35
RM32AC10	avec aileron	10"	13 cm	101	15/35
RM32YE10	à barre	10"	13 cm	101	15/35

■ Réversible monosoc 10" à retournement hydraulique

RHM3210	sans aileron	10"	13 cm	100	17/35
RHM32AC10	avec aileron	10"	13 cm	101	17/35

RHM32YE10 à barre 10" 13 cm 101 17/35

Pratique et performante.

Attelage n° 1.

Réglage de dévers et déport.

Versoirs avec rallonge.

RÉVERSIBLE MONOSOC 50/55

Réf. LT Déport Poids CV

■ Réversible monosoc 10/12" et 14"

RM510	sans aileron	10"	13 cm	105	15/35
RM5AC10	avec "	10"	13 cm	106	15/35
RM5YE10	à barre	10"	13 cm	106	15/35

RM50AC12	avec aileron	12"	13 cm	150	20/40
RM50YE12	à barre	12"	13 cm	151	20/40

RM55AC14	avec aileron	14"	13 cm	160	20/40
RM55YE14	à barre	14"	13 cm	160	20/40

Conception professionnelle.

Attelage n° 1, versoirs avec rallonge.

Réglage précis de dévers et déport.

Retournement auto-verrouillable.

Sécurité par boulon de rupture.

Options : rasette ou paire de rasettes, contre droit ou paire de couteaux droits, roue de contrôle de profondeur, contrepoids de retournement.

# Outils rotatifs pour microtracteur

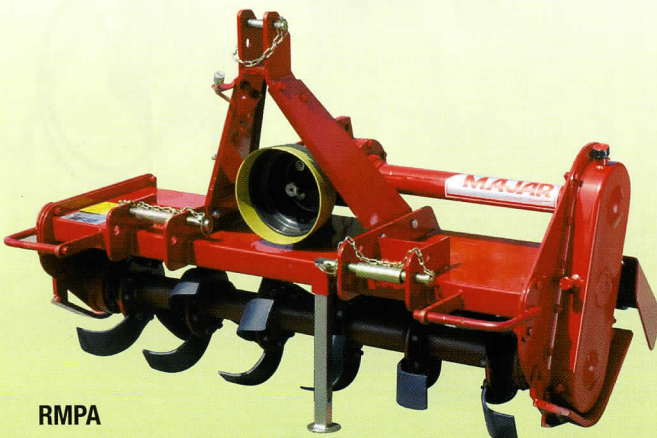
Fraises arrières pour microtracteur. Attelage 3 points n° 1. Prise de force 540 tr/mn.  
Patins latéraux réglables.

## Majar Tradition

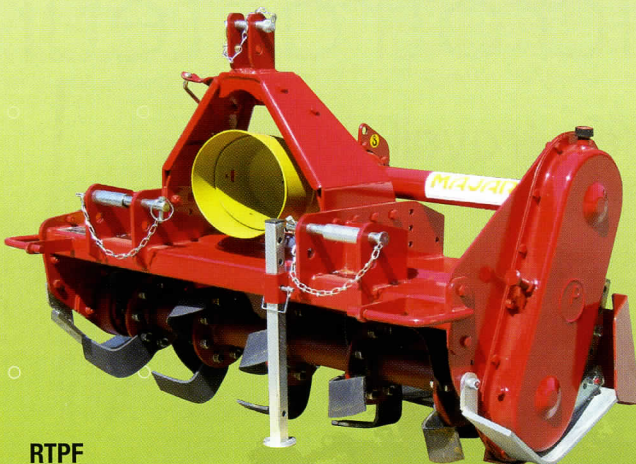
MODÈLE DÉPOSÉ  
FABRICATION FRANÇAISE  
CARCASSONNE



RDM



RMPA



RTPF

### ROTO DEPORTABLE RDM

Pour microtracteur de petite puissance. Outil idéal pour des terrains régulièrement cultivés.

Réf.	Largeur de travail	Puissance conseillée (CV)	Poids (Kg)	Nombre couteaux	Profondeur de travail	Déport
RDM85	85 cm	10/25	126	16	15 cm	0/23
RDM105	105 cm	12/30	139	20	15 cm	0/33
RDM125	125 cm	15/30	151	24	15 cm	0/43
RDM140	140 cm	20/30	162	28	15 cm	7/50

Déport latéral par potence et boîtier coulissant.

Livré avec transmission à boulon de rupture.

Réglage de profondeur par patins.

Option :

OCF Limiteur de couple à friction conseillé pour RDM125 et 140 sur terre difficile.

### ROTO SEMI-PROFESSIONNEL

Convient parfaitement aux maraîchers, il permet aussi de préparer son jardin avec un tracteur jusqu'à 50 CV.

Réf.	Largeur de travail	Puissance conseillée (CV)	Poids (Kg)	Nombre couteaux	Profondeur de travail	Déport
RMPA90	90 cm	15/35	175	16	15 cm	0/20
RMPA105	105 cm	20/40	185	20	15 cm	0/20
RMPA120	120 cm	25/50	195	24	15 cm	0/20
RMPA135	135 cm	30/50	205	28	15 cm	0/20
RMPA150	150 cm	35/50	215	32	15 cm	0/20

Livré avec transmission. Déport latéral par les axes inférieurs. Réglage de profondeur par patins.

Option :

LCF Limiteur de couple à friction

OBR Limiteur de couple à boulon de rupture

### ROTO PROFESSIONNEL

L'outil pour les professionnels. Conception très robuste (attelage, châssis, rotor renforcés...)

Réf.	Largeur de travail	Puissance conseillée (CV)	Poids (Kg)	Nombre couteaux	Profondeur de travail	Déport
RTPF135	135 cm	38/60	265	24	15 cm	0/20
RTPF150	150 cm	42/70	295	28	15 cm	0/20

Livré avec transmission. Déport latéral par les axes inférieurs. Réglage de profondeur par patins.

Option :

LCF Limiteur de couple à friction

### ROTO FIXE SEMI-DÉPORTABLE

Pour microtracteur de petite puissance. Outil idéal pour des terrains régulièrement cultivés.

Réf.	Largeur de travail	Puissance conseillée (CV)	Poids (Kg)	Nombre couteaux	Profondeur de travail	Déport
RFIX85	85 cm	10/20	112	16	15 cm	0/14
RFIX105	105 cm	12/20	121	20	15 cm	0/14

Livré avec transmission à boulon de rupture. Déport latéral par potence et boîtier coulissant. Réglage de profondeur par patins. Travailleur à plat pour une meilleure portance. Transmission à chaîne surdimensionnée avec tension automatique.

Option :

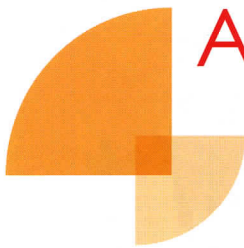
RFIXDEF Jeu de 2 déflecteurs 2

Mini-déflecteurs intégrés aux patins pour canaliser les projections.

MODÈLE DÉPOSÉ  
FABRICATION FRANÇAISE  
CARCASSONNE



RFIX



# Autres outils pour microtracteur

Dans la tradition de qualité Majar.



HRF125

## HERSE ROTATIVE

Transmission avec boulon de rupture incluse. Equipée de déflecteur latéral mobile et d'un rouleau cage de réglage de profondeur (ou rouleau en métal déployé, sur demande). Boîte monovitesse particulièrement adaptée aux tracteurs de petite puissance (20/50 CV).

Réf.	Largeur de travail	Puissance conseillée (CV)	Poids (Kg)	Nombre rotors/dents	Profondeur de travail
HRF125	125 cm	20/40	330	5/10	20 cm
HRF150	150 cm	30/50	390	6/12	20 cm



CPODEC5D

## DÉCOMPACTEUR

Réf.	LT	Nbre dents	Poids Kg	CV
<b>Décompacteur</b>				
DEC3D	150 cm	3	55	17/30
DEC5D	150 cm	5	65	22/35

Attelage n° 1. Profondeur travail 20 cm.

MODÈLE DÉPOSÉ  
FABRICATION FRANÇAISE  
CARCASSONNE

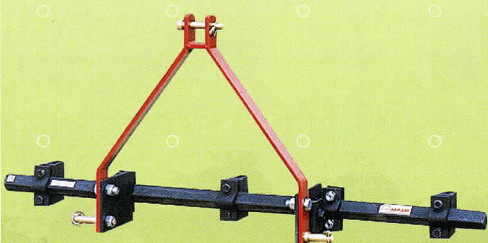


SO2040

## SOUS-SOLEUSE

Réf.	Poids Kg	CV
<b>Sous-soleuse avec boulet draineur</b>		
SO2040	60	12/35

Attelage n° 1. Profondeur de travail de 20 à 40 cm

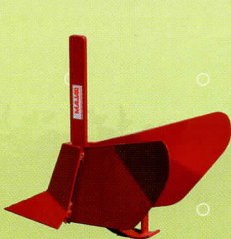


CPO3BRI

## CADRE PORTE-OUTILS

Réf.	Largeur	Nbre bride	Poids Kg	CV
<b>Cadre porte-outils</b>				
CPO1BRI	75 cm	1	30	12/35
CPO2BRI	150 cm	2	43	12/35
CPO3BRI	150 cm	3	46	15/35

Attelage n° 1. À équiper d'arrache-pomme de terre ou butteur(s).



BUT3

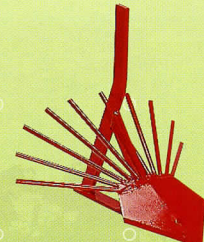


BUT4

## BUTTEUR MICRO-RENFORCÉ

Réf.	LT	Poids Kg
<b>Butteur à versoir et talon réglables</b>		
BUT3	Tige 50x15 comprise	35/50 cm 14
BUT4	Tige 50x15 comprise	40/64 cm 15

Se monte sur CPO (travail sur 1 à 3 rangs)



APMICRO



APMICRO2

## ARRACHE-POMMES DE TERRE

Réf.	Largeur	Poids Kg
<b>Arrache-pommes de terre renforcé</b>		
APMICRO	22/44 cm	10
APMICRO2	17/44 cm	12

Montant 50x14. Se monte sur CPO (travail sur 1 à 3 rangs).



V7D



CM7R



CM7B

## CULTIVATEURS

Idéal pour travailler les sols labourés

Réf.	réglable	LT	Poids Kg	CV
<b>Cultivateur réglable, attelage n°1, dents souples</b>				
V7D	oui	80/120 cm	90	13/20
V9D	oui	90/150 cm	100	16/25
V11D	oui	100/180 cm	120	18/35

**Options :** Jeu de roues de contrôle de profondeur.

Réf.	réglable	LT	Dents	Poids Kg	CV
<b>Cultivateur fixe, attelage n°1</b>					
CM7	non	80 cm	souples	70	13/20
CM9	non	120 cm	souples	80	15/30
CM11	non	150 cm	souples	92	18/35

**Options :** Jeu de roues de contrôle de profondeur.

IMHEM15D

## HERSE

Réf.	LT	Nbre dents	Poids Kg	CV
<b>Herse portée 15 dents</b>				
IMHEM15D	110 cm	15	35	10/20

Attelage n° 1.

1 élément, 2 montages possibles.

Dents  de 20 interchangeables, long. 20 cm.

## CM7TR + ROUE CMTR

## CULTIVATEUR TILLER A RESSORTS

Pour préparer le sol avant l'outil rotatif.

Réf.	LT	Nbre dents	Poids Kg	CV
<b>Cultivateur tiller à ressorts</b>				
CM5TR	80/120 cm	5	170	25/50
CM7TR	120/170 cm	7	230	30/70

Châssis rigide mécano soudé en tube carré  60 mm, épaisseur 5 mm. Dents lourdes hauteur 60 cm avec socs estampés réversibles 70x7. Support de dents coulissant.**Options :** Jeu de roues de contrôle de profondeur.

## CM9DS + ROUE CULTMIC

## CULTIVATEUR PROFESSIONNEL

Réf.	LT	Nbre dents	Poids Kg	CV
<b>Cultivateur professionnel, dents <input checked="" type="checkbox"/> 20 double spire</b>				
CM5DS	85/100 cm	5	73	20/35
CM7DS	110/130 cm	7	105	30/60
CM9DS	150/170 cm	9	120	35/70

**Options :** Jeu de roues de contrôle de profondeur.  
Extension de 7 à 9 dents.

LNMD140

LNM130

## LAMES NIVELEUSES

Pour des travaux de nivellement, convient également pour la neige  
équipé de l'option raclette caoutchouc.

Réf.	Déport	LT	Poids Kg	CV	Réf.	Déport	LT	Poids Kg	CV
<b>Lame nivelleuse AV/AR orientable 360°. Déportable avec déflecteurs latéraux démontables</b>									
LNMD120	45 cm	120 cm	100	20/30	LNMD130	0 cm	130 cm	90	12/35
LNMD140	45 cm	140 cm	125	30/40	Atelage n° 1 avant ou arrière.				
LNMD160	50 cm	160 cm	150	40/50	Autres lames en largeur 130-150-185 ou 150-170-200 et 230 cm sur notre documentation outils pour déneiger.				

HEM30D

## HERSE

Réf.	LT	Nbre dents	Poids Kg	CV
<b>Herse portée 20 dents</b>				
HEM20D	130 cm	20	87	12/35
<b>Herse portée 30 dents</b>				
HEM30D	180 cm	30	107	12/35

Attelage n° 1.

Deux éléments indépendants suspendus.

Dents  de 20 interchangeables, long. 20 cm.**MAJAR**

1 route de Montréal

11850 Carcassonne Cedex 9

Tél. 04 68 72 83 11

Fax 04 68 72 51 61

E-mail : [commercial@majar.fr](mailto:commercial@majar.fr)