



BUGNOT 52

www.bugnot.com



Caractéristiques techniques

Broyeur forestier fixe					
BFLF					
Puissance mini-maxi	100 à 260 ch				
Largeur de rotor mini-maxi	1,55 à 2,39 m				
Distance marteaux patins maxi	2,5 cm				
Profondeur maxi	5 cm				
Types de rotors	M 20	T 60	TT 60	T 105	TT 105
Diamètre rotor avec marteaux	515	467	525	467	525
Nombre de spirales	2	2	4	2	4
Hors sol	✓	✓	✓	✓	✓
Hors sol gros branchages (sup. à 20 cm)	✗	✗	✓	✗	✓
Conditions pierreuses	✗	✗	✓	✓	✓
Conditions grosses souches	✗	✗	✓	✗	✗
Conditions roches-mères et souches	✗	✗	✓	✗	✓
Type	1945	2155	2365	2575	2785
Largeur rotor [m]	1,55	1,76	1,97	2,18	2,39
Largeur hors tout [m]	1,97	2,18	2,39	2,60	2,81
Profondeur de travail maxi [cm]	5	5	5	5	5
Nombre de courroies	2 x 6 SPB	2 x 6 SPB	2 x 6 SPB	2 x 6 SPB	2 x 6 SPB
Puissance mini [ch]	100	135	160	185	185
Puissance maxi [ch]	260	260	260	260	260
Nombre de fléaux avec rotor M 20	76	88	100	112	120
Poids * [kg]	1 585	1 815	2 045	2 275	2 505
Nombre de masses avec rotor T 60 ou T 105	28	32	36	40	44
Poids * [kg] T 60	1 685	1 945	2 205	2 380	2 725
Poids * [kg] T 105	1 755	1 985	2 215	2 505	2 765
Nombre de masses avec rotor TT 60	48	56	64	72	80
Poids * [kg] TT 60	1 995	2 255	2 515	2 775	3 035
Nombre de masses avec rotor TT 105	56	64	72	80	88
Poids * [kg] TT 105	2 025	2 285	2 545	2 805	3 095

* Poids à titre indicatif selon équipement

CONCESSIONNAIRE

FRANCE

BUGNOT 52
Rue de la Batterie • 52270 Roches Bettaincourt
Tél. (+33) 3 25 01 31 18 • infoplus@bugnot.com

DEUTSHLAND

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



BUGNOT 52

BFLF

**BROYEUR FORESTIER
FIXE**



Tuyaux hydrauliques protégés



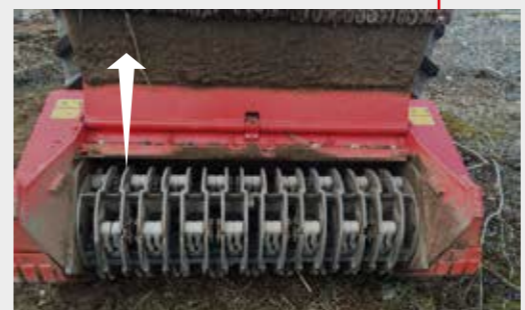
Tensions des courroies dans l'axe des poulies

Graissage centralisé et protégé des paliers

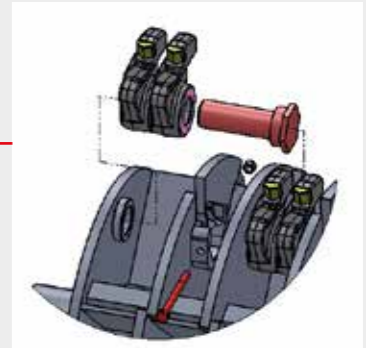
Patins démontables et interchangeables. Plusieurs modèles (ski, dessouchage)



Capot arrière à ouverture hydraulique



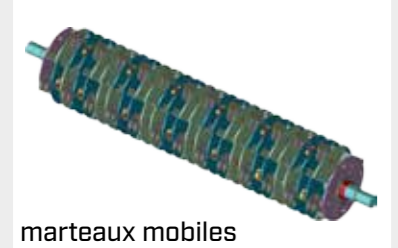
Changement des pièces d'usure rapide et facile (grande accessibilité aux marteaux et contre-marteaux)



- double entraînement courroies
- chambre de broyage avec double enclume
- rabatteur fixe
- plusieurs types de rotor suivant les conditions de travail
- capot arrière hydraulique
- roulements double rangées de rouleaux oscillants utilisés aussi sur nos broyeurs de pierres
- plusieurs formes de patins sont disponibles (en forme de ski, dessouchage...)

- des rotors conçus et testés avec et pour vous
- des fixations de masses très robustes
- changements des pièces d'usure rapides et simples

ROTOR M 20

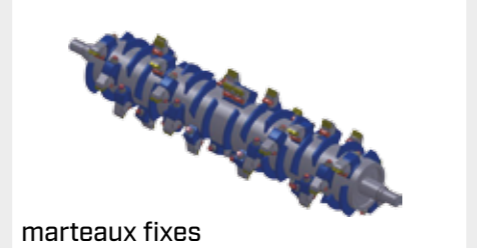


marteaux mobiles



FLÉAU M 20

ROTOR T 60

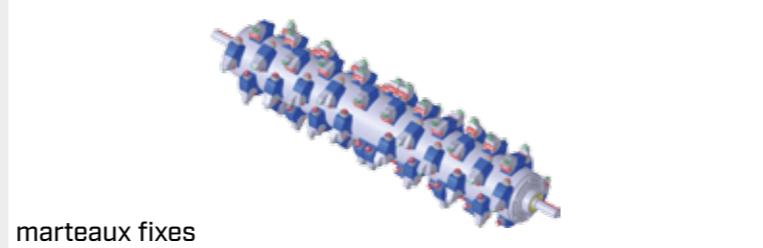


marteaux fixes

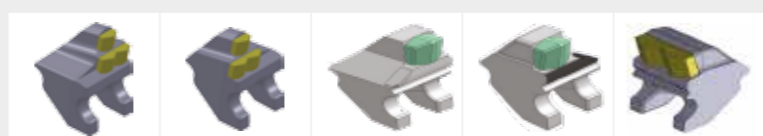


SP3D et SP3G ou 2X SP2

ROTOR TT 60

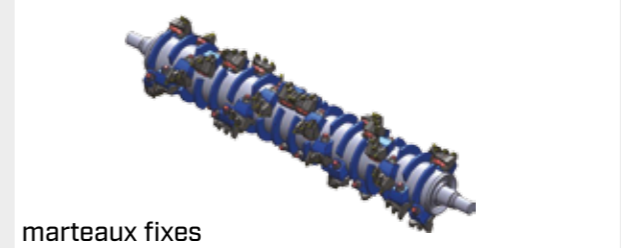


marteaux fixes



SP3D et SP3G ou SPD et SPG ou 2X SP2

ROTOR T 105

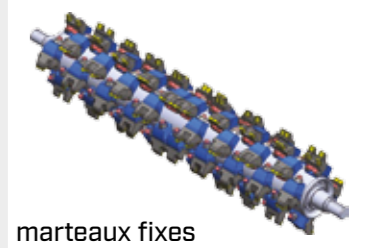


marteaux fixes



FLD et FLG ou PL1 et PL2

ROTOR TT 105



marteaux fixes



2X PL1 2X PL2