

Broyeurs à Marteaux 80-250 CV







Broyeurs professionnels Seppi M.

Depuis 1971, 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.



« Les broyeurs sont un investissement de longue durée. Il est important que vous soyez satisfait de votre broyeur. »

SEPPI M. SpA

Notre mission

- > Fondée en 1939, notre société fabrique des broyeurs depuis 1971
- > Indépendamment des producteurs ou des marques, nous sélectionnons uniquement des matériaux et des produits qui répondent à de rigoureux critères de qualité
- > Recherche et développement continue
- > Une haute qualité et un service excellent

Vos avantages

- Des équipements fiables qui sont le résultat d'une longue expérience dans le secteur
- > Une haute qualité des matériaux pour faire face aux conditions de travail les plus difficiles et pour garantir une durée de vie maximum
- > Des technologie d'avant-garde pour un investissement dans le futur
- > Des conseils et un service après-vente offrant sécurité et fiabilité

Rotors et outils



Triple rotor hélicoïdal

meilleure distribution de puissance, faible bruit et vibration
 Supports outils en acier forgé, vis à haute résistance, tête de vis anti-usure
 haute résistance à l'usure et à l'impact





Rotors puissants des gammes de produits S9 et WBS avec des marteaux SMO pour broyage d'herbe et bois de taille Acier forgé > auto-affûtant et résistant à l'usure





SMWA multipla rotor avec outils aux choix, standard avec des marteaux SMW pour broyage d'herbe et bois de taille, SML flails ou couteaux Y en option pour broyage d'herbes et de broussailles.







Châssis en acier de haute résistance et avec plaques d'usure. Contre-couteaux en acier trempé pour un résultat de broyage parfait.







Broyeurs à Marteaux

80-250 CV

Trouvez la machine qui...

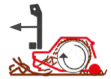
Les broyeurs décrits ici conviennent aux tracteurs d'une puissance nominale de 80 à 250 CV et broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 11 cm de diamètre.

Les broyeurs pour tracteurs de 20 à 120 CV et bois de taille jusqu'à 7 cm peuvent être trouvées dans la brochure séparée.

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







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

Largeur de travail	oids¹ · Tracteur²				M	· Va
200 225 225 250 275 300 350 600 800		atte	elage	déport latéral	outils	Ø max
• • • •	S9 base 870-1.170 kg 100 - 180 CV	rév	ersible	fixe	*	9 cm
• • • •	S9 dyna 930-1.280 kg 100 - 180 CV	fori	ersible me amidale	linéaire hydraulique		9 cm
• • • •	S9 coupé 880-1.210 kg 100 - 180 CV	arri	ière	linéaire hydraulique	*	9 cm
• • • •	WBS 1.210-1.600 kg 130 - 200 CV	rév	ersible	fixe		11 cm
• • • •	WBS fh 1.480-1.880 kg 130 - 200 CV	fori	ersible me amidale	linéaire hydraulique	*	11 cm
	SMWA multip 2.780-2.980 kg 80 - 150 CV	l a Tim	ion	3 machines L500: 175+200+175 L600: 200+225+200		5 cm
	S9 multipla 4.950 kg 100 - 250 CV	C1 - Timon d'attelage C2 - Attelage arrière e C3 - Attelage arrière e C4 - Attelage arrière,	n poussée	3 machines L800: 300+275+300	*	9 cm

¹ Version standard sans accessoires

² Puissance nominale tracteur



S9 base

5 100-180 CV

Ø max. 9 cm

Broyeur de puissance grande avec attelage réversible

Ces machines broient l'herbe, les buissons et les branches d'un diamètre jusqu'à 9 cm. Le capot arrière est réglable et permet ainsi de déterminer la finesse de broyage.

Le dispositif d'attelage réversible permet de monter la structure d'attelage en deux positions différentes, pour conduite tirée ou poussée.

Le broyeur **S9 base** peut être équipé d'un transmission hydraulique pour chargeuse hydraulique sur chenilles.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 9 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Attelage à 3 points ISO 2e cat. réversible
- > Boîtier 1000 t/min à roue libre et avec arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- > Boîtier 540 t/min
- > Boîtier avec inverseur automatique et double roue libre
- > Attelage à 3 points supplémentaire
- > Attelage frontal
- > Transmission à gauche
- > Protection avant en caoutchouc supplémentaire
- > Roues pneumatiques
- > Décrotteur
- > Attelage pour chargeuse hydraulique /dameuse avec moteur 80 cm³ (modèles 225-300)
- Accessoires pour l'entretien en dessous de branches (voir brochure)







► YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Outils



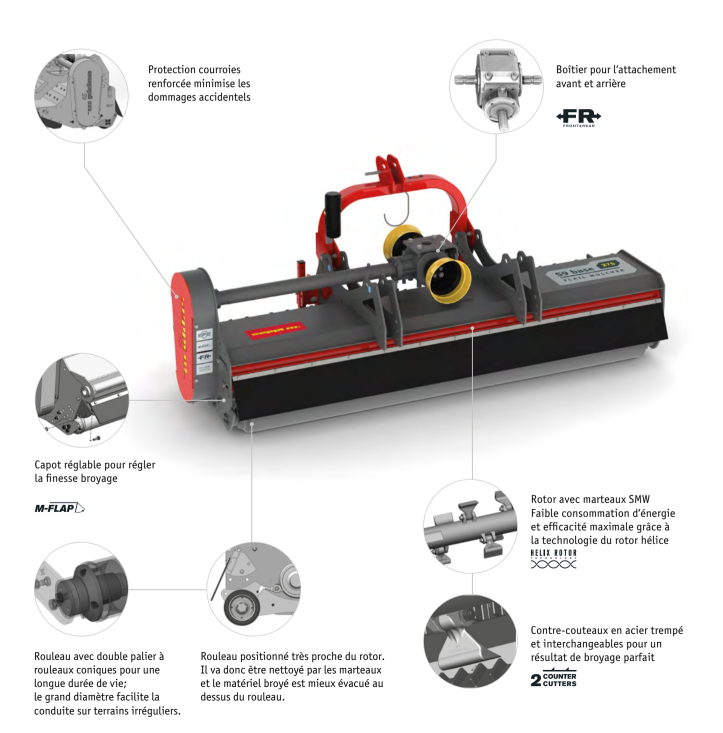
Marteau SMO

Données techniques · S9 base Tracteur puissance nominale 100-180 CV						
Largeur de travail	cm	200	225	250	275	300
Encombrement	cm	215	240	265	290	315
Profondeur	cm	117	117	117	117	117
Hauteur	cm	116	116	116	116	116
Poids · indicatif	kg	870	940	1.010	1.090	1.170
Courroies	nb	5	5	5	5	5
Marteaux	nb	21	24	27	27	30

S9 base · Caractéristiques

Châssis robuste en acier de haute résistance, avec plaques d'usure interchangeables.







S9 dyna

5 100-180 CV

Ø max. 9 cm

Broyeur de grande puissance avec attelage innovant

Ces machines broient l'herbe, les buissons et les branches d'un diamètre jusqu'à 9 cm. Le capot arrière est réglable et permet ainsi de déterminer la finesse de broyage.

La version du broyeur **S9 dyna** a maintenant un nouvel attelage innovant, à forme pyramidale, pour l'attelage frontal ou en arrière. Un autre avantage du nouveau design est la grande stabilité, même le déport latéral est plus résistant.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 9 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Attelage à 3 points ISO de 2e cat. réversible
- > Déport latéral linéaire
- > Boîtier 1000 t/min à roue libre et avec arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- > Boîtier 540 t/min
- > Boîtier avec inverseur automatique et double roue libre
- > Transmission à gauche
- > Protection avant en caoutchouc supplémentaire
- > Roues pneumatiques
- > Décrotteur



☑ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Outils



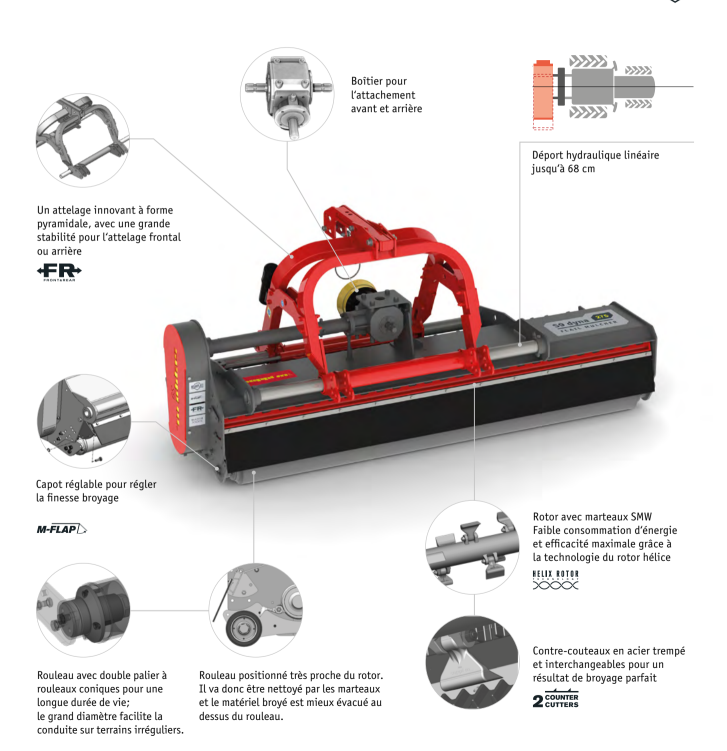


Oonnées techniques · S9 dyna Tracteur puissance nominale 100-180 (inale 100-180 CV
Largeur de travail	cm	200	225	250	275	300
Déplacement latéral à max. à gauche	G D cm	133 67	153 72	133 117	151 124	151 149
partir du centre tracteur amax. à droite	G D cm	66 134	85 140	66 184	84 191	84 216
Encombrement	cm	215	240	265	290	315
Profondeur	cm	127	127	127	127	127
Hauteur	cm	130	130	130	130	130
Poids · indicatif	kg	930	1,010	1.100	1.190	1.280
Courroies	nb	5	5	5	5	5
Marteaux	nb	21	24	27	27	30

S9 dyna · Caractéristiques

Châssis robuste en acier de haute résistance, avec plaques d'usure interchangeables.







S9 coupé

5 100-150 CV

Ø max. 9 cm

Broyeur de grande puissance avec châssis à profil bas

Ces machines broient l'herbe, les buissons et les branches d'un diamètre jusqu'à 9 cm. Le capot arrière est réglable et permet ainsi de déterminer la finesse de broyage.

Le déport latéral est linéaire et fonctionne même quand le broyeur est en action; et est contrôlé avec les commandes hydrauliques du tracteur.

De plus son profil bas de la **S9 coupé** permet de broyer directement au dessous du feuillage, sans abîmer les branches, feuilles et les fruits en formation.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 9 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Attelage à 3 points ISO de 2e cat. arrière
- > Déport latéral linéaire
- > Boîtier 1000 t/min à roue libre et avec arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- > Boîtier 540 t/min
- > Transmission à gauche
- > Protection avant à volets en métal
- > Décrotteur





▶ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Outils





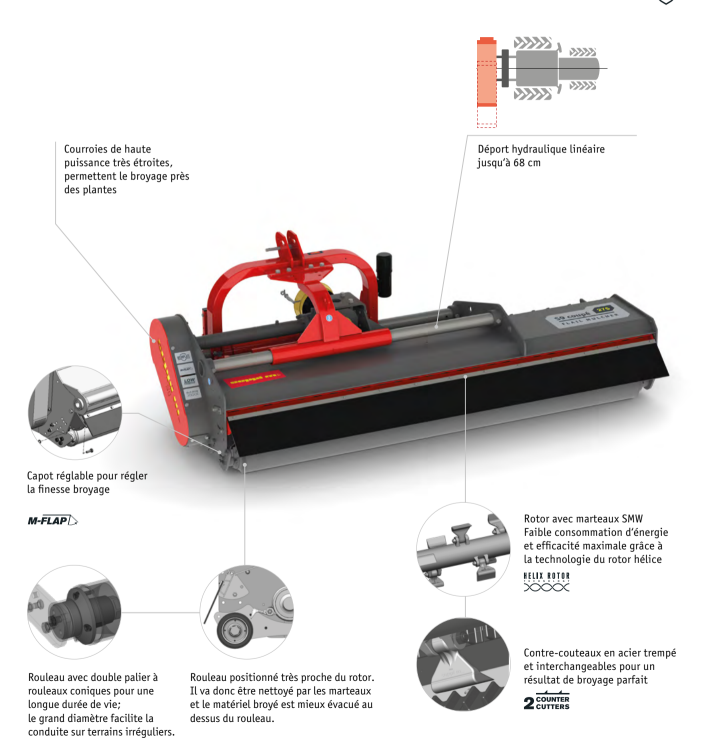
Marteau

Données techniques · S9 coupé	Données techniques · S9 coupé Tracteur puissance nominale 100-150 CV					
Largeur de travail	cm	200	225	250	275	300
Déplacement latéral à max. à gauche	G D cm	126 74	126 99	126 124	126 149	126 174
partir du centre tracteur amax. à droite	G D cm	59 141	59 166	59 191	59 216	59 241
Encombrement	cm	215	240	265	290	315
Profondeur	cm	112	112	112	112	112
Hauteur	cm	105	105	105	105	105
Poids · indicatif	kg	880	960	1.025	1.110	1.210
Courroies	nb	5	5	5	5	5
Marteaux	nb	21	24	27	27	30

S9 coupé · Caractéristiques

Châssis robuste en acier de haute résistance, avec plaques d'usure interchangeables.







WBS

5 130-200 CV

Ø max. 11 cm

Broyeur très puissant avec attelage réversible

Ces machines broient l'herbe, les buissons et les branches d'un diamètre jusqu'à 11 cm. Le capot arrière est réglable et permet ainsi de déterminer la finesse de broyage.

Le dispositif d'attelage réversible permet de monter la structure d'attelage en deux positions différentes, pour conduite tirée ou poussée.

Le broyeur **WBS** peut être équipé d'une transmission hydraulique pour charqeuse hydraulique sur chenilles.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 11 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Attelage à 3 points ISO 2e cat. réversible
- > Boîtier 1000 t/min à roue libre et avec arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- > Boîtier 540 t/min
- > Attelage à 3 points supplémentaire
- > Attelage frontal
- > Protection avant en caoutchouc supplémentaire
- > Capot porte-râteaux
- > Kit de broyage fin
- > Attelage pour chargeuse hydraulique /dameuse avec moteur 80 cm³ (pour les modèles 225, 300, 350)







☑ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Outils



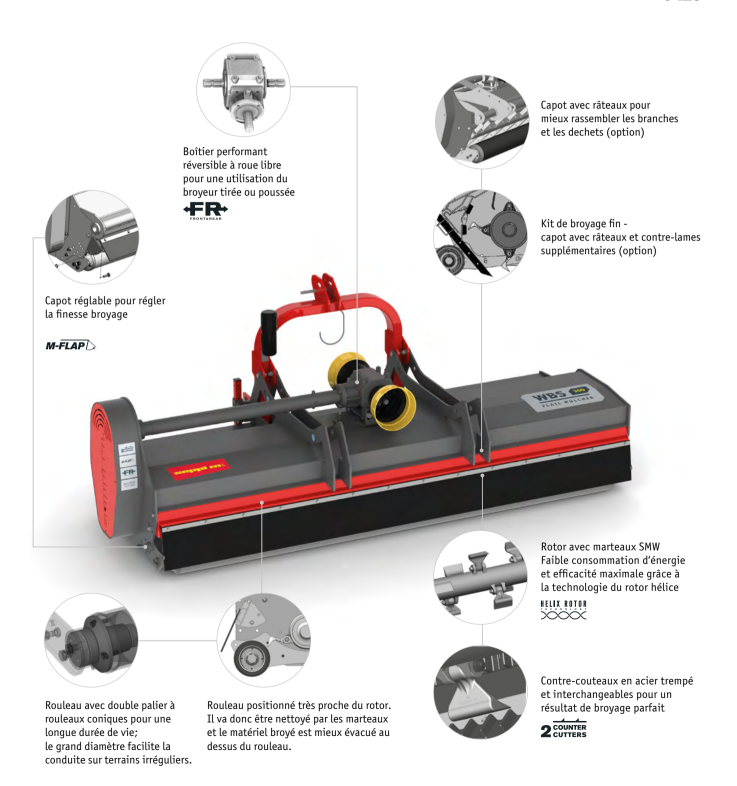
Marteau SMO

Données techniques · WBS Tracteur puissance nominale 130-200 (
Largeur de travail	cm	225	250	275	300	350
Encombrement	cm	245	270	295	320	370
Profondeur	cm	140	140	140	140	140
Hauteur	cm	125	125	125	125	125
Poids · indicatif	kg	1.210	1.270	1.370	1.420	1.600
Courroies	nb	5	5	5	5	5
Marteaux	nb	24	26	28	32	36

WBS · Caractéristiques

Châssis robuste et renforcé, en acier haute résistance.

S420





WBS fh

5 130-200 CV

Ø max. 11 cm

Broyeur très puissant avec attelage innovant

Ces machines broient l'herbe, les buissons et les branches d'un diamètre jusqu'à 11 cm. Le capot arrière est réglable et permet ainsi de déterminer la finesse de broyage.

La version du broyeur **WBS fh** a maintenant un nouvel attelage innovant, à forme pyramidale, pour l'attelage frontal ou en arrière. Un autre avantage du nouveau design est la grande stabilité, même le déport latéral est plus résistant.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 11 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Attelage à 3 points ISO 2e cat. réversible
- > Déport latéral linéaire
- > Boîtier 1000 t/min à roue libre et avec arbre passant
- > Transmission avec courroies
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- > Boîtier 540 t/min
- > Attelage frontal
- > Protection avant en caoutchouc supplémentaire
- > Capot porte-râteaux
- > Kit de broyage fin



www.youtube.com/seppimulcher

Outils

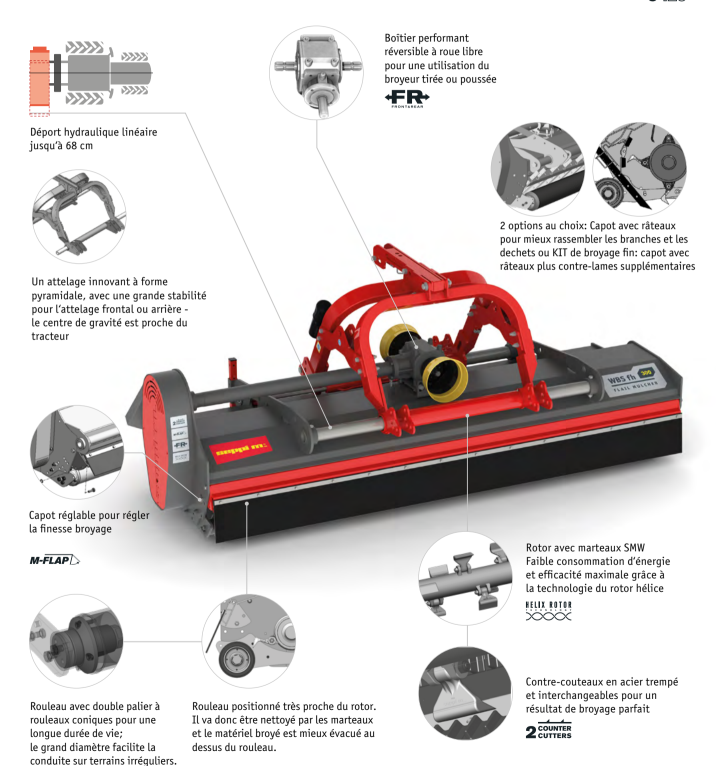


Données techniques · WBS fh Tracteur puissance nominale 130-2							inale 130-200 CV
Largeur de travail		cm	225	250	275	300	350
Déplacement latéral à	max. à gauche	G D cm	133 92	158 92	171 104	183 117	208 142
partir du centre tracteur	max. à droite	G D cm	66 159	91 159	103 172	116 184	141 209
Encombrement		cm	245	270	295	320	370
Profondeur		cm	140	140	140	140	140
Hauteur		cm	125	125	125	125	125
Poids · indicatif		kg	1.480	1.540	1.650	1.700	1.880
Courroies		nb	5	5	5	5	5
Marteaux		nb	24	26	28	32	36

WBS fh · Caractéristiques

Châssis robuste et renforcé, en acier haute résistance.

S420





SMWA multipla

5 80-150 CV

Ø max. 5 cm

Broyeur pour grandes surfaces jusqu'à 6 mètres de largeur de travail

Le broyeur SMWA multipla broyage de l'herbe et des broussailles jusqu'à 5 cm de diamètre et travaille sur de grandes surfaces telles que les jachères, les parcs, les terrains de golf ou les aéroports.

Le timon d'attelage comporte un broyeur central et deux broyeurs latéraux. Le broyeur central **SMWA rev cf** peut également être utilisé indépendamment.

Les broyeurs s'adaptent au terrain pendant le trajet.

Le système hydraulique standard avec électrovannes et commande à distance permet le levage des broyeurs individuellement.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 5 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Timon d'attelage avec deux broyeur latéraux e le broyeur central SMWA rev cf, avec 2 roues et béquille pour parking
- > Boîtier 1000 t/min
- > STOPSAFE système d'arret du rotor
- > Transmission avec courroies
- > Système hydraulique avec électrovalves et commandes à distance
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à volets metaliques
- > Rouleau d'appui 152 mm Ø
- > Rotor avec marteaux SMW

Options et accessoires

- > Cardan homocinétique à roue libre
- > Rotor avec marteaux SML
- > Rotor avec couteaux Y
- > Boîtier 540 t/min
- > Protection avant à chaînes
- > Décrotteur
- > Kit feux arrière avec barre anti-encastrement
- > Pare-boue







Outils





Marteau SMW



Marteau SML



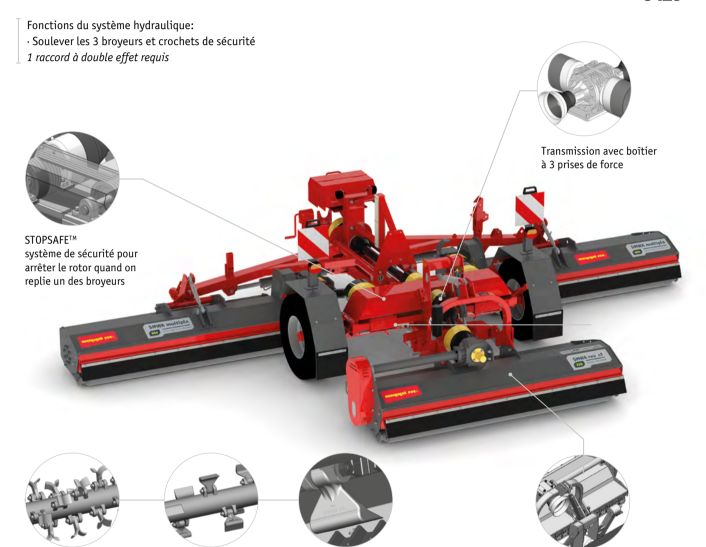
Couteaux Y DUO (SMW)

Données techniques · SMWA mu	ltipla		Tracteur puissance nominale 80-150 CV
Largeur de travail	cm	500	600
Encombrement	cm	500	600
Largeur de transport	cm	240	240
Profondeur	cm	450	450
Hauteur de transport	cm	290	310
Poids · indicatif	kg	2.780	2.980
Courroies	nb	3 x 4	3 x 4
Marteaux SMW	nb	60	66
Marteaux SML	nb	111	123
Marteaux Y	nb	111	123

SMWA multipla · Caractéristiques

Châssis robuste en acier haute résistance.

S420



	Α	В	С
500	175 cm	200 cm	175 cm
600	200 cm	225 cm	200 cm

Rotor hélicoïdal

avec marteaux SMW

Rotor optionnel

avec couteaux Y

HELIX ROTOR

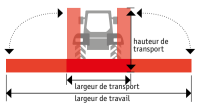


Contre-couteaux en acier

broyage parfait

2 COUNTER CUTTERS

trempé pour un résultat de



Broyeur central pour usage

individuel

Les broyeurs peuvent individuellement être repliés pour le transport et pour parking.



S9 multipla

5 100-250 CV

Ø max. 9 cm

Broyeur robuste pour grandes surfaces jusqu'à 8 mètres de largeur de travail.

Le broyeur S9 multipla broie des matériaux d'un diamètre allant jusqu'à 9 cm. Le broyeur spécialement concu pour le broyage des grands espaces, tels que les terrains de golf et les aéroports, ils font également preuve d'efficacité sur les champs de luzerne et écrasent rapidement et intensément des matériaux exigeants.

Le S9 multipla est disponible en quatre configurations. Dans la version standard, les broyeurs montées sur le chariot sont tirées par le tracteur. Les modèles optionnels sont disponibles avec attelage à 3 points: une variante avec fonctionne en marche avant et une en marche arrière - poussée. Le broyeur centrale S9 base peut également être utilisé indépendamment, aussi en frontal. Une autre variante combine deux machines arrières et peut être utilisée en combinaison avec un broyeur à l'avant.

Les broyeurs s'adaptent au terrain pendant le déplacement. La télécommande hydraulique permet de soulever simultanément les accessoires.

Spécifications standards et caractéristiques

- > Broyage d'herbe et de bois de taille jusqu'à 9 cm Ø
- > Vitesse de travail 3-10 km/h
- > Configuration C1: Timon d'attelage avec deux broyeurs latéraux et le broyeurs central S9 base, avec 2 roues, pare-boue et un pied d'appui hydraulique
- > Boîtier 1000 t/min
- > Transmission avec courroies
- > Système hydraulique via tracteur
- > Système de freinage pneumatique Tristop
- > Système de graissage centralisé
- > Capot arrière réglable avec protection en caoutchouc
- > Protection avant à chaînes
- > Rouleau d'appui 193 mm Ø
- > Kit feux arrière et panneaux de siglalisation
- > Rotor avec marteaux SMO

Options et accessoires

- Configuration C2:
 Attelage à 3 points avec
 3 broyeurs marche avant
- Configuration C3:
 Attelage à 3 points avec
 3 broyeurs inverse
 pour tracteur reversible
- Configuration C4:
 Attelage à 3 points avec
 2 broyeurs marche avant
- > Cardan homocinétique (compatible avec C1)
- > Cardan (compatible avec C2,C3,C4)
- > Décrotteur







☑ YouTube www.youtube.com/seppimulcher

Système de graissage centralisé automatique pour rotors et rouleaux

Outils



Marteau SMO

Données techniques · S9 multipla		Standard - C1	C2	C3	C4
Largeur de travail	cm	800	800	800	800
Encombrement	cm	805	805	805	805
Largeur de transport	cm	295	295	295	295
Profondeur	cm	495	290	290	162
Hauteur de transport	cm	395	395	395	395
Poids · indicatif	kg	4.950	4.500	4.500	3.400
Courroies	nb	3 x 5	3 x 5	3 x 5	2 x 5
Marteaux SMO	nb	87	87	87	60
Tracteur puissance nominale	CV	100-250	100-250	100-250	100-250

S9 multipla · Caractéristiques

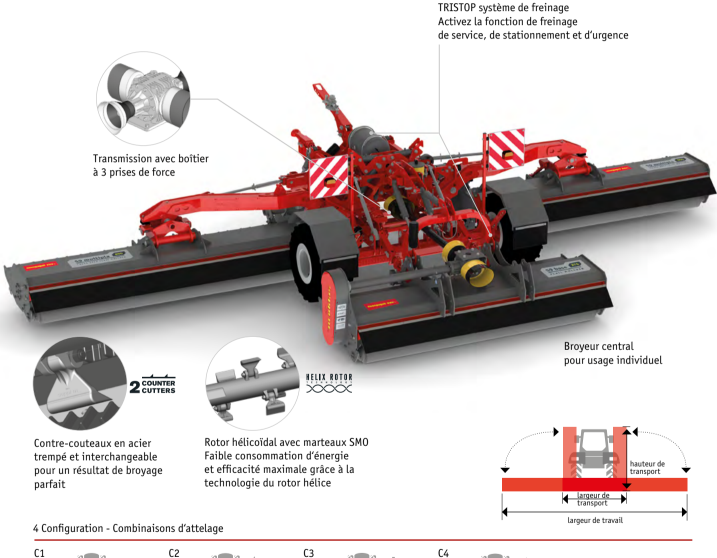
Châssis robuste en acier de haute résistance, avec plaques d'usure interchangeables.

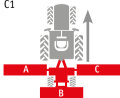
S420



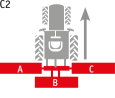
Fonctions du système hydraulique:

- · Soulever les 3 broyeurs et crochets de sécurité
- · Limiter l'ascenseur pour un retournement rapide
- · Réglage du pied pour la position de stationnement
- 1 raccord à single e 1 à double effet requis

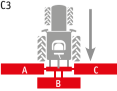




Timon d'attelage avec 3 broyeurs marche avant



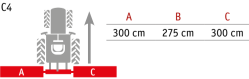
Attelage à 3 points avec 3 broyeurs marche avant



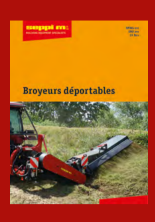
Attelage à 3 points avec 3 broyeurs inverse/poussée



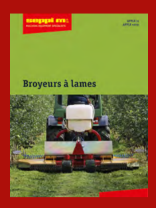
Attelage à 3 points avec 2 broyeurs marche avant



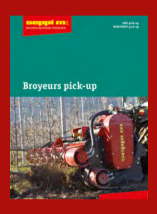






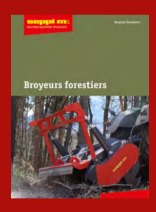




















SEPPI M. SpA|AG Italie
Zona Artigianale 1 Handwerkerzone
I-39052 Caldaro|Kaltern (BZ)
T. +39 0471 963 550 · www.seppi.com

