

McHale *Fusion* VARIO

ROTOEMPACADORA
ENCINTADORA DE
CÁMARA
VARIABLE



www.mchale.net

La elección profesional

McHale

FUSION VARIO

ROTOEMPACADORA
ENCINTADORA DE
CÁMARA
VARIABLE

Soluciones innovadoras de alto rendimiento para la agricultura de hoy en día...

La McHale Fusion Vario es una rotoempacadora - encintadora compacta de alto rendimiento compuesta por una potente cámara variable y un aro de encintado. Es apta para realizar los siguientes trabajos:

MATERIAL SECO

La McHale Fusion Vario puede hacer pacas de material seco de 0.6 hasta 1.68 m de diámetro.

ENSILADO

La McHale Fusion Vario también puede realizar y encintar pacas desde 1.1 hasta 1.45 m de diámetro.



EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Pick up de 2.1 m y 5 barras
- Rodillo preparador
- Unidad de corte de 15 cuchillas con rotor de alto rendimiento
- Sistema de desbloqueo de banco abatible
- Cámara variable con transmisión doble
- Cámara variable de tres correas
- Indicador de llenado
- Transferencia de paca patentado
- Aro de encintado vertical de alto rendimiento
- Sistema de control iTouch
- Cámara de visión trasera incorporada
- Control completamente automático

SISTEMA DE CONTROL iTOUCH



- Monitor de grandes dimensiones
- Pantalla táctil
- Sistema de visión por cámara integrado

Material seco



La exclusiva McHale Fusion Vario incorpora dos nuevos sistemas patentados:

SISTEMA PATENTADO DE TRANSFERENCIA DE ALTA VELOCIDAD

Cuando la zona de transferencia desplaza la paca hacia la mesa de encintado, el rodillo de la mesa más próximo a la cámara gira solidariamente para reducir la altura a recorrer por la paca hasta la mesa de encintado. Este inteligente sistema patentado reduce el tiempo de trabajo al aumentar la velocidad de transferencia, garantizando la máxima productividad posible.

SISTEMA DE RODILLO DE DESCARGA PATENTADO

La McHale Fusion Vario puede encintar pacas de 1.1 hasta 1.45 m. El rodillo de descarga patentado ajusta su altura en función del tamaño de la paca, asegurando así que el film se aplique siempre en el centro de la paca, independientemente del diámetro de esta. Esto garantiza un solapamiento correcto del film.



Ensilado



SISTEMA DE ENCINTADO

El aro de encintado de alto rendimiento puede encintar una paca de 1.25 m aplicando cuatro capas de film en aproximadamente 20 segundos, o aplicando seis capas en solamente 30 segundos.

Bajo condiciones de trabajo normales, el eficiente proceso de encintado termina antes que el proceso de prensado. Esto significa que la mesa de encintado queda vacía antes de la transferencia de la próxima paca.

CARACTERÍSTICAS ARO DE ENCINTADO

- 2 dispensadores de 750 mm
- Sensores de rotura de plástico
- Fácil cambio del film
- Fiable dispositivo de corte y tensado que posiciona el plástico en el punto que lo corta



ARO DE ENCINTADO VERTICAL



CORTE Y TENSADO FIABLES



FÁCIL CAMBIO DE FILM

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones y peso	
Longitud	6.3 m
Anchura	2.94 m
Altura	3.3 m
Peso	6500 kgs
Pick Up	
Ancho de trabajo	2100 mm
Barras portapúas	5
Distancia entre púas	70 mm
Preparador forraje corto	Opcional
Rodillo preparador	De serie
Ruedas pick up (neumáticas)	De serie
Unidad de corte	
Número de cuchillas	15
Longitud teórica de corte	65 mm
Protección de cuchillas	Hidráulica
Accionamiento de cuchillas	Hidráulico desde el tractor
Sistema de desbloqueo	Banco abatible
Cámara	
Diámetro (m)	0.6 m to 1.68 m
Ancho (m)	1.23 m
Alimentación cámara	Rotor V660
Número de correas	3
Encintado	
Control	Manual o automático
Sistema red	Vario Stretch
Capacidad rollos red	1 + 1 reserva
Ajuste red	Desde la cabina
Transmisión	
Grupo	Dividido
Protección principal	Embrague de levas
Protección pick up	Embrague
Lubricado cadenas	Continúo
Cámara prensado	Transmisión doble
Control	
Sistema Control	iTouch
Funcionamiento	Totalmente automático
Ajuste densidad	Desde la cabina
Ajuste tamaño paca	Desde la cabina
Cámara integrada	De serie
Otros	
Eje	8 espárragos
Neumáticos	650/ 50R 22.5
Electrónica	12 Volt , 15 amp aprox.
Iluminación	De serie
Tractor	
Caudal mínimo necesario	45 l/min a 180 bar
Sistema hidráulico	Abierto, cerrado o Load Sensing
Potencia mínima toma de fuerza	85kW (114hp)

SISTEMA DE CONTROL iTOUCH



La McHale Fusion Vario es una combinación de rotoempacadora y encintadora completamente automática. El monitor iTouch de control nos indica los parámetros de funcionamiento de la máquina de una forma clara a través de su pantalla táctil de grandes dimensiones.

- Al combinar el sistema de control iTouch con el sistema Load Sensing, la Fusion Vario prensa y encinta de forma automática.
- El sistema de control iTouch equipa de serie una cámara de visión trasera. En modo automático, se visualizan en la pantalla determinados momentos como la transferencia o la descargar de la paca.

DESCARGA PACA / DESCARGA LATERAL (OPCIONAL)



Para descargar la paca, el rodillo trasero de la mesa de encintado baja y la Fusion Vario deposita suavemente la paca encintada en el suelo.

Con el opcional sistema de descarga lateral se gira la paca 90 ° y se coloca sobre una cara plana. Recomendable cuando se trabaja con materiales de tallo duro, como la alfalfa, que pueden dañar el plástico.



McHale

FUSION
VARIO

ROTOEMPACADORA
ENCINTADORA DE
CÁMARA
VARIABLE

McHale ha evolucionado desde un concesionario de maquinaria que todavía existe hoy en día. Esta experiencia ha servido para crear una excelente base para el diseño y fabricación de maquinaria agrícola debido al contacto directo con el usuario. La fabricación tiene lugar en las instalaciones construidas para tal fin, que utiliza lo último en tecnología láser y robótica, trabajando bajo la homologación ISO 9001/2008.

Toda la investigación y desarrollo se lleva a cabo en las propias instalaciones, empleando la última tecnología. Las máquinas pasan rigurosas pruebas durante el proceso de desarrollo y el rendimiento de la máquina está bajo un control constante. Como resultado se consigue que llegue a nuestros clientes un producto de la más alta calidad, las especificaciones y el mejor diseño. Esto explica por qué un producto McHale es "una inversión de futuro".



991B



998



V660



F5000



Fusion 3

McHale

Ballinrobe,
Co. Mayo,
Ireland

T. 353 (0) 94 95 20300

F. 353 (0) 94 95 20356

E. sales@mchale.net

SU CONCESIONARIO:

www.mchale.net

AVISO LEGAL

Este catálogo ha sido diseñado para la distribución en todo el mundo. Debido a una política de mejora continua del producto, nos reservamos el derecho de modificar las especificaciones y las construcciones sin previo aviso. Como las máquinas se exportan a muchos países diferentes, la información general, las imágenes y las descripciones no deben ser tomadas al pie de la letra y pueden contener equipamientos específicos que no forman parte de la especificación estándar. Por favor, para más información consulte a su proveedor / distribuidor local.