

FOX

Combinación compacta PÖTTINGER



Preparación inteligente del semillero

FOX / FOX D



Las combinaciones compactas FOX y FOX D permiten una preparación del semillero de fácil arrastre ahorrando combustible. En combinación con una sembradora PÖTTINGER se convierte en una combinación de siembra económica.

Las ventajas:

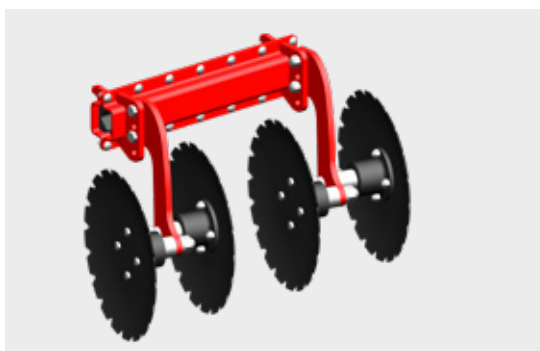
- Apero de preparación del semillero de fácil arrastre y ahorrando combustible
- Alta velocidad de trabajo
- Construcción corta y compacta para un óptimo punto de gravedad
- Combinación corta con púas (FOX) o discos (FOX D)
- Combinación de siembra con sembradoras PÖTTINGER

De fácil arrastre y ahorrando combustible

En el desarrollo de la nueva combinación compacta de PÖTTINGER se buscaron unas medidas compactas y un fácil arrastre. Esto permite un uso con pequeños tractores y aporta una preparación del semillero ahorrando combustible y eficiencia.

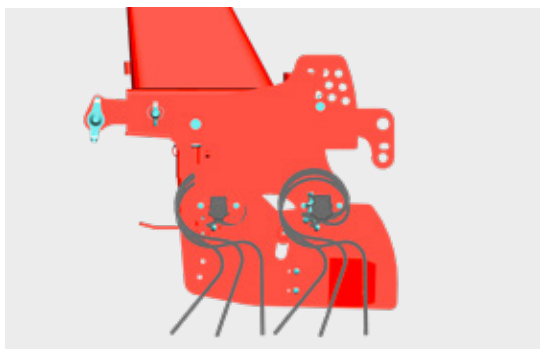
Adaptación fácil

El corto bloque de enganche dispone de un brazo inferior extensible y ajustable en tres posiciones. Esto permite el montaje de accesorios frontales en la FOX. El brazo superior tiene dos posiciones para facilitar el enganche y la adaptación a cualquier tractor.



FOX D discos

En la FOX D, los discos hacen la preparación del suelo. Están alojados en elementos de goma que disponen de ajuste en altura y son aptos para el uso en suelos ligeramente pedregosos. Los discos tienen un diámetro de 410 mm y disponen de un rodamiento libre de mantenimiento.



Púas FOX

La FOX está equipada con rejas colocadas en 2 hileras y aporta un desmenuzamiento fino del terreno. Las púas se pueden ajustar en tres posiciones y sirven para suelos ligeros hasta medios y con pocos residuos de cosecha.

Siembra rápida

En combinación con una sembradora PÖTTINGER, el conjunto se convierte en una combinación de sembradora económica con enganche tripuntal. El enganche de la sembradora se hace en el packer o con Hydrolift.

FOX	Ancho de trabajo y de transporte	Herramientas	Distancia entre surcos	Profundidad de trabajo	Potencia requerida a partir de
FOX 300	3,0 m	19	15,5 cm	3 – 8 cm	55 kW / 75 CV
FOX 350	3,5 m	23	15,5 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400	4,0 m	25	15,5 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV
FOX 300 D	3,0 m	22	13 cm	3 – 8 cm	55 kW / 75 CV
FOX 350 D	3,5 m	26	13 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400 D	4,0 m	30	13 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV

Todos los datos tienen carácter no vinculante



La alternativa más amplia

FOX 350 / FOX 400

La máquina ligera de arrastre es ideal para el uso en suelos ligeros hasta medios con pocos residuos de cosecha. Gracias a la posibilidad de combinar con una sembradora, la combinación compacta FOX se convierte en un talento múltiple. Así se forma una combinación económica de mínimo laboreo.



Combinaciones potentes

- Más potencia gracias a los nuevos anchos de trabajo
- FOX 350 con 3,5 m de ancho de trabajo
- FOX 400 con 4 m de ancho de trabajo

Uso universal

- Individual para mezclar los restos de cosecha
- En combinación con una sembradora PÖTTINGER para una combinación de siembra económica.
- Posibilidad de combinar con VITASEM enganchada, VITASEM suspendida y AEROSEM



	Ancho de trabajo y de transporte	Herramientas	Distancia entre herramientas	Profundidad de trabajo	Potencia requerida a partir de
FOX 350	3,5 m	23	15,5 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400	4,0 m	25	15,5 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV



Esparcimiento y mezclado de purín

FOX 300 D / 350 D / FOX 400 D

Gracias a la posibilidad para combinar con un kit de adaptación para cubas de purín, la FOX D se convierte en una máquina polivalente. Así se esparce y se mezcla el purín en una pasada. Un trabajo efectivo y eficiente está garantizado.



Mezclado rápido y efectivo de purín

- Posibilidad de combinar una combinación compacta FOX D con un kit de adaptación para cubas de purín (Vogelsang)
- Esparcimiento y mezclado de purín unidos en un solo paso.
- Las FOX 300 D, FOX 350 D, FOX 400 D van montadas en el tripuntal de la cuba de purín
- Peso propio
- Un trabajo de fácil arrastre y libre de atascos



El mezclado de purín con la FOX D evita pérdidas de nitrógeno

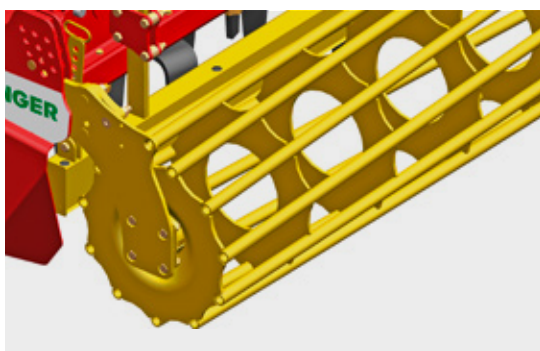
- El esparcido y mezclado de purín al mismo tiempo ahorra tiempo y gastos
- Mezclado conforme a reglamentos en el plazo de cuatro horas
- Protección del suelo debido a menos pasadas
- Considerable menor pérdida de nutrientes
- Emisiones de amoníaco más bajas
- Reducción de olores

	Ancho de trabajo y de transporte	Herramientas	Distancia entre herramientas	Profundidad de trabajo	Potencia requerida a partir de
FOX 300 D	3,0 m	22	13 cm	3 – 8 cm	55 kW / 75 CV
FOX 350 D	3,5 m	26	13 cm	3 – 8 cm	66 kW / 90 CV
FOX 400 D	4,0 m	30	13 cm	3 – 8 cm	74 kW / 100 CV



Rodillos – su elección

En función del tipo de suelo, PÖTTINGER ofrece una amplia gama de rodillos para un resultado de trabajo óptimo con la estructura de desmenuzamiento deseada. Todo el programa de rodillos hace gala de una gran precisión de trabajo y un diseño robusto.



Rodillo de jaula

El rodillo idóneo para labrar suelos secos y no pegajosos. El rodillo está equipado con barras fuertes para una óptima compactación posterior.

Diámetro: 420 mm con 8 barras

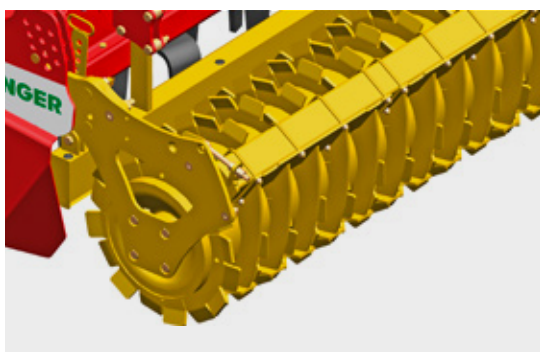
Diámetro: 540 mm con 11 barras



Rodillo compactador dentado

Este rodillo polivalente es apto para todos los suelos. El rodillo prepara un terreno para la siembra perfectamente recompactado con una tierra fina y mullida en la capa de sembrado. Los rascadores se sitúan justo encima de la capa de laboreo. De este modo se evita el levantamiento de placas de tierra en terrenos húmedos y se mantiene un efecto capilar óptimo para el éxito de la siembra. Los dientes están templados. Opcionalmente se ofrecen también rascadores recubiertos.

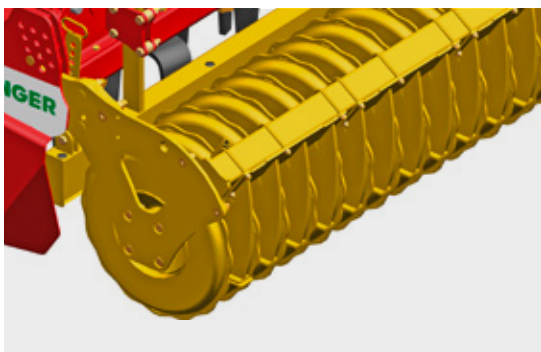
Diámetros: 420, 500 y 550 mm



Rodillo compactador desmenuzador

Los dientes están colocados de forma cruzada a la izquierda y la derecha. Este rodillo es apropiado para suelos pesados y arcillosos. Como resultado se obtiene una profunda compactación con un desmenuzamiento suelto en la capa superior del suelo. Los rascadores recubiertos (de serie) impiden que el rodillo quede empastado.

Diámetro: 525 mm



Rodillo compactador de corte

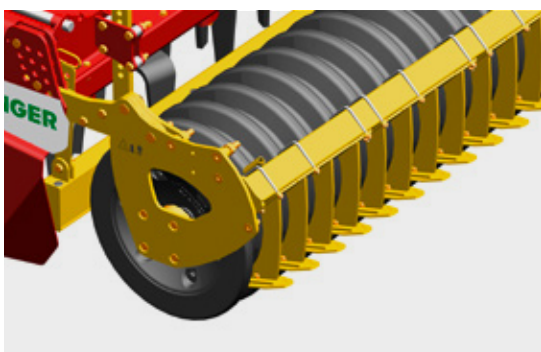
Los anillos compactadores cerrados lateralmente tienen un diámetro de 550 mm; además, se asignan 8 anillos por cada 1 m de ancho de trabajo. El rodillo proporciona una compactación posterior por hileras para aumentar la absorción de agua y la actividad de respiración del suelo. Ideal para suelos pedregosos, húmedos y con cantidades elevadas de masa orgánica. Los rastrojos de cosecha permanecen en la superficie del suelo y lo protegen para que no se seque. Los rascadores recubiertos (de serie) impiden que el rodillo quede empastado.



Rodillo compactador prisma

Anillos en forma de prisma con distancias de 12,5 o 15 cm. El rodillo para todas las condiciones de uso, también con piedras y mayores cantidades de materia orgánica. Gracias a la forma cónica se produce una compactación surcada que evita el estancamiento del agua en la superficie y mejora la respiración del suelo en el área central menos compactado. Los rascadores recubiertos (de serie) impiden que el rodillo quede empastado.

Diámetros: 500 y 600 mm



Rodillo compactador de goma

El rodillo ideal para suelos en desarrollo. Especial para trabajar con implementos de tiro ya que posibilita el trabajo donde la resistencia de otros rodillos choca. El diámetro de 585 mm y el particular perfil posibilitan una compactación posterior acanalada. Los rascadores recubiertos (de serie) impiden que el rodillo quede empastado.



Su máquina online.

Toda la información de su máquina
simple – siempre – en todas partes

Escanee el código QR de la **placa de la máquina** con su Smartphone o Tablet o indique el número de máquina en el portal www.poettinger.at/poetpro. Recibirá al instante muchas informaciones sobre su máquina.

- Manuales de uso
- Informaciones de equipamiento
- Catálogos
- Fotos y videos



El servicio de recambios PÖTTINGER

- Amplia red de distribuidores y de servicio por todo el mundo.
- Disponibilidad de recambios y piezas de desgaste durante décadas.
- Piezas originales PÖTTINGER, pedidos online 24 horas.

PÖTTINGER Landtechnik GmbH

Industriegelände 1
4710 Grieskirchen
Austria
Teléfono +43 7248 600-0
info@poettinger.at
www.poettinger.at

Distribuido en España por: Duran Maquinaria Agrícola SL

Ctra. Nacional 640 km 87,5
27192 La Campiña
Lugo – España
Teléfono +34 982 227165
Fax +34 982 252086
mduran@duramaquinaria.com
www.duramaquinaria.com

PÖTTINGER Latino América

Osorno, Chile
Teléfono +56 64-203085
Fax +56 64-203085
www.poettinger.cl

Hernán Concha Neupert

Teléfono +56 9-89222203
hernanconcha@poettinger.cl

Raimundo Concha Vergara

Teléfono +56 9-79992799
raimundoconcha@poettinger.cl

