



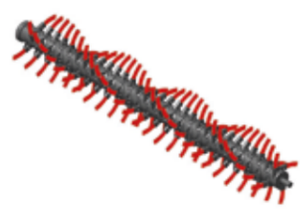
Aligneuses de pierres

	Type d'entraînement	Moyen d'entraînement	Largeur de transport	Largeur de rotor	Largeur de travail	Puissance transmissible	Vitesse PTO (tours / min)	Poids (kg) approximatif
ALI 4M	mécanique	courroies, renvoi d'angle et chaînes	2,50 m	4 m	3,70 à 3,90 m	60 ch	540	1 730
ALI 4H	hydraulique	moteur hydraulique et chaînes	2,50 m	4 m	3,70 à 3,90 m	60 ch	540	1 920
ALI 4PT	hydraulique	moteur hydraulique flasqué sur le rotor	3,50 m	4 m	3,60 à 3,80 m	70 ch	540	2 150
ALI 4SP	hydraulique	moteur hydraulique flasqué sur le rotor	2,50 m	4 m	3,20 à 3,80 m	70 ch	540	2 850
ALI 5SP	hydraulique	moteur hydraulique flasqué sur le rotor	2,50 m	5 m	4,00 à 4,80 m	80 ch	1000	3 220

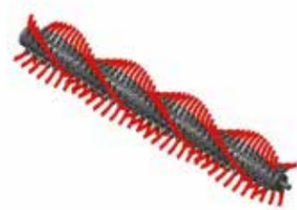
ROTOR TYPE G



ROTOR TYPE M



ROTOR TYPE F



Type de rotors	Rotor 4m	Rotor 5m	Profondeur de travail	Vitesse de travail	Andainage	Taille des pierres (mini-maxi)
G	84 dents	104 dents	5 cm	3 km/h	Pierres grosses	60 mm - 300 mm
M	110 dents	138 dents	3 cm	6 km/h	Pierres moyennes	40 mm - 300 mm
F	162 dents	202 dents	0 cm	8 km/h	Pierres fines	30 mm - 300 mm

www.bugnot.com

CONCESSIONNAIRE

FRANCE

BUGNOT 52
Rue de la Batterie • F-52270 Roches Bettaincourt
Tél. (+33) 3 25 01 31 18 • Fax (+33) 3 25 01 37 47
e-mail : infoplus@bugnot.com

DEUTSHLAND

BUGNOT Zweigniederlassung
Braunsroda 46 • D-06647 AN DER POSTSTRASSE
Tél. (+49) 034467404065 • Fax (+49) 034467404066
e-mail : bugnot@web.de



BUGNOT 52

ALIGNÉUSES DE PIERRES

- Une gamme d'aligneuses de pierres adaptée à tous les besoins.
- Pour toutes les aligneuses avec entraînement hydraulique, le circuit hydraulique est indépendant du tracteur.
- 3 types de rotors pour répondre aux différents types de sols et de pierres.
- Réglages d'utilisation très simples.
- L'entraînement hydraulique permet une grande souplesse d'utilisation (en cas de problème le rotor s'arrête de tourner sans dommage mécanique).
- Gros réservoir d'huile :
 - 250 L pour les portées
 - 300 L pour les semi-portées



Aligneuse semi-portée
Largeur de rotor 4 m ou 5 m.
Mise en position transport depuis le poste de conduite (rotation sur tourelle).
Entraînement hydraulique.



Toutes les aligneuses sont équipées de roues de contrôle auto-alignantes. Le réglage d'angle de la machine est toujours hydraulique.



Aligneuse 4 H
4 m de rotor et entraînement hydraulique.



Aligneuse 4 PT
4 m hydraulique.
Mise en position transport depuis le poste de conduite.

