

NOTA DE PRENSA

Nuevos modelos de segadoras con suspensión pendular Gama TA2800M

26.08.2013, Kerteminde, Dinamarca



La nueva Kverneland 2840 M.

Kverneland presenta un gama completa de segadoras de discos con suspensión pendular con los nuevos modelos de 2,8; 3,2 y 4,0 m. Denominada TA 2800 M, esta serie destaca por su sistema de suspensión pendular, línea de accionamiento para dos velocidades de TDF, seguridad Non-Stop y plegado vertical en ángulo inverso.

El círculo se completa

Los nuevos modelos que introducimos completan la gama TA 2800 M, en la que introducimos el año pasado la segadora de 3,6 metros de ancho de trabajo y 9 discos de corte. Con modelos que van de los 2,8 m a los 4,0 m de ancho de trabajo, esta nueva gama se adapta a cualquier necesidad por parte de los agricultores.

Barra de corte Kverneland: fiabilidad y calidad de siega

La barra de corte ha sido diseñada para soportar los trabajos más duros. Muchas características explican este hecho, como son los discos redondos, el cárter soldado con alta capacidad de aceite o los engranajes curvados que garantizan un funcionamiento suave

y silencioso, así como los discos redondos, imagen de marca de Kverneland. La distancia constante entre discos y la mínima separación entre los mismos hace que piedras o cuerpos extraños pasen por encima sin riesgo de bloqueos. De este modo se mejora la fiabilidad y minimiza el mantenimiento.



Posición de transporte vertical

Las segadoras TA2800M 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 redunda 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.

Kverneland Taarup 2800 M, especificaciones básicas

Modelo	2828 M	2832 M	2840 M
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	7	8	10

Descarga de imágenes de alta resolución:



[Descarga de imagen de Kverneland Taarup 2840 M](#)



[Descarga de imagen de Kverneland Taarup 2840 M](#)



[Descarga de imagen de Kverneland Taarup 2828 M en transporte](#)



[Descarga de imagen de Kverneland 2828 M](#)



[Descarga de imagen producción de barras de corte](#)

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

Kverneland e iM FARMING Online:



Visite nuestra web
www.kverneland.com



¡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)