

Charrues pour microtracteur de 12 à 70 CV

Toutes nos charrues ont historiquement hérité du corps de labour Huard, corps polyvalent avec versoir hélicoïdal pour un labour formé, il est très peu tirant.

Les *charrues simples* sont utilisées pour un labour en planche : on démarre au centre de la parcelle, la terre est jetée à droite en tournant autour du labour. Plus la parcelle est grande, plus la distance parcourue sans labourer est importante.

Les *charrues réversibles* sont utilisées pour un labour à plat : on démarre en bout de parcelle, la terre est jetée toujours du même côté à chaque aller-retour. Le labour se fait en continu.

SM30 – SM32 Simple monosoc 8" et 10"

Pour Microtracteurs de 12 à 35 cv.

Les plus : solution économique pour labour occasionnel de petite surface, réglage très simple.



SM30AC9 + ZSM30

Référence	Poids kg	Largeur de travail du soc	Profondeur de travail	Puissance tracteur CV	Ecartement entre pneus du tracteur maxi	Attelage 3°points	Déport maxi
SM 309	50	8" (20 cm)	15 cm	12-15	70 cm	N°1	11 cm
SM 30AC9	50	8" (20 cm)	15 cm	12-15	70 cm	N°1	11 cm
SM 3210	60	10" (25 cm)	17 cm	16-35	76 cm	N°1	13 cm
SM 32AC10	61	10" (25 cm)	17 cm	16-35	76 cm	N°1	13 cm

« AC » = soc avec aileron coudre.

Réglage du dévers par orientation de la potence.

Réglage du déport par déplacement de l'âge et coulissement des chapes d'attelage.

Options : Rasette : ZSM30 (8") / ZSM32 (10").

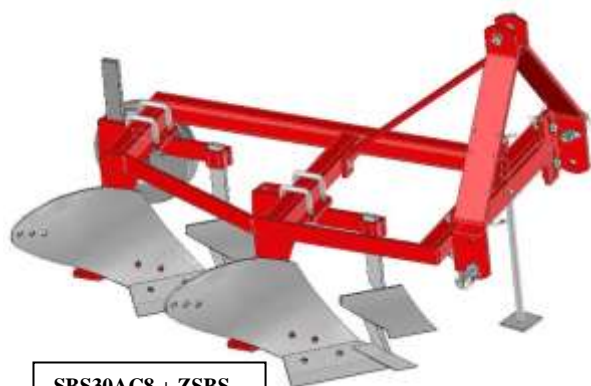
Coudre droit : CDSM30 (8") / CDSM32 (10").

Roue de terrage ROUESM30 (8") / ROUESM32 (10").

SBS30 – SBS32 Simple bisoc 8" et 10"

Pour Microtracteurs de 25 à 50 cv.

Les plus : solution économique pour labour occasionnel de petite surface, réglage très simple.



SBS30AC8 + ZSBS

Référence	Poids kg	Largeur de travail	Profondeur de travail	Puissance tracteur CV	Entre pneus maxi	Attelage 3°points	Déport maxi
SBS 308	95	2 x 8" (38 cm)	15 cm	25-40	80 à 110 cm	N°1	15 cm
SBS 30AC8							
SBS3210	100	2 x 10" (48 cm)	17 cm	35-50	90 à 120 cm	N°1	15 cm
SBS32AC10							
SBS32YE10							

« AC » = soc avec aileron coudre. « YE » = soc avec barre.

Réglage du dévers par orientation de la potence.

Réglage du déport et de l'écartement des corps de labour par brides coulissantes.

Roue de terrage de série.

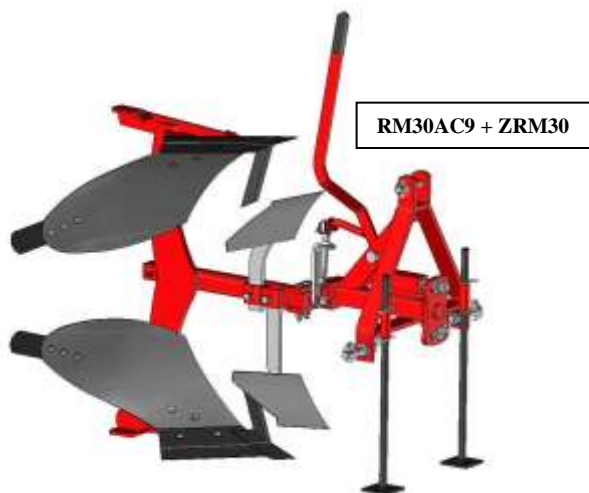
Options : Paire de rasettes ZSBS.

Paire de coutres droits CDSBS.

RM30 – RM32 – RM35 – RM50 – RM55
Réversible mono-soc à levier 8" à 14"

RHM30 – RHM32 – RHM50 – RHM55
Réversibles mono-soc hydraulique 8" à 14"

Pour Microtracteurs de 12 à 50 cv.



RM30AC9 + ZRM30

Référence	Poids (kg)	Largeur de travail	Profondeur de travail	Puissance tracteur CV	Entre pneus maxi	Déport maxi
RM 309 30AC9 30YE9	56	8" (20 cm)	15 cm	12-17	70 cm	11 cm
RHM 308 30AC8 30YE8	73					
RM 3210 32AC10 32YE10	100	10" (25 cm)	17 cm	16-35	76 cm	13 cm
RHM32						
RM 3510 35AC10 35YE10	106	12" (30 cm)	21 cm	20-40	85 cm	13 cm
RM 50AC12 50YE12	150				92 cm	17 cm
RHM 50AC12 50YE12	160					
RM 55AC14 55YE14	160	14" (35 cm)	24 cm	25-50	96 cm	13 cm
RHM 55AC14 55YE14	170				102 cm	17 cm

« AC » = soc avec aileron contre. « YE » = soc avec barre.

« RHM » = avec retournement hydraulique.

Options : Paire de rasettes : **ZRM30** (8") / **ZRM** (10"-12"-14").

Paire de coutres droits : **CDRM30** (8") / **CDRM** (10"-12"-14").

Roue de terrage : **ROUERM30** (8") / **ROUERM** (10"-12"-14").

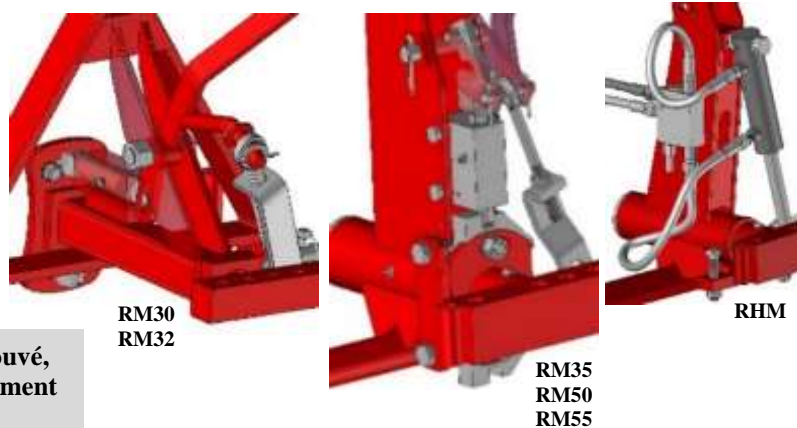
Contre poids de retournement : **MRM30** (8") / **MRM** (10"-12"-14").

RM30 : charrue légère avec un tirant réduit, idéale pour les microtracteurs de faible puissance.

RM32-35-50-55 : charrue robuste, montée avec roulements à rouleaux, les seps, talons et contreseps sont interchangeables.

RM35-50-55 : dispositif de retournement manuel amélioré, attelage par chapes réglables.

RM50-55 : bâti arrière renforcé avec sécurité par boulon de rupture.



RM30
RM32

RM35
RM50
RM55

RHM

Les plus : efficacité du dispositif de retournement éprouvé, utilisation et réglages très simples. Vitesse de retournement réglable sur les versions hydrauliques

RBS35 – RBS50 – RBS55
Réversible bisoc hydraulique 10" à 14"

Pour Microtracteurs de 35 à 70 cv.

« AC » = soc avec aileron contre. « YE » = soc avec barre.



RBS55AC14 + ZRBS

Réf.	Poids kg	Largeur de travail	Prof. de travail	Puissance tracteur CV	Entre pneus maxi	Attelage 3°points	Déport maxi
RBS 3510 35AC10 35YE10	170	2 x 10" (48 cm)	17 cm	30-50	92 cm	N°1	8 cm
RBS 50AC12 50YE12	270	2 x 12" (59 cm)	21 cm	35-60	102 cm	N°1	8 cm
RBS 55AC14 55YE14	290	2 x 14" (69 cm)	24 cm	40-70	112 cm	N°1	8 cm

Options : Paires de rasettes : **ZRBS**.

Paires de coutres droits : **CDRBS**.

Roue de terrage : **ROUERM**.

Pivot de retournement monté avec roulements à rouleaux.

Les seps, talons et contreseps sont interchangeables.

Attelage par chapes réglables.

RBS 50 et 55 : bâtis arrière renforcés avec sécurité par boulon de rupture.

Les plus : parfaitement adapté aux tracteurs de moyenne puissance. Utilisation, réglages et entretien très simples. Vitesse de retournement réglable par limiteur de débit.