

# Series AFM 60

## AFM Combi series



**Los AFM Combi** son los únicos cabezales de corte que permiten apelar y procesar en monte, tronzar, apilar y clasificar en aserradero y todo esto en una sola máquina. El AFM Combi está diseñado para un procesamiento fácil y una manipulación eficiente de la madera en largo y en rollo. El AFM 60 Combi es el cabezal ideal para trabajar en zonas con poco espacio y reducir así el número de máquinas necesarias o cuando trabaje en parque de madera o con arrastrador/cable. En aserradero es perfecto para optimizar la producción y pedidos urgentes de madera en rollo en aserradero, cortando, clasificando y cargando las trozas.

Recomendamos instalar el AFM 60 Combi en excavadoras de 16-25 toneladas, cargadoras de cadenas o procesadoras de cadenas o ruedas. El AFM 50 Combi es ideal para montarse en pequeñas máquinas base de 9-16 toneladas.

### Datos técnicos: AFM 60 Combi / 50 Combi

<b>Tala y tronzado</b>		<b>Dimensiones</b>	
Diam máx tala (cm)	80/56	Apertura max. cuchillas sup (mm)	1100/510
Diam máx tronzado (cm)	60/50	Apertura max. rodillos (mm)	1050/750
Tipo de sierra	sierra de cadena	Anchura máxima (mm)	1340/1150
Potencia (kW)	45	Longitud (mm)	1380/890
Velocidad cadena (m/s)	40	Altura de chasis (mm)	1000/1150
Paso cadena	.404"	Peso, incluido rotator (kg)	1590/825
Longitud max. espadín (cm)	80/67	<b>Sistema de medida</b>	
Tensado cadena	automático	Estándar	Motomit IT/PC
Depósito de aceite cadena (l)	11/6	En opción	Dasa, Maxi, TJ 3000
<b>Desrame</b>		<b>Sistema hidráulico</b>	
Cuchillas de desrame	3	Tipo de distribuidor	LS
Cuchillas de desrame fijas	1	Presión de trabajo máxima (bar)	320 bar
Cuchillas de desrame móviles	2	<b>Máquina base recomendada</b>	
Diametro de desrame (cm)	5-50/4-40	Tipo	Procesadora o excavadora
Sistema de presión de desrame	proporcional	Peso (tons)	16-25/9-16
<b>Alimentación</b>		Potencia mínima motor (kW)	80/60
Sistema alimentación	4 motores - 3 rodillos	Caudal mínimo (l/min)	250/180
Fuerza alimentación (kN)	23/18-22	<b>Accesorios en opción</b>	
Velocidad alimentación (m/s)	0-5/0-5,5	Marcado color	
<b>Carga</b>		Tratamiento tocones	
Apertura max. pinza (mm)	1120/750	Control de sierra	
Superficie de pinza (m <sup>2</sup> )	0,42/0,35	Varios tipos de rodillos	
		Sierra superior de 54 cm (solo en 60 combi)	
		Chasis tilt fijo (solo en 60)	