

# Cosechadoras de Algodón STRIPPER / PICKER

SP 5030 / 6060

+ EFICIENCIA  
+ ECONOMÍA  
+ PRODUCCIÓN



La nueva serie de cosechadoras autopropulsadas de algodón SP 5030 y SP 6060 son productos de última generación desarrollados a partir de un joint venture con Swan Cotton Machinery. La experiencia de ambas empresas a nivel global, nos permite a partir de hoy, llegar al mercado con la mayor oferta de maquinarias de este tipo.

## **VENTAJAS COMPETITIVAS**

### **Alta tasa de recolección.**

Tanto en modo picker como stripper, las cosechadoras DOLBI colectan los capullos con gran precisión, evitando daños a la fibra y reduciendo impurezas.

### **Sistema de empaquetado con tecnología de descarga continua.**

Gracias a su sistema de alimentación forzada se reduce eficazmente el riesgo de obstrucciones y a su vez se logra un rollo uniforme.

### **Cabina de gran amplitud.**

La misma cuenta con asientos y controles ajustables según las necesidades del operador. La misma está equipada con aire acondicionado, interfaz USB y fuente de alimentación de 12V, ofreciendo una mejor experiencia de conducción.

### **Mayor eficiencia de trabajo.**

Gracias a sus motores Cummins de 385 / 765 caballos de fuerza, la velocidad máxima de recolección puede alcanzar los 7,1 km/h, lo que aumenta la eficiencia de trabajo en más del 30 %, en comparación con otras máquinas similares.

### **Control inteligente.**

El estado y los datos de la cosechadora de algodón pueden ser consultados en tiempo real a través de la interfaz hombre-máquina del vehículo, lo que facilita a los usuarios la planificación y toma de decisiones oportunas y rápidas.

### **Soporte Técnico.**

Disponemos de técnicos especializados 24/7, dispuestos a dar soporte técnico ante consultas.

### **Repuestos Originales.**

Contamos con un importante stock de repuestos para salvaguardar cualquier situación que se presente.

# **DOLBI**

**INNOVACIÓN / CALIDAD / SERVICIO**



# Cosechadoras de Algodón STRIPPER / PICKER

## SP 5030 / 6060

### PICKER 5030

#### MEDIDAS / USO EN COSECHA PICKER

Ancho de trabajo	3 mts
Espaciamento del cultivo (mm)	760 / 900 / 1000
Modalidad de trabajo	Avance surco por surco
Sistema	Recolección Tipo picker de husillo
Numero de cabezales	3
Numero de tubos de asiento	16 delante / 12 atrás
Husillos de Picking total	1680 piezas
Capacidad de cosecha	8 TN/H

### PICKER 6060

#### MEDIDAS / USO EN COSECHA PICKER

Ancho de trabajo	6 mts
Espaciamento del cultivo (mm)	760 / 900 / 1000
Modalidad de trabajo	Avance surco por surco
Sistema	Recolección tipo picker de husillo
Número de cabezales	6
Número de tubo de asiento	16 delante / 12 atrás
Husillos de Picking total	3360 piezas
Capacidad de cosecha	15 TN/H

### STRIPER 5030

#### MEDIDAS / USO EN COSECHA STRIPER

Ancho de trabajo	5 mts
Espaciamento del cultivo (mm)	indistinto
Modalidad de trabajo	Avance en cualquier dirección
Sistema	Stripper con limpieza
Rotor sectores dentados	Cilindro de ancho de trabajo
Cepillo rotativo	Cilindro de ancho de trabajo
Barras de limpieza	Regulables
Capacidad de cosecha	13 TN/H
Peso cabezal cosecha	2000 KG
Peso acoplado cabezal	700 KG

### STRIPER 6060

#### MEDIDAS / USO EN COSECHA STRIPER

Ancho de trabajo	6 mts
Espaciamento del cultivo (mm)	indistinto
Modalidad de trabajo	Avance en cualquier dirección
Sistema	Stripper con limpieza
Rotor sectores dentados	Cilindro de ancho de trabajo
Cepillo rotativo	Cilindro de ancho de trabajo
Barras de limpieza	Regulables
Capacidad de cosecha	18 TN/H
Peso cabezal cosecha	3.500 KG
Peso acoplado cabezal	1.000 KG

#### SISTEMA DE ROTO-ENFARDADO

	SP 5030
Sist. de automatización	Electro-hidráulico
Rollos	Ø 700 / 1.500 mm
Ancho	2.000 mm
Peso del módulo	600 - 1300 KG
Aplicación de film protector	6 meses de duración aprox.
Control inteligente	CAN bus

#### MOTORIZACION

Motor turbo diesel intercooler	385 HP
Capacidad del tanque de combustible	1000 L
Tanque de líquido de limpieza	1200 L
Tanque de grasa	260 L
Consumo	45 lts./h
Transmisión	Power Shift

#### RODADO

Tren delantero	
Llanta	DWA 20 X 38
Cubierta	460/85R38
Tren Posterior	
Llanta	W 13 X 30
Cubierta	420/85R30

#### TREN DELANTERO TRACCIÓN SIMPLE

Caja de 4 velocidades - Diferencial alta y baja	
Velocidad de avance 1era 0-7.1 / 2da 0-8.6 / 3ra 0-15 / 4ta 0-27	
Transmisión 4 x 4	
Peso de tractor 25.000 kg	

#### SISTEMA DE ROTO-ENFARDADO

	SP 6060
Sist. de automatización	Electro-hidráulico
Rollos	Ø 700 / 2200 mm
Ancho	2.000 mm
Peso del módulo	700 - 2200 KG
Aplicación de film protector	6 meses de duración aprox.
Control inteligente	CAN bus

#### MOTORIZACION

Motor turbo diesel intercooler	765 HP
Capacidad del tanque de combustible	1400 L
Tanque de líquido de limpieza	1363 L
Tanque de grasa	260 L
Consumo	45 lts./h
Transmisión	Power Shift

#### RODADO

Tren delantero (duales)	
Llanta	DWA 20 X 42
Cubierta	520/85R42
Tren Posterior	
Llanta	W 20 X 34
Cubierta	620/75R34

#### TREN DELANTERO TRACCIÓN SIMPLE

Caja de 4 velocidades - Diferencial alta y baja	
Velocidad de avance 1era 0-7.1 / 2da 0-8.6 / 3ra 0-15 / 4ta 0-27	
Transmisión 4 x 4	
Peso de tractor 30.000 kg	

# DOLBI

INNOVACIÓN / CALIDAD / SERVICIO

www.dolbi.com.ar