

NOTA DE PRENSA

Vicon amplía la gama EXTR Δ 300, segadoras de discos con suspensión pendular

26.08.2013, Kerteminde, Dinamarca



Vicon EXTR Δ 340 con 4,0 m de ancho de trabajo.

Vicon completa la gama EXTR Δ 300 de segadoras de discos suspendidas con los modelos de 2,8; 3,2 y 4,0 m de ancho de trabajo. Los nuevos modelos cuentan con exclusivas características como la suspensión pendular, línea de accionamiento para dos velocidades de TDF, seguridad Non-Stop y plegado vertical en ángulo inverso.

Cuatro modelos: de 2,8 a 4,0 m de ancho de trabajo

El modelo EXTR Δ 336 fue introducido la pasada campaña y ahora la gama se completa con otras tres segadoras, haciendo de esta una de las gamas más completas del mercado. La amplia variedad facilita la elección del modelo más adecuado en función del tractor disponible y las dimensiones de las parcelas.

Nuestra seña de identidad: discos triangulares

Con tres cuchillas por disco, las segadoras Vicon EXTR Δ 300 están cortando de continuo. Esto implica una carga un tercio menor en la cuchilla y un reparto equilibrado del esfuerzo

en el accionamiento, con una demanda de potencia estable. La última generación de la barra de corte EXTRA, con nuevos soportes con doble rodamiento y la posibilidad de instalar el cambio rápido de cuchillas EXPERT permite asegurar prolongadas jornadas de trabajo con mínimos tiempos muertos para mantenimiento.



Posición de transporte vertical

Las segadoras EXTRA de la serie 300 cuentan con un sistema de plegado hidráulico para transporte en posición vertical, en ángulo de 110° o de 125° . De este modo el centro de gravedad queda en relativamente bajo y centrado con respecto al tractor, evitando balanceos indeseados en carretera. La altura de transporte es limitada con lo que circular bajo puentes o pasos reducidos no supone mayor problema.

Suspensión pendular

La suspensión es mediante un sistema de muelles que proporciona un reparto del peso de la barra equilibrado en toda la anchura de trabajo. Junto al diseño de tipo pendular, con acoplamiento central, proporciona un excelente seguimiento del perfil del terreno que redundará en un menor desgaste de los patines inferiores y un rebrote excelente del forraje.

La seguridad está garantizada con el sistema BreackBack, que hace que la segadora se vaya hacia atrás y se eleve si encuentra un obstáculo durante la siega, volviendo por sí misma a su posición de trabajo tras sobrepasarlo.

El grupo principal de las máquinas permite que pueda utilizarse tanto con tomas de fuerza de 540 r.p.m. como con las que giran a 1.000 r.p.m. Simplemente debe girarse el grupo de entrada para poder utilizar una u otra, sin accesorios adicionales.

Vicon EXTRA 328-332-340, especificaciones básicas

Modelo	EXTRA 328	EXTRA 332	EXTRA 340
Ancho de trabajo	2,8 m	3,2 m	4,0 m
Peso	810 kg	840 kg	940 kg
Demanda de potencia	37 kW / 50 CV	40 kW / 55 CV	51 kW / 70 CV
Revoluciones TDF	540 / 1000 rpm	540 / 1000 rpm	540 / 1000 rpm
Número de discos	8	8	10

Descarga de imágenes de alta resolución:



[Descarga de segadora en campo 01](#)



[Descarga de segadora en campo 02](#)



[Descarga de segadora en campo 03](#)



[Descarga de segadora en campo 04](#)



[Descarga de segadora en transporte](#)



[Descarga detalle de la suspensión](#)



Kverneland Group dispone de una red de distribuidores muy especializada para proporcionar servicio técnico, asesoramiento y recambios originales. Para satisfacer a todos nuestros clientes suministramos recambios de alta calidad a través de una eficaz red de distribución en todo el mundo. 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. Kverneland Group es una compañía internacional líder en el desarrollo, producción y distribución de maquinaria agrícola y servicios asociados. Más información acerca de Kverneland Group en <http://es.kvernelandgroup.com>

-- FIN --

Para más información:
Xavier Tros de Ilarduya
Responsable de Producto
Protección de Cultivos y Forraje
Teléfono: +34 932 649 072
E-Mail: xavier.tros@kvernelandgroup.com

Vicon e iM FARMING Online:



Visite nuestra web
www.vicon.eu



¡Me gusta!
www.facebook.com/KvernelandGroup
www.facebook.com/iMFarming



Véanos en YouTube
www.youtube.com/kvernelandgrp



Síguenos en Twitter
[#KvernelandGroup](https://twitter.com/KvernelandGroup)
[#iM_Farming](https://twitter.com/iM_Farming)