

PONSSE



PRODUCTIVIDAD EN TODOS LOS BOSQUES

PONSSE H6

Por eficiencia, economía y tamaño compacto, el cabezal procesador PONSSE H6 constituye el mejor cabezal procesador general del mercado.

PONSSE H6



CALIDADES QUE GARANTIZAN LA POTENCIA

- Ágil cabezal procesador, amplio rango operativo
- Excelente geometría
- Alimentación rápida y potente
- Corte eficiente y económico
- Controles versátiles
- Estructura de fácil mantenimiento
- Adecuado para el modo multifuste

EFICIENTE CABEZAL PROCESADOR GENERAL

El cabezal procesador PONSSE H6 es muy versátil y sus aplicaciones van desde el aclareo en los bosques con árboles pequeños hasta la tala rasa en bosques con árboles de mayor tamaño. Su gran apertura y sus controles precisos facilitan el trabajo. Gracias a sus amplios movimientos de inclinación, combinados con una alimentación y un corte tan rápidos como potentes, el PONSSE H6 es un cabezal procesador altamente fiable en todo tipo de superficies. La estructura corta y resistente, los rodillos de alimentación de gran tamaño y la excelente capacidad de desrame del cabezal procesador PONSSE H6, junto con la baja fricción de sujeción de las cuchillas, son características que garantizan una alta productividad también en condiciones difíciles.

El cabezal procesador PONSSE H6 resulta también excelente para el modo multifuste, cuyo manejo se basa en los controles de los rodillos de alimentación y las cuchillas de desrame estándar. Cuando la máquina agarra un nuevo fuste en el cabezal procesador, los rodillos lo sujetan en el cabezal procesador mientras las cuchillas agarran otro fuste. La característica multifuste acelera la tala y mejora los resultados en bosques con árboles pequeños, pero no disminuye en absoluto las cualidades del cabezal procesador a la hora de manejar fustes individuales.

MEDIDAS	
Peso	desde 1050 kg
Longitud	1 445 mm
Altura sin rotor	1 530 mm
Ancho	1 500 mm
Consumo de potencia:	100-120 kW
Presión de funcionamiento	28 MPa

UNIDAD DE ALIMENTACIÓN	
Sistema de alimentación	3 rodillos
Apertura máxima (rodillos de alimentación)	600 mm
Fuerza de alimentación	25 kN
Velocidad de alimentación	6 m/s

UNIDAD DE DESRAME	
Cuchillas	4 móviles y 2 fijas
Apertura máxima, cuchillas de desrame delanteras	640 mm
Apertura máxima, cuchillas de desrame traseras	650 mm
Las cuchillas de desrame y los rodillos de alimentación pueden controlarse separadamente.	

UNIDAD DE ASERRADO	
Sierra mecánica accionada hidráulicamente	
Longitud de espada	750 mm
Diámetro de corte	640 mm
Velocidad de cadena	40 m/s
Cadena	0,404" / 3/4"

* Adicionales disponibles - luz de caja de sierra y lubricación de cadena con grasa.

EQUIPAMIENTO:
Además de su versátil equipamiento de serie, PONSSE H6 dispone de una amplia variedad de equipamiento opcional. Consulte con el agente de PONSSE más cercano para más información sobre el equipamiento de serie u opcional.

El fabricante se reserva el derecho a realizar modificaciones y mejoras técnicas.



Ponsse Plc
Ponsentie 22
FI-74200 Vieremä
FINLAND
Tel. +358 20 768 800

Ponsse Latin America, Ltda.
R. Joaquim Nabuco, 115 – Vila Nancy
CEP 08735-120 Mogi das Cruzes
São Paulo
BRASIL
Tel. +55 11 4795-4600
Tel. +44 1576 203 000

Ponsse Uruguay
Calle Montecaseros, 785 C.P.
60.000
Paysandú
URUGUAY
Tel. +598 47243600

El mejor amigo de los forestales

www.ponsse.com