



## BARREDORA DE FRUTOS SECOS

Especificaciones técnicas

DESCRIPCIÓN MÁQUINA	MEDIDA	UNIDAD
ALTURA MÁXIMA PLANA	600	mm
ANCHO MÁXIMO EXTENDIDO	2.950	mm
LARGO MÁQUINA	1.800	mm
DIÁMETRO ESCOBILLAS	1.400	mm
PESO	200	kg
PRESIÓN MÁXIMA SISTEMA HIDRÁULICO	180	Bar
SISTEMA ELÉCTRICO	12	Volt



**COMEC**  
COSECHAS MECANIZADAS

PARA MAYOR INFORMACIÓN SOBRE ÉSTE PRODUCTO VISITE NUESTRA PÁGINA WEB O CONTÁCTENOS:

Contacto Comec: +56 9 3377 8123  
contacto@cosechasmecanizadas.cl  
www.cosechasmecanizadas.cl

# BARREDORA DE FRUTOS SECOS

**COMEC**  
COSECHAS MECANIZADAS



DISEÑADA PENSANDO EN LAS CARACTERÍSTICAS Y NECESIDADES DE LOS CAMPOS CHILENOS.

PRESTIGIOSOS PRODUCTORES YA CUENTAN CON NUESTRA MÁQUINA CON EXCELENTES RESULTADOS.



MENOR COSTO DE COSECHA



MENOR TIEMPO DE COSECHA



EFICIENCIA DE PRODUCCIÓN



# BARREDORA DE FRUTOS SECOS

- Trabaja de manera hidráulica con el tractor.
- Suspensión. Ajuste automático de terreno.
- Brazos independientes que se ajustan a las irregularidades y al ancho de la plantación.
- Diámetro de escobilla a pedido del cliente.

## ESCOBILLAS



La máquina viene con escobillas de polipropileno las que proporcionan densidad para lograr la eficacia en el barrido del terreno.

## SISTEMA DE PARALELOGRAMO

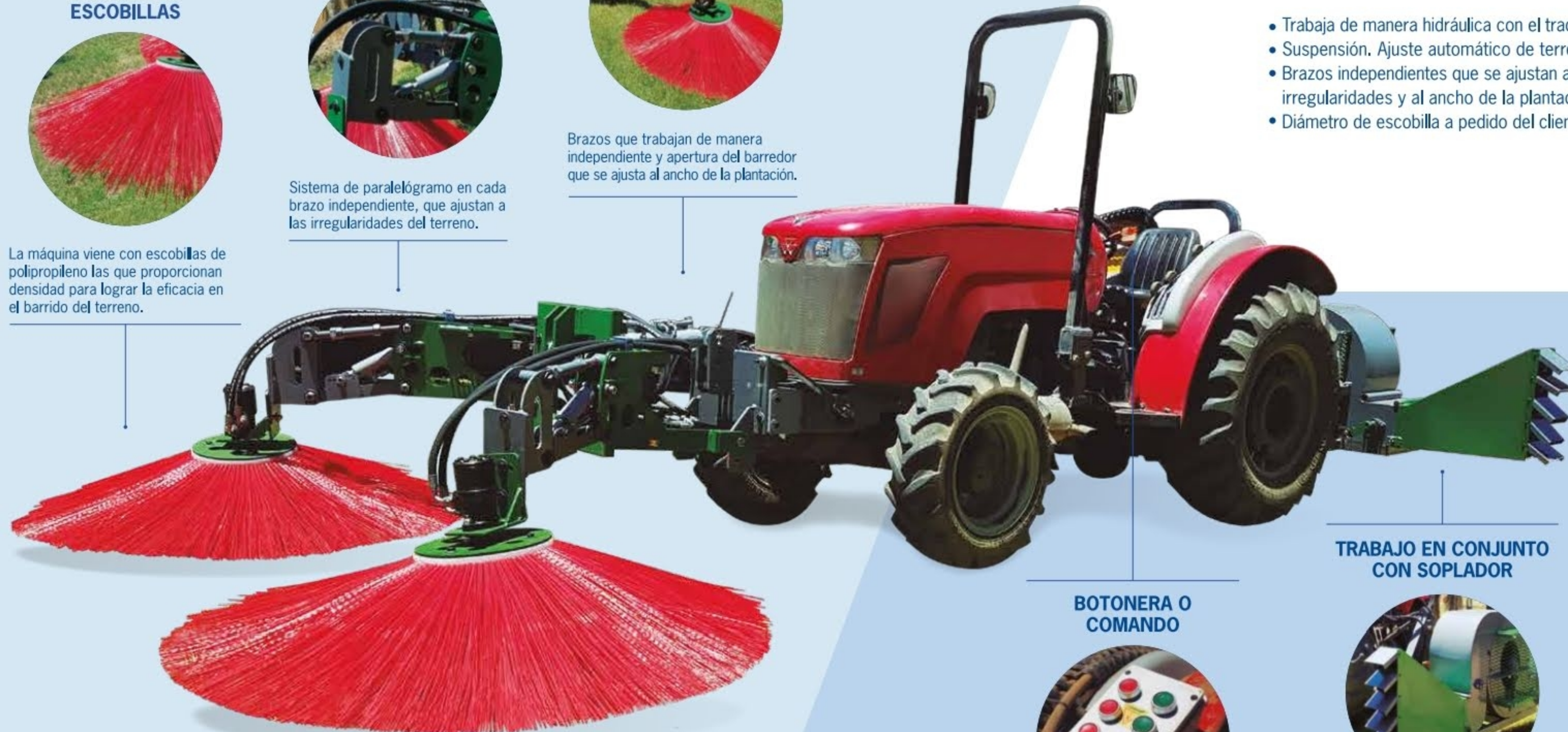


Sistema de paralelogramo en cada brazo independiente, que ajustan a las irregularidades del terreno.

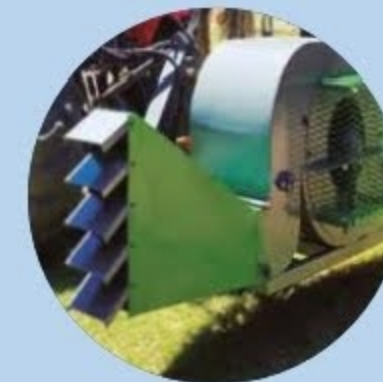
## BRAZOS INDEPENDIENTES



Brazos que trabajan de manera independiente y apertura del barredor que se ajusta al ancho de la plantación.



## TRABAJO EN CONJUNTO CON SOPLADOR



Alcanza un máximo rendimiento y eficiencia en producción cuando trabaja en conjunto con el soplador.

## BOTONERA O COMANDO



- Levante escobilla.
- Ajuste fino de carga de escobilla.
- Cambio de sentido del soplador.

**Importante:** Para una óptima y eficiente función de la barredora, **es fundamental la limpieza y preparación del terreno** donde se llevará a cabo la cosecha.

**COMEC**  
COSECHAS MECANIZADAS