

 **HORSCH**

Finer SL

EL ESPECIALISTA CON POTENCIA Y PRECISIÓN





Finer SL

CONTROL DE MALEZAS Y PREPARACIÓN DEL LECHO DE SIEMBRA:
EL FINER SL COMBINA AMBOS EN UNA SOLA MÁQUINA

- Perfectamente adecuado para mantener las áreas libres de malezas y para la preparación del lecho de siembra
- Estructura compacta mediante una distancia entre vigas de 50 cm
- Corte de superficie completa gracias a las rejas de ala de 22 cm de ancho y una distancia entre líneas de 15 cm
- Flexible y adaptable a todos los desafíos



Con el Finer SL, HORSCH ofrece una máquina que es muy versátil en su uso. Desde el laboreo superficial del suelo hasta el corte superficial y la preparación del lecho de siembra, el Finer SL se puede utilizar de manera universal. Su principal área de responsabilidad radica en el laboreo superficial del suelo y el corte a plena superficie. Para esto, el Finer SL puede estar equipado con una variedad de opciones. Mediante las ruedas de control de profundidad en la parte frontal, en combinación con un rodillo o ruedas de control de profundidad en la parte trasera, se garantiza un control de profundidad exacto de 2 hasta un máximo de 10 cm de profundidad de trabajo. Dependiendo del propósito de uso, el cliente también puede elegir entre las rejas de 5 cm de ancho, que son especialmente adecuadas para la preparación del lecho de siembra, y las rejas de ala de 22 cm de ancho. Estos garantizan un corte completo en toda la profundidad de trabajo. Para condiciones duras y suelos secos, se recomiendan los resortes dobles opcionales, que proporcionan estabilidad adicional a los dientes. La estructura compacta con una altura de marco de 58,5 cm y una distancia entre barras de 50 cm convierte al Finer SL en una máquina potente en anchos de trabajo de 5 a 8 m en el sistema de 3 puntos. Gracias a las diversas variantes de rodillos, la máquina se puede adaptar a casi todas las condiciones del suelo. Para un control aún más intensivo de las malas hierbas y gramíneas, se recomienda el uso opcional de la rastra. Proporciona un desenterramiento adicional del cepellón y, por lo tanto, favorece el secado de las plantas. Esto aumenta enormemente el éxito del control. A petición, el Finer SL se puede combinar naturalmente con equipamientos adicionales, por ejemplo, con un kit de siembra para la siembra de cultivos o cultivos intermedios en combinación con un tanque frontal o también con una MiniDrill. Para mayor comodidad, la rastra y la profundidad de trabajo también se pueden ajustar opcionalmente de forma hidráulica. Todo esto convierte al Finer SL en una máquina de uso universal con muchas opciones para adaptarla perfectamente a las necesidades de los clientes.



Con rodillo o ruedas de apoyo



De 5 a 8 metros de ancho de trabajo

RODILLOS COMPACTADORES

VERSÁTIL PARA UNOS RESULTADOS ÓPTIMOS

Los efectos de profundidad y las principales aplicaciones de las diferentes versiones de Compactadores HORSCH.



Rodillo RollFlex

- Compactación profunda con superficie del suelo suelta
- Alta capacidad de nivelación gracias a los muelles intermedios
- Autolimpiante, sin raspadores
- Alta fiabilidad operativa

Rodillo RingFlex

- Gran superficie de contacto gracias a los elementos de anillo de 7 cm de ancho
- Mezcla adicionalmente material orgánico
- Convertible a compactador de invierno
- Peso por metro de ancho de trabajo: 120 kg

Rodillo RollPack

- Rodillo de anillos de acero con 55 cm de diámetro
- Profunda reconsolidación en franjas
- Condiciones de uso flexibles
- Peso por metro de ancho de trabajo: 125 kg

Rodillo RollCut

- Consolidación en franjas
- Buena estructura superficial en suelos de textura media
- Rodillo ideal para suelos de medios a pesados
- Peso por metro de ancho de trabajo: 130 kg

Rodillo jaula

- Baja compactación
- Bajo requerimiento de potencia
- Bajo peso propio
- Peso por metro de ancho de trabajo: 102 kg

Rodillo DoubleCage

- Superficie perfecta y suelta
- Además, mueve y nivela la tierra
- Coloca material orgánico suelto en la superficie
- Peso por metro de ancho de trabajo: 78 kg

- Elemento central para determinar la calidad del trabajo
- Control de profundidad
- Diferentes agrupaciones en función de las necesidades
- Calidad de trabajo perfecta en condiciones húmedas y secas

- Lecho de germinación adecuado para cultivos espontáneos y malas hierbas
- Estructura rugosa y suelta para suelos medios y pesados
- Acabado final de la profundidad de siembra

EQUIPAMIENTO ADICIONAL



Rastra doble con ajuste hidráulico de agresividad



Doble resorte



Opcional con ruedas de control de profundidad traseras en lugar de rodillo



Opcional con rastra doble ajustable hidráulicamente



Kit de siembra Finer SL

El kit para el Finer SL es ideal para la siembra en condiciones húmedas y de cultivos intermedios. Dependiendo de las condiciones de uso y la ubicación, el Finer puede ser utilizado de diversas maneras.

- Sistema neumático con rejas de siembra de púas
- Torre de distribución doble
- Ideal para la siembra en condiciones húmedas

DATOS TÉCNICOS

Finer SL	5 SL	6 SL	7 SL	8 SL
Ancho de trabajo (m)	5,00	6,00	7,00	8,00
Anchura de transporte (m)	2,70	2,70	2,70	2,70
Espaciado de líneas (cm)	15,20	15,40	15,60	15,10
Altura del marco (cm)	58,5	58,50	58,50	58,50
Altura de transporte (m)	2,75	3,25	3,75	4,25
Longitud (m)	3,00 - 4,50 según el equipamiento	3,00 - 4,50 según el equipamiento	3,00 - 4,50 según el equipamiento	3,00 - 4,00 según el equipamiento
Peso (kg)	2000 - 3400 dependiendo del equipamiento	2150 - 3700 según el equipamiento	2300 - 4000 según el equipamiento	2450 - 3600
Número de puas (Pieza)	33	39	45	53
Distancia entre púas en una fila (cm)	61	62	62	60
Tamaño de neumáticos de ruedas de guía de profundidad	23 x 10,5 -12	23 x 10,5 - 12	23 x 10,5 - 12	23 x 10,5 - 12
Profundidad máxima de trabajo (cm)	10	10	10	10
Dispositivos de control DA (Pieza)	1 (+1 por opción)	1 (+1 por opción)	1 (+1 por opción)	1 (+1 por opción)
Potencia requerida (kW/PS)	90-175 / 120-240	115 -200 / 160 -270	130 -220 / 180 -300	150-250 / 200-340
Montaje de equipos de 3 puntos	Cat. III/IV	Cat. III/IV	Cat. III/IV	Cat. III / IV





Su distribuidor especializado



HORSCH Maschinen SE & Co. KG

Sitzenhof 1 · 92421 Schwandorf

Phone: +49 9431 7143-0

Fax: +49 9431 7143-9200

E-Mail: info@horsch.com

horsch.com

Papel: 120 g/m2 Maxi Offset. El papel está certificado conforme a la etiqueta ecológica de la UE. Esta etiqueta sólo se concede a productos y servicios cuyas repercusiones medioambientales son considerablemente inferiores a las de productos similares. Para más detalles, consulte www.eu-ecolabel.de. Tinta de impresión: Tinta de impresión QUICKFAST COFREE. Sin aceite mineral ni cobalto. Además, está certificada y recomendada para la impresión según el principio «Cradle-to-Cradle» (quasi «del origen al origen»), un enfoque que se ocupa de la difusión de la gestión continua y consecuente del reciclado. Más detalles también en www.c2c-ev.de.

Todas las especificaciones y diagramas son aproximados y no vinculantes. Las características técnicas y el diseño están sujetos a cambios.

ES-60211558 (AGRI25)