

Cabezales CAB-FAW y CAB LW

El diseño, los aceros empleados, la dureza de los martillos y del resto de sus componentes hacen de nuestros cabezales desbrozadores una herramientaeficaz y fiable.

La robustez junto con el equilibrado electrónico del rotor permite una velocidad tangencial muy elevada, lo cual facilita desbroces de gran dificultad.

Características técnicas:

- Ancho de trabajo: 100-120 cm
- Carcasa en chapa anti desgaste de alta densidad
- Eje rotor de martillos de Carburo de Tungsteno sistema Belafer.
- Patines laterales de apoyo reforzados.
- Motor hidráulico de pistones con bloque de válvulas de seguridad motor.
- Transmisión mediante poleas y correas.
- Cartelas de enganche para retroexcavadora.





Martillos de tungsteno con soportes tratados y capacidad de trituración de hasta 12 cm.
Rotor equilibrado electrónicamente.



Rotor de martillos para vegetación frondosa, arbustos y troncos de hasta 30 cm. En CAB-FAW



Poleas y correas dentadas EAGLE con auto centrado, altamente resistentes En CAB-FAW.



1000				4	7	
	Modelo	Ancho Labor	Eng. Tipo	Núm Mart	Peso Kg	Presion Caudal
	CAB-100LW	100 cm	Α	40	450	220-240 70-100
	CAB-120FAW	1200 cm	A/B	30	900	280-320 80-150



Ctra. N.II Km. 440 - 22520 Fraga (Huesca) España Tel: 974 471 612 - Fax: 974 473 002

Email: belafer@belafer.es - Web: https://belafer.com