



Entraînement hydraulique et montage sur enjambeur soit au centre soit entre les roues sur le côté



Suivant comment est attelé le broyeur à l'enjambeur, nous préconisons dans certains cas de prendre l'option roues qui maintiennent les sarments dans l'axe du broyeur.



BFLSE 680 pour enjambeur, largeur de rotor 50 cm, largeur hors tout 68 cm. Moteur hydraulique 63 cm³, débit de 60 à 120l/min et maxi 400 bar

ENTRAÎNEMENT PRISE DE FORCE TRACTEUR					
Broyeurs	Largeur hors tout [cm]	Largeur rotor [cm]	PDF	P max [ch]	Nombre de masses
BFLS 1025	1025	710	540 tr/min	58	12
BFLS 1235	1235	920			16
BFLS 1445	1445	1130			20
BFLS 1025	1025	710	1 000 tr/min	90	12
BFLS 1235	1235	920			16
BFLS 1445	1445	1130			20
ENTRAÎNEMENT HYDRAULIQUE					
BFLSE 680	680	500	Débit min de 60 à 120l/min	Pression 180 à 400 bar	8

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

DEUTSCHLAND

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

www.bugnot.com

Imprimerie VIDONNE - Fontaine-lès-Dijon - 08-2023 - Version FR

BUGNOT 52



BFLS - BFLSE

BROYEURS DE SARMENTS ET PIERRES



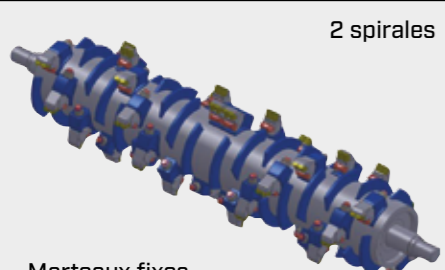

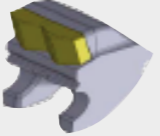
- Simple entraînement
- Fixation des marteaux très robuste
- Possibilité de broyer aussi de la pierre
- Rouleau Ameneur pour ramasser les sarments
- Roulements doubles rangées de rouleaux scillants utilisés sur nos broyeurs de pierres
- Patins réglables (3 positions : - 2,5 à + 2,5 cm)
- Élargisseurs réglables en option
- Capot arrière hydraulique en option
- Entraînement PDF ou hydraulique pour enjambeurs
- Possibilité de livraison sans le rouleau ameneur pour broyer des branchages et des pierres pour l'espace vert (remplacement du rouleau ameneur par un rideau de chaînes)

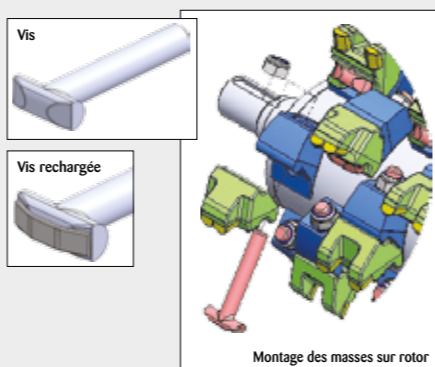
BUGNOT 52



BFLSE version enjambeur

DES ROTORS CONÇUS ET TESTÉS AVEC ET POUR VOUS
ROBUSTESSE DES FIXATIONS
CHANGEMENT DES PIÈCES D'USURE SIMPLE ET TRÈS RAPIDE

ROTOR T 60		
 <p>2 spirales</p> <p>Marteaux fixes</p>	Utilisation bois et pierres	
	 <p>Masse Type SP1 Big</p>	 <p>Masse Type SP2</p>



Système de fixation très robuste pour changement des masses rapide



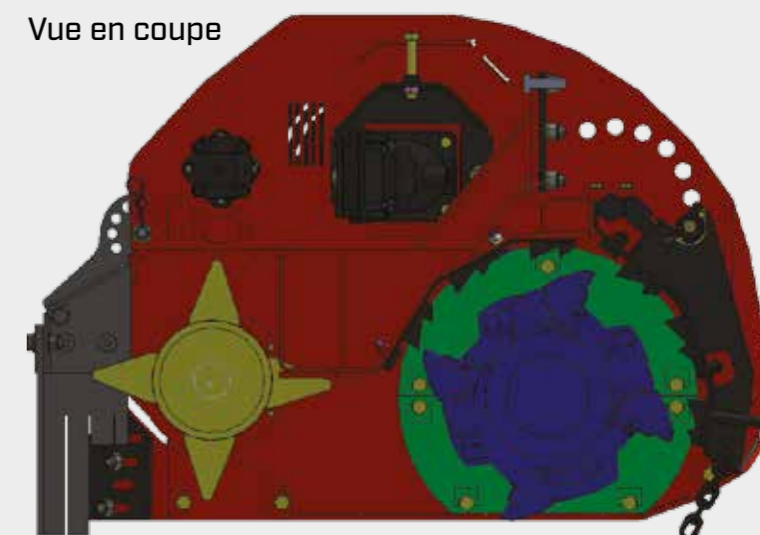
Patins réglables
[- 2,5 cm à + 2,5 cm]



Pour un broyage optimum des sarments, le broyeur est équipé d'éclateurs (6 rangées) à l'avant et au-dessus du rotor ainsi que sur le capot arrière



Poulies et courroies XPB pour l'entraînement du rotor



Pignons et chaînes pour l'entraînement du rouleau ameneur



A l'avant du broyeur un capot réglable en hauteur et garni de bandes en caoutchouc permet d'éviter des projections de pierres vers la vigne



Réglage de la position du capot arrière par broche (hydraulique en option)



L'entraînement du rouleau ameneur se fait par un moteur hydraulique de 315 cm³ (30l/min et 180 bar maxi) alimenté par le tracteur ou l'enjambeur, un clapet de surpression assure le fonctionnement en continu du rouleau ameneur avec une fonction go et return (en cas de bouchage le rouleau ameneur se met automatiquement à tourner à l'envers pendant quelques secondes afin d'assurer le débouchage de celui-ci pour éviter l'arrêt du broyage)