

CABEZAL PROCESADOR FORESTAL



FICHA TECNICA

MÁQUINA BASE	UNIDADES	VALORES
Presión de trabajo	Mpa	28
Caudal requerido óptimo	Lts/min	250
Potencia del motor máquina base	Kw	110
Peso de la máquina	Tons	16-22
DIMENSIONES	UNIDADES	VALORES
Largo	mm	1480
Alto	mm	1540
Ancho	mm	1560
Diámetro	mm	600
Diámetro	mm	640
Diámetro	mm	720
DISPOSITIVOS DE CORTE	UNIDADES	VALORES
Diámetro máximo de corte	mm	600
Largo de espada	mm	750
Paso de cadena	"	404
ALIMENTACIÓN	UNIDADES	VALORES
Fuerza de desrame teóricos	Kn	30
Velocidad de alimentación teóricos	m/seg	5
Desrame	Móviles + Fija	4 + 1

FICHA TECNICA

Cabezal Procesador Forestal
A = Largo = 1480 mm
B = Alto = 1540mm
C = Ancho = 1560mm
D= Max. Diámetro de apertura de rodillos de alimentación = 600mm

