

**seppi m.®**

**MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS**



**broyeurs pour connaisseurs**

## **BROYEURS À MARTEAUX**

**MOYENNE PUISSANCE**

**SML - SMWA REV CF - SMWA S  
SMWO - SMWA SLIM - SMWA K  
SMO - SMO REV CF - SMO FH**

20 - 95 CV



## **INNOVATION**

- > expérience depuis 1939
- spécialistes en construction de broyeurs depuis 1971
- > recherche continue de nouvelles technologies
- > optimisation des matériaux

## **QUALITÉ**

- > contrôle de chaque machine
- > utilisation des meilleures composants
- > très haute résistance à l'usure

## **FIABILITÉ**

- > haute performance des broyeurs
- > entretien facile
- > service après vente efficace, près du client

# BROYEURS À MARTEAUX (JUSQU'À 95 CV)



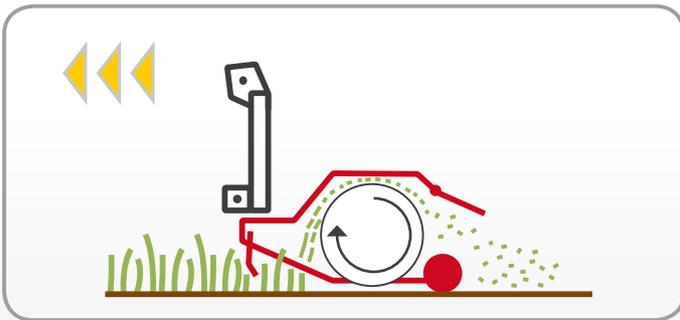
Depuis 45 ans, les broyeurs à marteaux SEPPI M. travaillent en satisfaisant les professionnels en agriculture et dans l'entretien des espaces verts. Ce sont des machines robustes et fiables qui font un travail propre même après des années. La faible usure et l'entretien facile, contribuent à un bon rendement, ce qui permet aux professionnels d'économiser du temps et de l'argent. Un grand choix d'options et d'accessoires permet d'équiper le broyeur selon ses exigences professionnelles.

Voilà pourquoi les broyeurs SEPPI M. continuent à convaincre les professionnels!

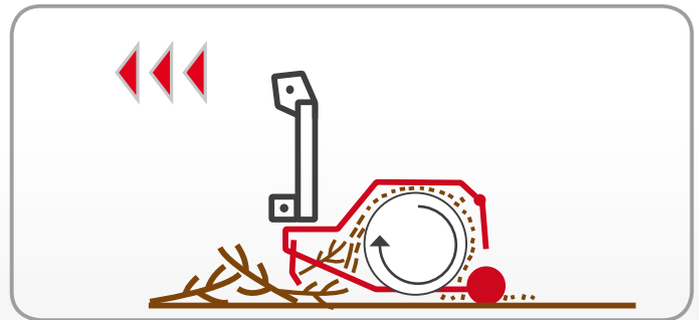
**Broyeurs à marteaux SEPPI (moyenne puissance):**  
 › pour des puissances de 20 à 95 CV  
 › broyage d'herbe, de déchets et de buissons jusqu'à 7 cm de diamètre

Broyeurs pour professionnels depuis plus de 45 ans !

## Comment travailler avec les broyeurs à marteaux de SEPPI M. ?

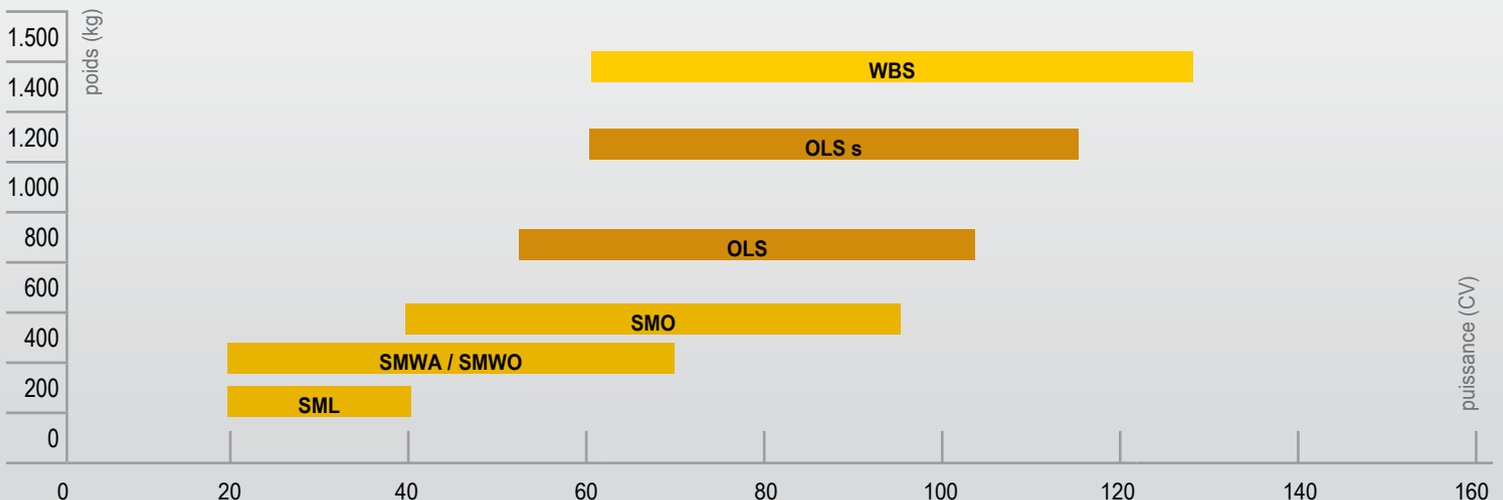


Capot ouvert pour broyer les herbes hautes



Capot fermé pour broyer finement les bois de taille et les branches

## La gamme de broyeurs à marteaux SEPPI M.



brochure broyeurs à marteaux 1: 20-95 CV

brochure broyeurs à marteaux 2: 55-200 CV

seppi m.®

# Puissant et léger!

caractéristiques	SML
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	3 cm Ø
vitesse de broyage	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO arrière	1e cat.
déport latéral	manuel de 17 cm
boîtier à roue libre	540 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre de courroies	3
rouleau d'appui réglable en hauteur de	standard
protection avant	volets en métal
protection arrière	en caoutchouc
outils standard	marteaux SMW

OPT	options
008	cardan
031	rotor avec lames à Y sur manilles
162	panneaux de signalisation routière

Le broyeur à marteaux **SML** est léger et donc idéal pour l'attelage à des petits tracteurs. Le SML est disponible avec différents types de rotors et d'outils, ce qui permet d'obtenir un résultat optimal dans n'importe quelle condition.



SML		profondeur	hauteur	poids*	outils SMW	lames Y	rouleau	kW**	CV**
largeur de travail	encombrement	cm	cm	kg	standard	OPT 031	mm Ø	min-max	min-max
cm	cm				n°	n°			
105	125	90	95	250	18	9	133	15-29	20-40
125	145	90	95	275	24	12	133	15-29	20-40
155	175	90	95	312	27	15	133	15-29	30-40
175	195	90	95	337	33	18	133	15-29	30-40
200	220	90	95	368	39	21	133	15-29	35-40

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
 \*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



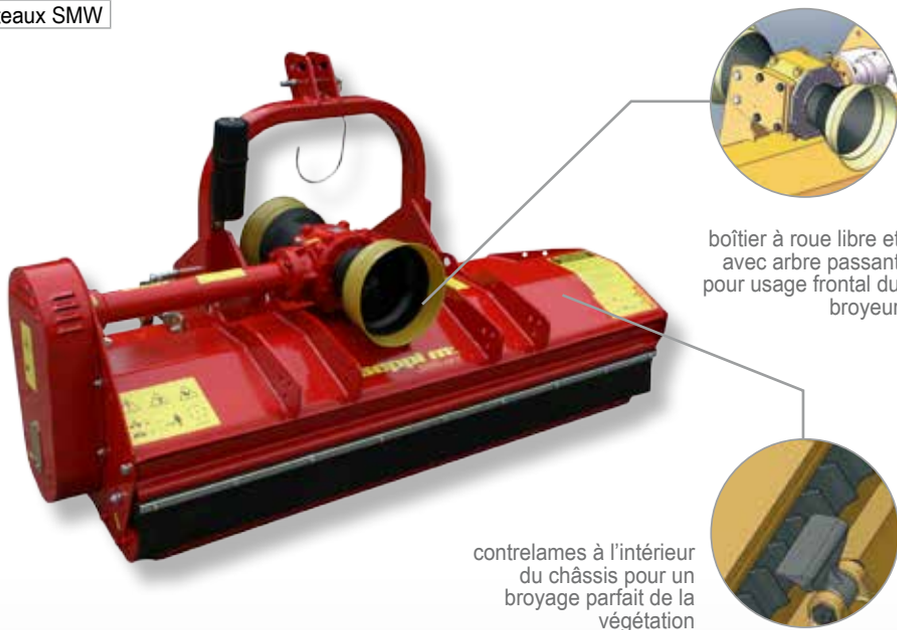
# Réversible - pour les tracteurs compacts.

caractéristiques	SMWA rev cf
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	5 cm Ø (255: 3 cm)
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	1e et 2e cat., réversible
déport latéral	manuel de 17 cm
boîtier a roue libre et avec arbre passant	540 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	jusqu'à 155 cm: 3 à partir de 175 cm: 4
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard	marteaux SMW

Avec leur rotor robuste, les broyeurs de la série SMWA broient de l'herbe, des déchets et des branches jusqu'à 5 cm de diamètre.

Le **SMWA rev cf** standard est équipé d'un déport latéral manuel, avec 2 positions fixes, central et déplacé de 17 cm.

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames Y
018	boîtier 1000 t/min
066	boîtier avec inverseur autom. et roue libre
096	attelage à 3 points supplément.
028	capot avec râtaeux pour ramasser les branches
006	protection avant supplémentaire en caoutchouc
162	panneaux de signalisation routière
-	accessoires pour l'entretien du sol en dessous des branches (voir brochure spéciale)



boîtier à roue libre et avec arbre passant pour usage frontal du broyeur

contrelames à l'intérieur du châssis pour un broyage parfait de la végétation



GS EN13524  
(modèles 175/200 + OPT006)  
protection en caoutchouc contre chutes de pierres

SMWA rev cf									
largeur de travail cm	encombrement cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	marteau SMW standard #	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
085	97	90	95	260	9	12	133	14-41	20-55
095	107	90	95	290	9	12	133	14-41	20-55
105	117	90	95	310	9	15	133	14-41	20-55
115	127	90	95	320	12	15	133	16-41	21-55
125	137	90	95	330	12	18	133	16-48	21-65
135	147	90	95	360	12	18	133	19-48	26-65
145	157	90	95	390	15	21	133	19-48	26-65
155	167	90	95	420	15	21	133	22-48	30-65
175	187	90	95	440	18	24	133	22-52	30-70
200	212	90	95	470	21	30	133	26-52	35-70
225	237	90	95	490	24	33	133	26-52	35-70

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



# Réversible et avec déport latéral.

caractéristiques	SMWA s
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	5 cm Ø
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO réversible	jusqu'à 135 cm: 1e cat. à partir de 145: 1e et 2e cat.
déport latéral	linéaire hydraulique 27 cm
boîtier a roue libre et avec arbre passant	540 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	jusqu'à 155 cm: 3 à partir de 175 cm: 4
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard	marteaux SMW

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames Y
018	boîtier 1000 t/min
066	boîtier avec inverseur automatique et double roue libre
096	attelage à 3 points supplémentaire
028	capot avec râtaeux pour ramasser les branches
006	protection avant supplémentaire en caoutchouc
XAN	andaineur
XID	pulvérisateur d'herbicide
162	panneaux de signalisation routière

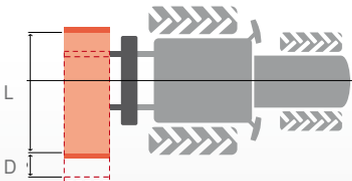


contrelames à l'intérieur du châssis pour un broyage parfait de la végétation

boîtier à roue libre et avec arbre passant pour usage frontal du broyeur



SMWA s: déport latéral linéaire  
L = largeur de travail  
D = 27 cm



SMWA s										
largeur de travail cm	encombrement cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	marteau SMW standard #	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max	
105	117	90	95	310	9	15	133	14-41	20-55	
115	127	90	95	320	12	15	133	16-41	21-55	
125	137	90	95	330	12	18	133	16-48	21-65	
135	147	90	95	360	12	18	133	19-48	26-65	
145	157	90	95	390	15	21	133	19-48	26-65	
155	167	90	95	420	15	21	133	22-48	30-65	
175	187	90	95	440	18	24	133	22-52	30-70	
200	212	90	95	470	21	30	133	26-52	35-70	

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



# Broyeur ultra étroit.

caractéristiques	SMWA slim
broyage d'herbe, de bois de taille jusqu'à	5 cm Ø
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	1e et 2e cat. réversible
déport latéral	linéaire hydraulique
boîtier avec roue libre et arbre passant	540 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
courroies de haute puissance	2+3
protection courroies à profil bas	standard
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot réglable avec protection en caoutchouc	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard	marteaux SMW

Ce nouveau broyeur **SMWA slim** se caractérise par une nouvelle transmission innovante ultra étroite qui permet un broyage de haute précision dans les rangées des vergers et vignobles.

De plus, son profil bas permet de broyer directement au dessous du feuillage, sans abîmer les branches, feuilles et les fruits mûrissants.

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames
018	boîtier pour 1000 t/min
066	boîtier avec inverseur automatique et double roue libre
096	attelage à 3 points supplémentaire
028	capot avec râtaeux pour ramasser les branches
006	protection avant supplémentaire en caoutchouc
XAN	andaineur
XID	pulvérisateur d'herbicide
162	panneaux de signalisation routière

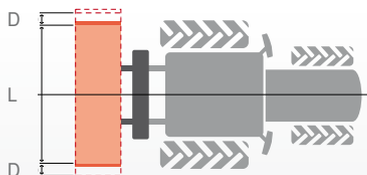
courroies de haute puissance très étroites, permettent le broyage près des plantes

attelage réversible



déport latéral hydraulique

**SMWA slim:**  
déport latéral linéaire  
L = largeur de travail  
D = 14 cm



SMWA slim											
largeur de travail cm	encombrement cm	profondeur cm	hauteur côtes cm	hauteur attelage cm	poids* kg	marteau SMW standard #	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max	
135	143	90	54	110	405	12	18	133	19-48	26-65	
145	153	90	54	110	415	15	21	133	19-48	26-65	
155	163	90	54	110	465	15	21	133	22-48	30-65	
175	183	90	54	110	480	18	24	133	22-48	30-65	
200	208	90	54	110	535	21	30	133	26-48	35-65	
225	233	90	54	110	590	24	33	133	26-48	35-65	

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.

\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



# Robustesse, légèreté et polyvalence réunies !

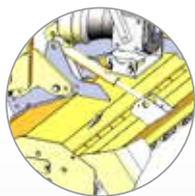
caractéristiques	SMWA κ
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	5 cm Ø avec rotor forestier 12 cm
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	1e et 2e cat. pour broyeur poussé
déport latéral	manuel de 17 cm
boîtier avec possibilité d'inversion manuelle	540 t/min, sans roue libre
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	4
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	double rangée de chaînes
rotor standard	marteaux SMW duo

OPT	options
011	cardan
030	rotor avec 3 lames à Y
240	rotor forestier avec outils libres (pour largeurs 155 et 175 cm)
018	boîtier 1000 t/min
027	décrotteur
162	panneaux de signalisation routière

attelage approprié pour la plupart des tracteurs porte-outils courants et pour les tracteurs avec conduite inversée

contrelames à l'intérieur du châssis pour un broyage parfait de la végétation

protection courroies renforcée



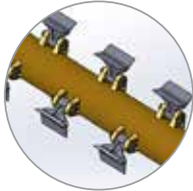
capot avant hydraulique

ouverture large du capot avant pour broyer la végétation haute

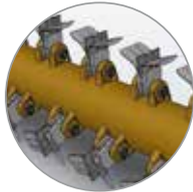


Rotor avec marteaux SMW duo, lames Y et outils forestiers libres pour les deux sens de rotation du rotor.

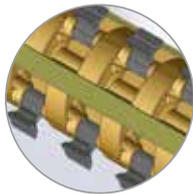
standard:  
rotor avec SMW duo



OPT 030:  
rotor avec lames Y



OPT 240:  
rotor forestier avec outils



**HARDOX®**  
WEAR PLATE

boîtier en acier résistant à l'usure renforcée par des plaques supplémentaires

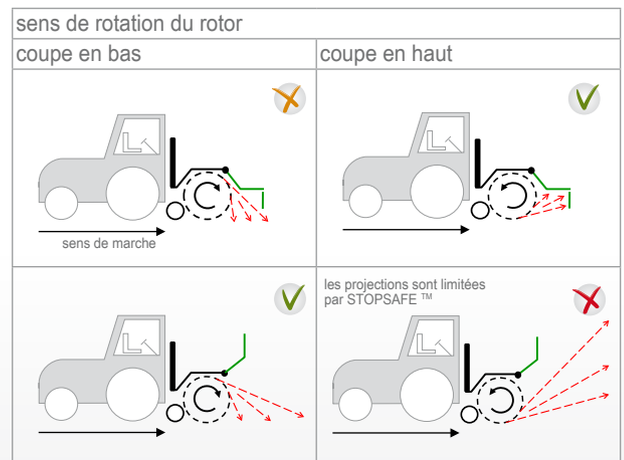
**Broyeur compact** pour usage professionnel universel, avec des caractéristiques particulières.

Le **SMWA κ** est particulièrement indiqué pour les conditions les plus exigeantes grâce au châssis en double couche d'acier anti-usure.

Développée selon les principes de construction légère, cette machine permet de travailler même dans les dévers. L'inversion manuelle du sens de rotation Vous permet de réaliser un broyage parfait.

Selon le sens de rotation, Vous pouvez broyer de l'herbe courte et des bois de taille ou des herbes hautes et des buissons.

Travail sans risques grâce au système innovant STOPSAFE™ pour éviter les projections.



SMWA κ										
largeur de travail cm	encombrem. cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	SMW duo standard n°	lames Y OPT 030 #	outils libres OPT 240 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
155	167	90	105	425	15	21	26	152	26 - 52	35 - 70
175	187	90	105	480	18	24	29	152	26 - 52	35 - 70
200	212	90	105	540	21	30	X	152	26 - 52	35 - 70
225	237	90	105	610	24	33	X	152	26 - 52	35 - 70

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.

\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



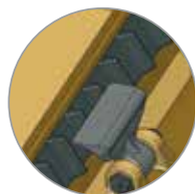
# Broyeur avec déport latéral généreuse.

caractéristiques	SMWO
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	5 cm Ø
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	1e et 2e cat.
déport latéral à parallélogramme	standard
boîtier a roue libre et avec arbre passant	540 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	jusqu'à 155 cm: 3 à partir de 175 cm: 4
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard	marteaux SMW

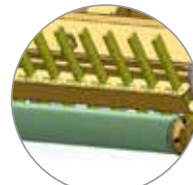
Le modèle **SMWO** allie toutes les qualités d'un broyeur idéal pour vignobles et fruitiers; est un peu moins haut et donc plus léger. Idéal pour les tracteurs légèrement moins puissants en viticulture.

Le broyeur son doté d'un déport latéral à parallélogramme: manuel pour la version standard, sur demande hydraulique. Le déplacement total est de 73 cm.

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames Y
018	boîtier 1000 t/min
046	déport latéral hydraulique
028	capot avec râteaux
006	protection avant supplémentaire en caoutchouc
162	panneaux de signalisation routière
-	accessoires pour l'entretien du sol en dessous des branches (voir brochure spéciale)



contrelames à l'intérieur du châssis pour un broyage parfait de la végétation

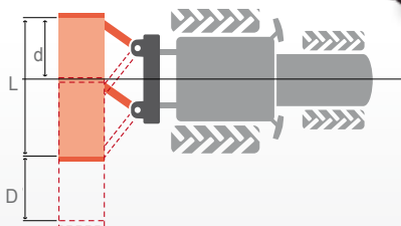


capot avec râteaux pour ramasser les branches (option)



### SMWO (standard) déport latéral à parallélogramme

L = 125-150      L = 155-200  
d = 73 cm      d = 81 cm  
D = 62 cm      D = 62 cm



SMWO									
largeur de travail cm	encombrem. cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	outils standard n°	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
125	137	120	95	350	12	18	133	16-48	21-65
135	147	120	95	400	12	18	133	19-48	26-65
145	157	120	95	420	15	21	133	19-48	26-65
155	167	120	95	430	15	21	133	22-48	30-65
175	187	120	95	480	18	24	133	22-52	30-70
200	212	120	95	500	21	30	133	26-52	35-70

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.

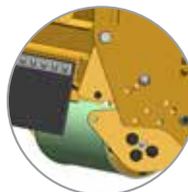
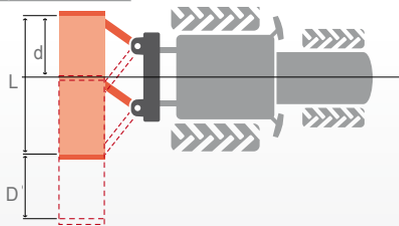


# Le broyeur classique avec déport latéral.

caractéristiques	SMO
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	7 cm Ø
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	jusqu'à 225 cm: 1e et 2e cat. à partir de 250 cm: 2e cat.
déport latéral à parallélogramme	standard
boîtier a roue libre et avec arbre passant	jusqu'à 200 cm: 540 t/min à partir de 225: 1000 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	jusqu'à 200 cm: 4 à partir de 225 cm: 5
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard avec marteaux	jusqu'à 200 cm: SMW à partir de 225: SMO

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames Y
019	boîtier 540 t/min
018	boîtier 1000 t/min
046	déport latéral hydraulique
209	déport central bilatéral
028	capot avec râpeaux
035	roues pneumatiques
006	protection avant supplémentaire en caoutchouc
162	panneaux de signalisation routière
-	accessoires pour l'entretien du sol en dessous des branches (voir brochure spéciale)

**SMO (standard)  
déport latéral à  
parallélogramme**  
L = largeur de travail  
d = 69 cm  
D = 73 cm



capot réglable pour régler la finesse de broyage



roues pneumatiques (option): protègent le rotor et le rouleau sur des terrains irréguliers et caillouteux



Le modèle **SMO** allie toutes les qualités d'un broyeur idéal pour vignobles. Depuis plus de 30 ans ce broyeur satisfait les agriculteurs les plus exigeants du monde entier.

Le broyeur son doté d'un déport latéral à parallélogramme: manuel pour la version standard, sur demande hydraulique. Le déplacement total est de 73 cm.

Le **SMO** est également disponible en version centrale fixe ou avec déport de chaque coté.

SMO									
largeur de travail cm	encombrem. cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	outils standard n°	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
125	140	120	120	460	12	18	133	29-63	40-85
150	165	120	120	490	15	21	133	29-63	40-85
175	190	120	120	540	18	21	133	29-63	40-85
200	215	120	120	580	21	30	133	35-63	48-85
225	240	120	120	650	24	33	152	35-70	48-95
250	265	120	120	700	27	36	152	41-70	55-95

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



## Broyeur avec déport latéral généreuse.

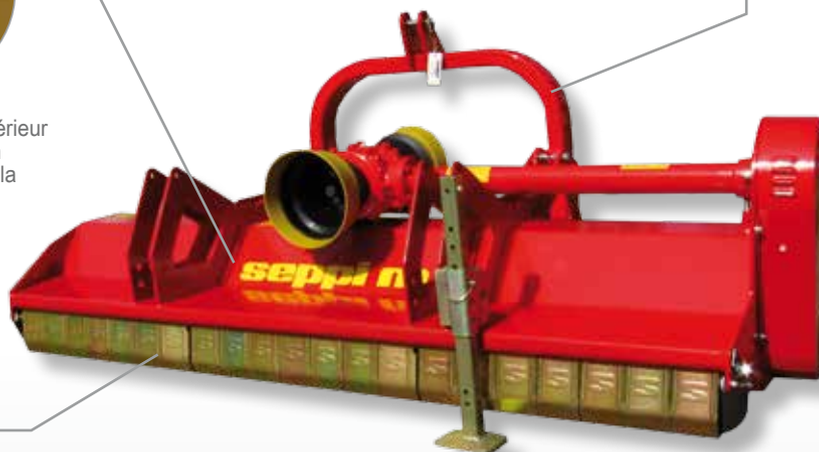
caractéristiques	SMO rev cf
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	7 cm Ø
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	2e cat. central fixe, réversible
boîtier a roue libre et avec arbre passant	1000 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	jusqu'à 200 cm: 4 à partir de 225 cm: 5
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard avec marteaux	jusqu'à 200 cm: SMO à partir de 225 cm: SMW

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames Y
019	boîtier 540 t/min
066	boîtier avec inverseur automatique et double roue libre pour tracteurs réversibles
096	attelage à 3 points supplémentaire
028	capot avec râtaux
006	protection frontale en caoutchouc
035	roues pneumatiques
162	panneaux de signalisation routière
-	accessoires pour l'entretien du sol en dessous des branches (voir brochure spéciale)

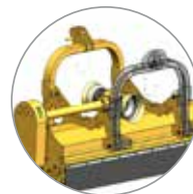
la protection à volets en métal évite la projection de matériel sortant du broyeur



contrelames à l'intérieur du châssis pour un broyage parfait de la végétation



attelage réversible pour conduite tirée ou poussée



SMO rev cf									
largeur de travail cm	encombrem. cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	outils standard n°	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
150	165	120	120	470	15	21	133	29-63	40-85
175	190	120	120	540	18	24	133	29-63	40-85
200	215	120	120	580	21	30	133	35-63	48-85
225	240	120	120	630	24	33	133	35-70	48-95
250	265	120	120	690	27	36	133	41-70	55-95
275	280	120	120	740	27	39	133	41-70	55-95

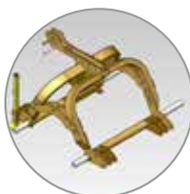
\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



## Avec déport latéral généreuse et déport latéral.

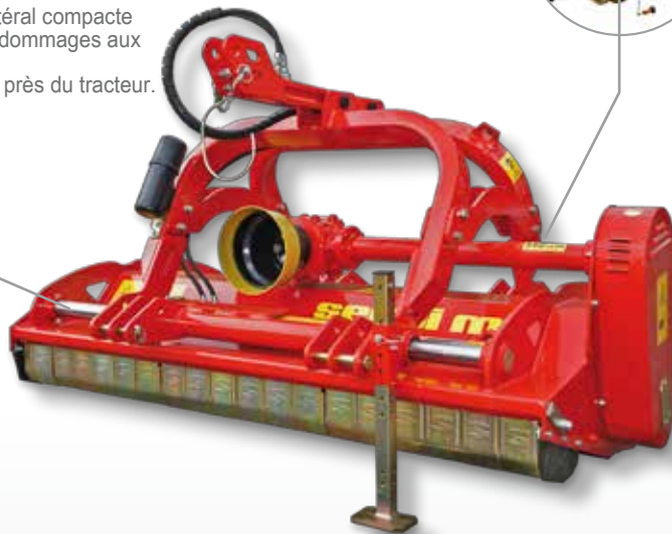
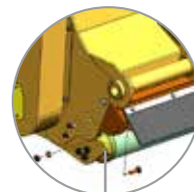
caractéristiques	SMO fh
broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à	7 cm Ø
vitesse de travail	3-10 km/h
attelage à 3 points ISO	1e et 2e cat., réversible
déport	linéaire hydraulique
boîtier a roue libre et avec arbre passant	1000 t/min
prise de force	1 3/8" Z=6
nombre courroies	jusqu'à 200 cm: 4 à partir de 225 cm: 5
rouleau d'appui renforcé, réglable en hauteur	standard
capot avant hyd.	standard
protection avant	volets en métal ou chaînes
rotor standard avec marteaux	jusqu'à 200 cm: SMO à partir de 225 cm: SMW

OPT	options
008	cardan
030	rotor avec 3 lames Y
019	boîtier 540 t/min
066	boîtier avec inverseur automatique et double roue libre pour tracteurs réversibles
006	protection frontale en caoutchouc
162	panneaux de signalisation routière
-	accessoires pour l'entretien du sol en dessous des branches (voir brochure spéciale)

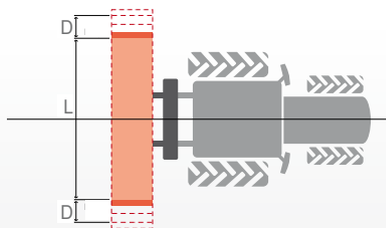


Le déport latéral compacte prévient les dommages aux arbres. Le poids est près du tracteur.

capot réglable pour régler la finesse de broyage



**SMO fh**  
déport latéral linéaire  
L = largeur de travail  
150-175 cm: D = 17 cm  
200-275 cm: D = 28 cm



SMO fh									
largeur de travail cm	encombrem. cm	profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	outils standard n°	lames Y OPT 030 #	rouleau mm Ø	kW** min-max	CV** min-max
150	165	120	120	640	15	21	133	29-63	40-85
175	190	120	120	710	18	24	133	29-63	40-85
200	215	120	120	760	21	30	133	35-63	48-85
225	240	120	120	820	24	33	133	35-70	48-95
250	265	120	120	900	27	36	133	41-70	55-95
275	280	120	120	990	27	39	133	41-70	55-95

\* Le poids du broyeur est à titre indicatif. Il peut varier selon les options.  
\*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.



# Entretien du sol en dessous des branches

Pour entretenir le sol en dessous des plantes, SEPPI M. offre un pulvérisateur d'herbicide chimique mais mise préférentiellement sur les procédés mécaniques de labour du sol.

L'**attelage rapide X-FAST** permet d'atteler ces outils aux broyeurs. Quelques uns de ces outils peuvent être utilisés de façon indépendante, sans broyeur, montés sur le **porte-outils PORT-X universel** avec attelage à 3 points ISO.

Ensuite les outils disponibles sont présentés avec une brève description. Vous trouvez plus de renseignements dans la brochure ACCESSOIRES.



La **roue faucheuse XSC** coupe de l'herbe entre les rangées des vignes et des vergers. En double version, montées sur un broyeur, les roues faucheuses permettent d'adapter la largeur de travail exactement à la largeur de la rangée, en diminuant le nombre de passages nécessaires.



La **roue déracineuse XSA** est un outil de travail pour l'agriculture biologique. Avec un procédé mécanique on coupe les racines des mauvaises herbes en profondeur et ensuite les ramène en surface.



La **brosse de ceps XSP** permet un nettoyage mécanique du tronc et du sol en dessous des branches.



Ramasser les feuilles et les branches du sol et en dessous des arbres pour les poser devant le broyeur: c'est possible avec les **andaineurs XAN**. Un système simple et efficace pour un broyage complet et net!



Le **tapis roulant XTR** dépose l'herbe hachée à côté du broyeur et couvre le pied des plantes, empêchant considérablement que l'herbe ne repousse en apportant des substances nutritives au niveau du tronc et des racines.



Le **pulvérisateur d'herbicide XID** peut être combiné avec les broyeurs SEPPI M.. Les buses de précision permettent de régler le jet et de déparasiter là où le broyeur n'arrive pas.

## Rotors et outils

- ▶ Marteaux et supports marteaux en acier forgé et tempéré
- ▶ Haute résistance à l'usure et à l'impact
- ▶ Auto-affutant grâce aux angles de coupe et angles libres optimaux
- ▶ Vis à haute résistance, tête de vis anti-usure
- ▶ écrou spécial de sécurité



ROTOR AVEC MARTEAUX



SMW

SMO

SMW DUO

**SMW/SMO:** standard pour SML, SMWA ref cf, SMWA s, SMWA slim, SMWO, SMO, SMO rev cf et SMWO fh  
**SMW DUO:** standard pour SMWA k



ROTOR AVEC LAMES



SMW

SMO

SML

**SMW/SMO:** option pour SMWA ref cf, SMWA s, SMWA slim, SMWA k, SMWO, SMO, SMO rev cf et SMWO fh  
**lames sur manilles:** option pour SML



ROTOR FORESTIER AVEC MARTEAUX



SMW FORST

option pour SMWA k

L'information et les images contenues dans cette documentation sont à titre indicatif.  
 SEPMI M. se réserve le droit d'apporter tout type de modification sans préavis.

# L'avantage de la très haute qualité

## Pionniers du broyage

Fondée en 1939 par Max Seppi, la SEPPI M. est aujourd'hui parmi les sociétés leader dans son secteur – au niveau mondial. En pionnière comme aucune autre, il y a plus de 45 ans déjà que la société s'est spécialisée dans la production de matériels de broyage. Hier comme aujourd'hui, la devise de la société est « Faciliter le travail des professionnels du vert à travers des solutions innovatrices et efficaces ».

La longue expérience, associée à une recherche infatigable de technologies toujours plus avancées et de matériaux toujours plus résistants donnent la haute qualité des broyeurs SEPPI, costauds et fiables même dans des conditions de travail extrêmes.

Pour SEPPI M. la plus grande satisfaction depuis 75 ans sont les clients contents qui depuis des années tirent grand bénéfice des broyeurs – une motivation constante pour continuer à miser sur la haute qualité. Le caractère familial de la société, aujourd'hui avec la troisième génération à la direction, garantit des relations loyales et responsables.

## Découvrez le grand nombre d'avantages des broyeurs SEPPI!



## BROYEURS POUR L'AGRICULTURE, LA SYLVICULTURE ET L'ENVIRONNEMENT

SEPPI M. S.p.A. - Zona Artigianale 1 - I-39052 Caldaro (Bolzano) Italie  
Tel. +39 0471 963550 - Fax +39 0471 962547 - sales@seppi.it - www.seppi.com



REVENDEUR AUTORISÉ

Notre équipe est à votre service.