



Duraderas, flexibles y con poco mantenimiento

El nuevo sistema de soporte MC190 para poda de ramas y setos

Una colaboración entre



Pivote del brazo, mecánico o hidráulico, hasta 1,93 m

(calculado desde el centro del vehículo)

Apto para los sistemas de corte KM-X, KM-S, KM-L



	Grosos de ramas de trabajo	Anchos
KM-X	hasta 6 cm Ø	hasta 1,70 m
KM-S	hasta 3 cm Ø	hasta 1,80 m
KM-L	hasta 2 cm Ø	hasta 1,65 m



Trabajar con seguridad, en cualquier lugar

Protección mecánica contra colisiones, sin piezas giratorias ni proyectadas de forma incontrolada: el MultiCarrier MC190 también se puede utilizar en zonas de acceso público, como caminos, carreteras y campos.



Se adapta a su vehículo

Gracias al sistema D-LOCK, el MC190 se adapta a muchos vehículos de transporte habituales, desde tractores hasta cargadoras telescópicas y vehículos municipales. ¿Montaje a la derecha o a la izquierda? No hay problema.

Sistema de soporte

km-x.groupschumacher.com/en/multicarrier/



La cuchilla de triturador radura® para cosechadoras de maíz con recubrimiento de carburo de tungsteno



Corte limpio para una descomposición más rápida

La cuchilla de triturador radura garantiza un triturado preciso de los restos vegetales directamente debajo de la cosechadora de maíz. Esto favorece la estructura del suelo, previene las plagas y protege los neumáticos.



El recubrimiento de carburo de tungsteno

El recubrimiento de carburo de tungsteno extremadamente duro protege la cuchilla incluso en las condiciones de uso más difíciles. Gracias al filo duradero de la cuchilla, el corte sigue siendo preciso y la potencia del motor constante. Esto ahorra energía y reduce el consumo de combustible.



Funcionamiento silencioso, menos esfuerzo para la máquina y el conductor

La fabricación de alta precisión de las cuchillas reduce las vibraciones y garantiza un funcionamiento uniforme y silencioso. El resultado es más comodidad en la cabina y menos desgaste de la máquina.

Cuchillas de triturador

groupschumacher.com/radura-primeline



Perfect Harvest.

SCHUMACHER GmbH

Siegener Straße 10 · 57612 Eichelhardt / Alemania

Teléfono +49 (0) 2681 8009 - 0 · info@groupschumacher.com

www.groupschumacher.com



GROUP SCHUMACHER



INNOVATION AWARD
AGRITECHNICA
SILVER MEDAL

PRODUCTO

INNOVACIONES

Montaje rápido. Robusto en el uso.

El nuevo Sistema de corte EasyCut 3 QuickFit®

El nuevo EasyCut 3 con tecnología QuickFit establece nuevos estándares en términos de eficiencia y comodidad. Gracias a detalles inteligentes, como el exclusivo sistema de cambio rápido para los dedos de corte y la cuchilla, EasyCut 3 es una solución eficiente para conseguir una cosecha perfecta.

Cambio rápido: más tiempo de cosecha

SCH
EasyCut 3
QuickFit®



Un cambio tres veces más rápido ahorra un valioso tiempo de cosecha

Con la ayuda del sistema QuickFit, los dedos de corte y las cuchillas se pueden cambiar en una fracción del tiempo que se necesitaba hasta ahora: con una sola herramienta se aflojan las tuercas, pero no se retiran por completo. A continuación, los dedos de corte y la cuchilla se pueden extraer fácilmente del sistema.



Componentes robustos para las aplicaciones más exigentes

Las optimizaciones y refuerzos en el diseño de los elementos individuales garantizan la máxima estabilidad y una mayor vida útil.



Sin mantenimiento

A diferencia de los sistemas de corte habituales en el mercado, los sistemas EasyCut no requieren reajustes periódicos. Esto ahorra tiempo y reduce al mínimo el mantenimiento.



DEDO DE CORTE QuickFit®

El nuevo diseño en V del dedo segador aumenta la superficie de corte en un 10 % y la rigidez a la flexión en un 50 %.



CUCHILLA QuickFit®

El nuevo diseño de la hoja de cuchilla permite una transmisión directa de las fuerzas de tracción de una cuchilla a otra.



CABEZA DE SIERRA con peso reducido

Al prescindir de la parte superior, el peso de la cabeza de cuchillas se reduce en un 30 %. La soldadura circular proporciona un 300 % más de resistencia a la tracción.



AxioFit COJINETE DE LA CABEZA DE SIERRA

El nuevo cojinete de la cabeza de cuchilla con función de compensación, ajusta dinámicamente las desviaciones en la alineación entre el sistema de corte y el accionamiento de la cuchilla.

Pensado hasta el último detalle.

Video EasyCut 3
youtu.be/OkRgWi9pyV4



El máximo rendimiento se une a la inteligencia digital.

Nuevo accionamiento del sistema de corte ProDrive

Ahora también con sensores

La nueva línea de productos para accionamiento de sistema de corte ProDrive, para cosechadoras, se han desarrollado específicamente para cargas extremas y ofrecen el máximo rendimiento con un desgaste mínimo.

ProDrive

Premium Smart

La precisión se une a la inteligencia

Un accionamiento de alto rendimiento con sensores para la transmisión de datos en tiempo real

Premium

Alta fiabilidad

Máxima seguridad de funcionamiento y mayor vida útil

Compact

Compacto y ligero

Especialmente diseñado para anchuras de corte más pequeñas con requisitos de potencia reducidos

Select

Recorrido de 99 mm

Aplicable a otros sistemas de corte habituales en el mercado



Diseñado para soportar cargas máximas

Los nuevos accionamientos de sistemas de corte ProDrive son más robustos que nunca. Ideales para pares elevados y condiciones de uso difíciles.



Mayor vida útil de serie

Los engranajes optimizados y los cojinetes reforzados garantizan un desgaste significativamente menor y hasta un 50 % más de rendimiento.



Más control gracias a sensores inteligentes

El ProDrive Premium Smart proporciona datos en tiempo real del sistema de corte para optimizar el rendimiento de la máquina y garantiza una mayor seguridad, eficiencia y control de datos.



Conexión inteligente para obtener mejores resultados en la cosecha

Los sensores permiten regular de forma autónoma la velocidad de desplazamiento. Proporcionan parámetros importantes para optimizar la regulación del rendimiento y la supervisión de colisiones.

ProDrive
groupschumacher.com/prodrive

