

## Características técnicas

	BFLH		
	1525	1735	1945
Tipo	1525	1735	1945
Ancho rotor (m)	1,13	1,34	1,55
Ancho total (m)	1,49	1,70	1,94
Profundidad de trabajo máx. (cm)	5	5	5
Cantidad de correas con motor 45 cm <sup>3</sup>	1 x 5 XPB	1 x 5 XPB	1 x 5 XPB
Cantidad de correas con motor 63 cm <sup>3</sup> o 85 cm <sup>3</sup>	1 x 6 XPB	1 x 6 XPB	1 x 6 XPB
Cantidad de masas con rotor T 60	20	24	28
Peso aproximativo (kg)	1.050	1.150	1.250

Estos cabezales pueden equiparse con un motor de 45 cm<sup>3</sup> o 63 cm<sup>3</sup> de cilindrada fija, o bien un motor de 85 cm<sup>3</sup> de cilindrada variable para aumentar un 40% el par del motor.

	Caudal (l/min)		Presión (bars)	
	mín.	máx.	mín.	máx.
Motor 45 cm <sup>3</sup>	80	110	180	400
Motor 63 cm <sup>3</sup>	110	130	180	400
Motor 85 cm <sup>3</sup> variable	80	150	180	400



## TRITURAR, TROCEAR, RECORTAR...

# BFLH

### CABEZAL TRITURADOR DE MARTILLOS FIJOS PARA CARGADORAS CON ACCIONAMIENTO HIDRÁULICO

### FRANCIA

BUGNOT 52  
Rue de la Batterie • F-52270 Roches Bettaincourt  
Tel. (+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  
Tel. (+49) 034467404065 • Fax (+49) 034467404066  
e-mail: bugnot@web.de

[www.bugnot.com](http://www.bugnot.com)



- Posibilidad de triturar piedra
- Grapa fija (hidráulico en opción)
- Posibilidad de colocar garras en la grapa
- Rodamientos doble hilera de rodillos oscilantes utilizados en nuestras trituradoras de piedras

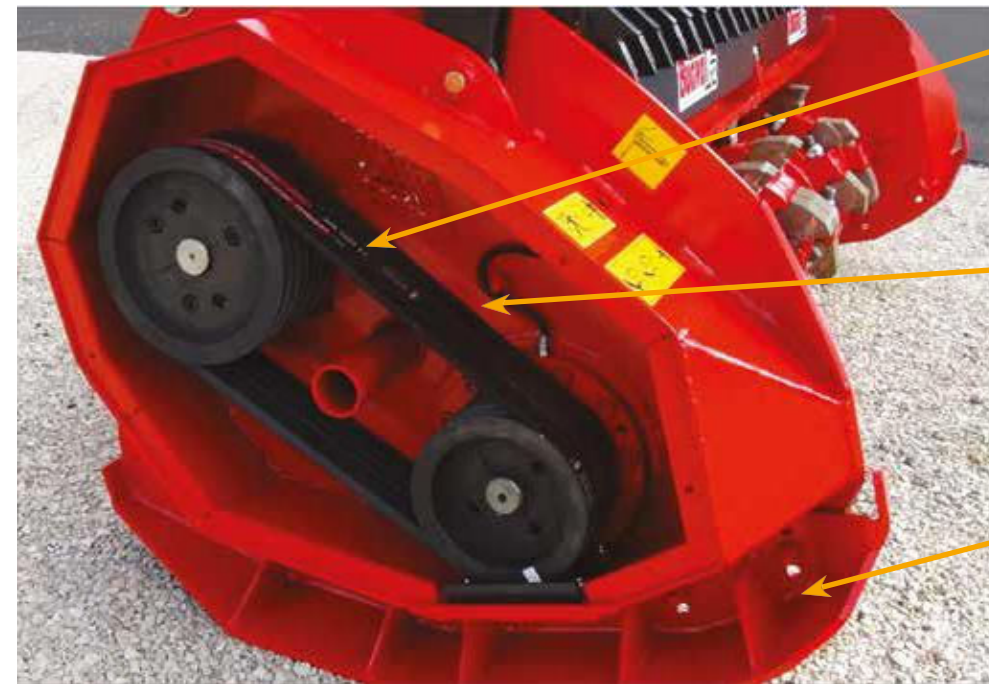
Se proponen varios tipos de enganches con accionamiento hidráulico simple para adaptarse a los diferentes anclajes.



Cámara de triturado con retenedores

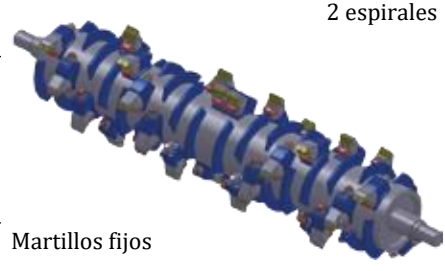
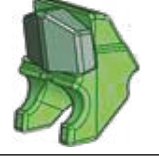


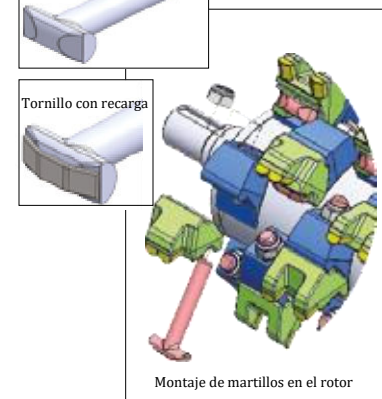
Para una trituración óptima, el cabezal está equipado con retenedores en la parte delantera y encima del rotor así como sobre el capó trasero hidráulico.

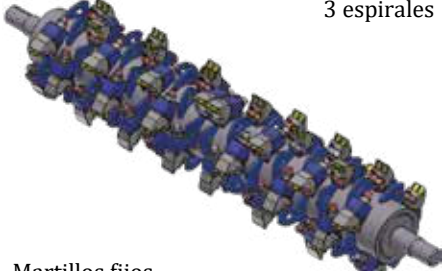

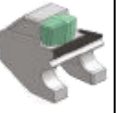




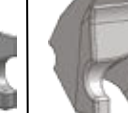
## ROTORES DISEÑADOS Y PRBADOS CON USTED Y PARA USTED, ROBUSTEZ DE SUS FIJACIONES CAMBIO RÁPIDO Y SIMPLE DE LAS PIEZAS DE DESGASTE



- Correas XPB
- Engrase de los rodamientos por el exterior y engrasadores protegidos
- Patines ajustables (3 posiciones)

Fijación de masas en el rotor muy robustas, cambio rápido de las mismas

ROTOR T 60			
 <p>Martillos fijos</p>	2 espirales	Utilización en madera y piedras	Utilización en madera sobre el suelo
	 <p>Martillo Tipo SP1 Big</p>	 <p>Martillo Tipo SP2</p>	 <p>Martillo cortante</p>
	 <p>Montaje de martillos en el rotor</p>		

ROTOR T 60 S3							
 <p>Martillos fijos</p>	3 espirales	Utilización en tocones y piedras	Utilización en madera y piedras	Utilización en tocones y madera	Utilización en madera sobre el suelo		
	 <p>Martillo Tipo SPD</p>	 <p>Martillo Tipo SPG</p>	 <p>Martillo Tipo SP1 Big</p>	 <p>Martillo Tipo SP2</p>	 <p>Martillo Tipo SP1 D</p>	 <p>Martillo Tipo SP1 G</p>	 <p>Martillo cortante</p>