

NOTA DE PRENSA

NUEVO AJUSTE HIDRÁULICO DE LA PRESIÓN SOBRE EL TERRENO PARA LAS SEGADORAS VICON

21.08.2015, Kerteminde, Dinamarca



El nuevo ajuste hidráulico de las segadoras EXTRA 300 aglutina las ventajas de la respuesta inmediata de los sistemas de muelles con el simple y preciso ajuste hidráulico.

El nuevo sistema Vicon de regulación de la suspensión permite ajustar de un modo rápido y simple la presión ejercida por las barras de corte sobre el terreno. Para mayor confort, este ajuste se realiza desde el asiento del conductor. Fácil ajuste, incluso en marcha.

No hay dos campos iguales y tener que bajar del tractor para realizar ajustes para optimizar el trabajo de las máquinas implica malgastar un tiempo precioso. Con este nuevo sistema hidráulico todos los ajustes se llevan a cabo desde la cabina del tractor.

Una solución simple para un ajuste complejo

El concepto de la suspensión es de hecho una solución simple a una cuestión tan importante como garantizar el copiado correcto del terreno. Con la opción del ajuste hidráulico la tensión del muelle que controla dicha presión se varía hidráulicamente. Un indicador accesible y de fácil lectura ayuda al operador a escoger la regulación más apropiada.

“El nuevo sistema de ajuste añade una nueva dimensión a la ya conocida suspensión de las segadoras EXTRA 300. Regular la presión correctamente nunca ha sido tan sencillo y lo hemos logrado sin comprometer ninguna de las características de las segadoras” afirma Stefan Zimmermann, Responsable de Producto de Segadoras en Kerteminde.

Ajustes simples, incluso en trabajo

El ajuste hidráulico opcional es el modo más simple para regular las segadoras EXTRA 300. Un cilindro hidráulico permite tensar o destensar el gran muelle de suspensión de las segadoras desde la cabina del tractor. Para tener un completo control de la presión que ejerce la barra de corte sobre el terreno, un indicador visible desde la cabina, marca en todo momento el grado de tensión del muelle.

Un ajuste preciso de la presión redonda en una mejor calidad de siega y a la vez en una disminución del consumo de combustible. Asimismo facilita el posterior rebrote del forraje al no dañar la superficie de la parcela.



Fácil ajuste con indicador de tensión.

Número de caracteres (con espacios) en Texto y Cabecera Principal:2.238

Vicon EXTRA 300 – Características principales:

	EXTRA 328	EXTRA 332	EXTRA 336	EXTRA 340
Ancho de trabajo (m)	2,80	3,20	3,50	4,00
Peso (kg)	810	840	880	940
Nº de discos	8	8	10	10

Descargue imágenes de alta resolución de la serie Vicon EXTRA 300:



[Descargue imagen 1](#)



[Descargue imagen 2](#)



[Descargue imagen 3](#)



[Descargue imagen del ajuste de muelle hidráulico](#)

Kverneland Group es una compañía internacional líder en el desarrollo, producción y distribución de maquinaria agrícola y servicios asociados. Un continuo proceso de innovación nos permite poseer una extensa y exclusiva gama de productos de alta calidad. Kverneland Group ofrece un amplio abanico de soluciones para empresarios agrícolas y empresas de servicios. Nuestra gama contempla implementos para el laboreo y preparación del terreno, siembra, siega y recolección de forrajes y fertilización y tratamiento de los cultivos así como soluciones electrónicas para tractores y maquinaria agrícola. Para más información acerca de Kverneland Group visite www.kvernelandgroup.com



-- FIN --

Para más detalles:

Xavier Tros de Iarduya
Responsable de Producto Siega y Recolección de Forrajes
Kverneland Group Ibérica S.A.
Teléfono: +34 932 649 050
Móvil: +34 630 019 939
E-Mail: xavier.tros@kvernelandgroup.com

Visite nuestra web



¡Me gusta!



[KvernelandGroup](#)
[iMFarming](#)

Siganos en Twitter



[@KvernelandGroup](#)
[@iM_Farming](#)

Veamos en Youtube



[kvernelandgrp](#)