

Sip

ALWAYS AHEAD



SP 661 E

*– produção com descascamento
garantido*

SP 661 E

O SP 661 E é projetado para uma única tarefa – uma única passada para descasque de eucalipto cultivado em plantações. A maior qualidade e produtividade de descascamento é alcançada através de uma combinação única de facas de descasque especialmente projetadas, defletores de cascas substituíveis e capacidades de alimentação de alta velocidade. Graças à função de pressão proporcional em facas e rolos de alimentação, o processo de descasque pode ser facilmente ajustado para diferentes condições, resultando na melhor qualidade possível de descascamento e um mínimo de danos nas fibras.

O SP 661 E também oferece uma confiabilidade e disponibilidade incomparáveis graças ao roteamento da mangueira de última geração em combinação com o design muito robusto e protegido. O SP 661 E é verdadeiramente um cabeçote de colheita e descascamento produtivo e confiável.

O SP 661 E atinge o melhor desempenho em árvores com um diâmetro entre 10 e 25 cm dap, mas graças ao princípio LF também é capaz de trabalhar eficientemente com tamanhos de árvores maiores



SP 661 E



Dados Técnicos SP 661 E

Hidráulica

Capacidade mínima bomba
Recomendação pressão trabalho

Métrica

200 l/min
25 - 30 Mpa

Alimentação

Pressão proporcional fechamento dos rolos de alimentação, configurações individuais para diferentes espécies para o melhor desempenho.

Motores alimentação	620 cc
Abertura mínima rolo alimentação	20 mm
Abertura máxima rolo alimentação	630 mm
Força máxima alimentação	24 kN
Velocidade máxima alimentação	7 m/s
Pressão proporcional	Sim

Corte

O SuperCut 150 é uma unidade de serra muito robusta e poderosa com lubrificação de corrente integrada e tensão hidráulica automática da corrente. Juntamente com o sistema QuickCut da SP, isso garante um corte otimizado e um risco minimizado de rachaduras ao cortar.

Diâmetro corte	550 mm
Velocidade corrente	40 m/s
Motor serra	32 cc
Unidade serra	SuperCut 150
QuickCut (corte rápido)	Sim

Descascamento / Desgalhe

Pressão proporcional sobre facas de descascamento / desgalhe, configurações individuais para diferentes espécies para o melhor desempenho.

Facas móveis	3
Facas fixas	2
Defletores fixos de casca	2
Diâmetro mínimo descascamento	27 mm
Range descascamento uma passada	27 - 250 mm
Pressão proporcional	Sim
LogHold	Sim

Peso e Dimensões

Largura fechado	1360 mm
Largura aberto	1820 mm
Altura	1730 mm
Peso	1630 kg

Recomendações

O SP 661 E pode ser instalado com excelente resultado em máquinas base com rodas, escavadeiras hidráulicas na faixa de 14-25 toneladas, bem como colheitadeiras florestais de esteira.

Tamanho árvores

Tamanho ideal árvore dap*:	10 - 25 cm
Max. rec. tamanho árvore dap*:	40 cm

* Diâmetro medido na altura do peito (1,3 m nível do solo)



SP

— ALWAYS AHEAD —

Distributor

— ALWAYS AHEAD —

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