

**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 40 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 70 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 - 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.

**seppi m.®**

**MULCHING EQUIPMENT SPECIALISTS**



09/2012 DRAGO-FR-flyer

**broyeurs pour connaisseurs**

**BROYEURS  
AUTO-CHARGEANTS**

**MIDIFORST DRAGO**  
100-170 CV

caractéristiques	MIDIFORST drago
broyage de bois jusqu'à	15 cm Ø
rotor avec combinaison d'outils	marteaux et outils forestiers
vitesse de travail	0-5 km/h
attelage à 3 points ISO arrière	2e cat., central fixe
convoyeur avec tapis	avec régulation hydr. du flux
défecteur du convoyeur	réglable hydrauliquement
crochet d'attelage	réglable en hauteur
boîtier avec roue libre	1000 t/min
prise de force	1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> Z=6
double transmission	S
courroies	10
rouleau d'appui	réglable en hauteur de 5 cm
patins d'appui	option, à la place du rouleau
protection avant	doubles chaînes
râteaux arrière	pour améliorer le ramassage
hydrauliques nécessaires	3 à double effet

S: standard

**Broyeur forestier universel robuste avec dispositif pour ramasser le matériel haché**

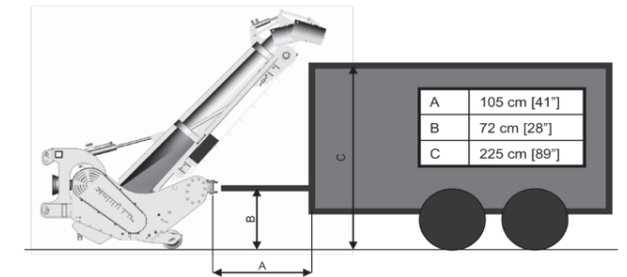
Recueillez le matériel broyé ! Le convoyeur du broyeur, avec un tapis roulant intégré, transporte la masse hachée. Elle peut être ramassée dans une remorque. Le matériel peut être réutilisé ailleurs.

Même avec une igométrie importante, le matériel est parfaitement acheminé.

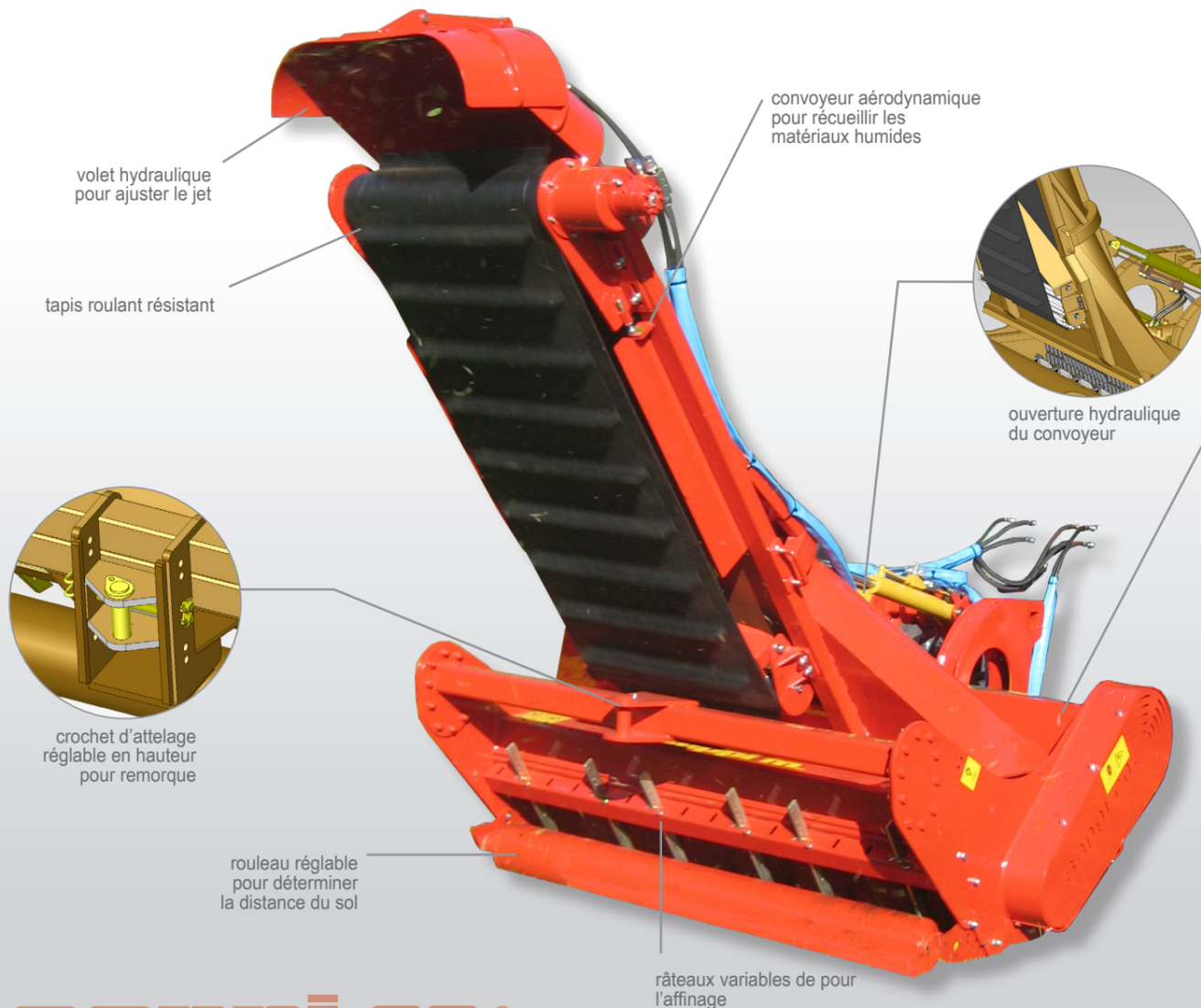
Le „MIDIFORST drago“ broie du bois jusqu'à 15 cm de diamètre et le ramasse du sol. Il est possible de broyer et de ramasser également de l'herbe et d'autre matériel végétal bio-dégradable tel que des feuilles.

Usage :

- collection de biomasse pour le compostage
- emporter biomasse, pour permettre une nouvelle plantation
- ramasser les bois pour usage énergétique (après triage)
- entretien des espaces verts et communaux



Le broyeur est livré sans remorque. Pour l'utilisation d'une remorque, nous Vous conseillons de vérifier les dimensions en haut.



**OUTILS**

4 rangées de contrelames pour un résultat optimal

marteaux SMW

outils fixes

**MATÉRIEL HACHÉ RECUEILLI**

Caractéristiques du matériel recueilli dans une application typique (résultat d'analyse en laboratoire). Les valeurs dépendent de chaque situation spécifique.

productivité	30-60 m <sup>3</sup> /h
pouvoir calorifique	18-20 MJ/kg
densité	40-80 kg/m <sup>3</sup>
teneur en eau	5-10 % (poids)
pollution (terre, pierres etc.)	< 2% (poids)



MIDIFORST drago		profondeur cm	hauteur cm	poids* kg	outils, nombre		kW** min-max	CV** min-max
largeur de travail cm	encombrement cm				marteaux SMW	ourils fixes		
200	233	140	200	2.220	30	32	74-127	100-170

\* Le poids des machines se réfère au modèle standard, sans options. Peut subir des variations.  
 \*\* Les kW et CV indiquent la puissance requise à la prise de force du tracteur, pas la puissance nominale du tracteur.

