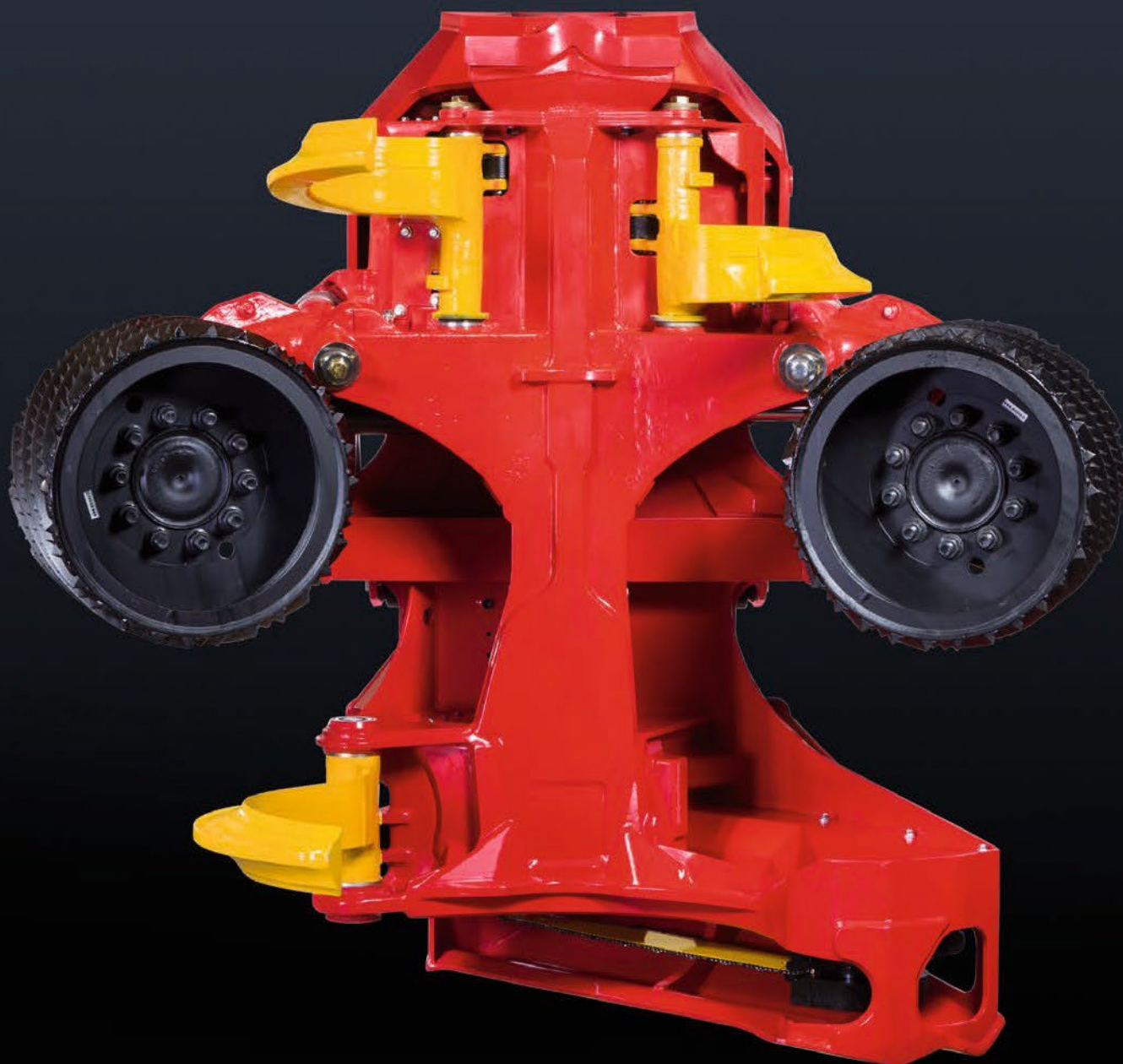


Sip

SIEMPRE POR DELANTE



SP 761 E

*– descortezado productivo y fiable
de árboles de mayor tamaño*

SP 761 E

El SP 761 E está diseñado para una sola tarea: descortezado en un solo pase de eucalipto cultivado en plantaciones de mayor tamaño. La más alta calidad y productividad de descortezado se logra a través de una combinación única de cuchillas de descortezado especialmente diseñadas, deflectores de corteza en el bastidor y capacidades de alimentación a alta velocidad. Gracias a la función de presión proporcional en las cuchillas y en los rodillos de alimentación, el proceso de descortezado se puede ajustar fácilmente para distintas condiciones, lo que da como resultado la mejor calidad de descortezado posible y un mínimo de daño en las fibras.

El SP 761 E también ofrece una fiabilidad y un tiempo de actividad inigualables gracias al enrutamiento de las mangueras de última generación en combinación con el diseño muy robusto y protegido. El SP 761 E es realmente un cabezal de cosechadora para descortezado productivo y fiable diseñado para árboles de mayor tamaño. El SP 761 E alcanza el máximo rendimiento en rodales con un diámetro de 15 a 35 cm bhd, pero gracias al principio LF, también puede trabajar con eficacia con árboles de mayor tamaño.



SP 761 E



Datos técnicos del SP 761 E

Sistema hidráulico

Capacidad mínima de la bomba	200 l/min
Presión de trabajo recom.	25 - 30 Mpa

Métrico

Alimentación

Presión proporcional de sujeción de los rodillos de alimentación, ajustes individuales para diferentes especies para un rendimiento óptimo.

Motores de alimentación	627 o 780 cc
Apertura mínima del rodillo de alimentación	20 mm
Apertura máxima del rodillo de alimentación	700 mm
Fuerza máxima de alimentación	21,7 o 27 kN
Velocidad máxima de alimentación	7 o 6,4 m/s
Presión proporcional	Sí

Tala / Corte

La SuperCut 150 es una unidad de sierra muy robusta y potente con lubricación de la cadena integrada y tensionado hidráulico automático de la cadena. Junto con el sistema QuickCut de SP, esto garantiza un corte optimizado y un riesgo minimizado de que se produzcan grietas por corte.

Diámetro de corte	700 mm
Velocidad de la cadena	40 m/s
Motor de la sierra	32 cc
Unidad de sierra	SuperCut 100
QuickCut	Sí

Descortezado/desramado

Presión proporcional en las cuchillas de descortezado/desramado, ajustes individuales para diferentes especies para un rendimiento óptimo.

Cuchillas móviles	3
Cuchillas fijas	2
Deflectores de corteza fijos	1
Diámetro mínimo de desramado/descortezado	27 mm
Rango de diámetro de descortezado en una sola pasada	27 – 350 mm
Presión proporcional	Sí
Mantenimiento de tronco	Sí

Peso y dimensiones

Ancho cerrado	1400 mm
Ancho abierto	1920 mm
Altura	1850 mm
Peso	1765 kg

Recomendaciones

El SP 761 E se puede instalar con excelentes resultados tanto en soportes con ruedas, excavadoras del rango de 14-25 toneladas, así como en cosechadoras de orugas.

Tres tamaños

Tamaño óptimo del árbol dbh*:	15 - 35 cm
Tamaño del árbol recom. dbh*:	50 cm

* Diámetro medido a la altura del pecho (1,3 m desde el suelo)



Sip

- SIEMPRE POR DELANTE -

Distribuidor

SIEMPRE POR DELANTE

SP Maskiner i Ljungby AB | Box 870 | SE 341 18 Ljungby | SUECIA
Tel.: +46 372 253 50 | Fax: +46 371 317 78
info@smaskiner.se | www.smaskiner.se