



## Joker HD Classic

LABRANZA EXACTA Y RÁPIDA DE RASTROJOS, INCORPORACIÓN DE CULTIVOS INTERMEDIOS O FERTILIZANTES ORGÁNICOS HASTA UNA PROFUNDIDAD DE TRABAJO DE 15 CM.





## Joker HD Classic

ENORME PASO A TRAVÉS DE UN DIÁMETRO DE DISCO DE 62 CM  
Y DISPOSICIÓN DE DISCOS EN PARES

- Hasta aproximadamente 15 cm de profundidad, laboreo intensivo de corte y mezcla en grandes cantidades de p.ej. Paja de maíz en grano
- Gran diámetro de disco de 62 cm con una fijación de 6 tornillos para las condiciones de uso más duras, por ejemplo, suelos pesados o con grandes cantidades de residuos de cosecha.

- El montaje de los discos en elementos de goma aumenta la vida útil y mejora la adaptación al suelo.
- Rodillo Doble RollPack con anillos de perfil en U de Ø 55 cm. Muy estable y adecuado para todos los tipos de suelo. Resistente a las piedras incluso a alta velocidad. Anillos del compactador entrelazados para una muy buena autolimpieza.



La HORSCH Joker HD es una grada de discos con anchos de trabajo de 5 a 8 m. Su enfoque de aplicación abarca desde la incorporación superficial de rastrojos después de cereales hasta la incorporación profunda de rastrojos de maíz hasta una profundidad de trabajo máxima de 15 cm. Debido al gran diámetro del disco de 62 cm y los discos colocados verticalmente, se obtiene un efecto de mezcla muy intenso con una capacidad de corte enormemente alta al mismo tiempo. Para guiar los discos con precisión en el suelo, el Joker HD cuenta con un amplio soporte de goma. Esto resulta en un paso muy alto para el material orgánico y una baja susceptibilidad a obstrucciones. Como con cualquier grada de discos, la calidad de trabajo y mezcla aumenta con la velocidad de trabajo. Por eso, la Joker HD está autorizada para una velocidad de trabajo de hasta 18 km/h. Los discos cóncavos dentados y el peso propio de la máquina garantizan una penetración efectiva de la máquina incluso en condiciones secas.

Dependiendo de los requisitos y el espectro de uso de la máquina, el Joker HD puede equiparse con algunos accesorios adicionales. Por un lado, la máquina puede estar equipada con una barra de siembra para la siembra de cultivos intermedios o similares, o con un kit de purines para la incorporación de fertilizantes orgánicos. Dependiendo del equipamiento del tractor, el agricultor puede elegir entre un enganche en los brazos inferiores en Cat. III o IV o un enganche en la barra de tiro. Mediante esta y otras opciones, el Joker HD se puede ajustar de manera óptima a los requisitos de los agricultores. A través del rodillo doble RollPack con un diámetro de 55 cm se garantiza una óptima compactación. Al mismo tiempo, el rodillo asegura una guía de profundidad segura de la máquina en suelos ligeros sin empujar el suelo. Para el transporte por carretera, el empacador está equipado con un chasis de transporte. Esto permite un transporte por carretera cómodo y protege la máquina.



Amplio soporte de discos en el marco para una guía precisa de los discos en el suelo.



Discos de gran tamaño con un diámetro de 62 cm

## Sistema de discos

Gracias al sistema de discos de 2 hileras y los discos de gran tamaño con una profundidad de trabajo máxima de 15 cm, el Joker HD es óptimo para la incorporación de grandes cantidades de material orgánico como cultivos de cobertura, rastrojo de maíz o fertilizantes orgánicos.

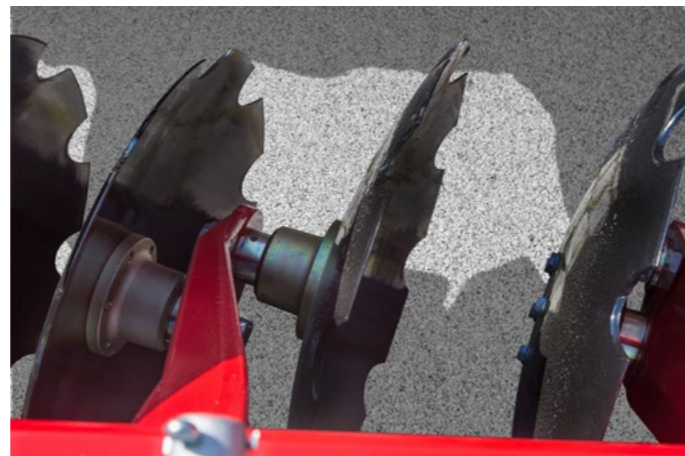
- Sistema de discos de 2 hileras
- 62 cm diámetro de disco
- Profundidades de trabajo de hasta 15 cm



Gran distancia entre discos para un paso máximo en la máquina

## Disco dentado Ø 62 cm

- Disco dentado Ø 62 cm
- Gran penetración en el suelo
- Mezcla intensiva de material resistente
- Diferentes durezas combinadas en un disco



Disco dentado Ø 62 cm

## Rodillo doble RollPack Ø 55 cm

- Rodillos de anillo de acero con 55 cm de diámetro
- Profunda reconsolidación en franjas
- Condiciones de uso flexibles
- Peso por metro de ancho de trabajo: 130 kg



Doble compactador RollPack

## EQUIPAMIENTO ADICIONAL



Barra de siembra para la siembra de cultivos intermedios en una sola pasada



Salidas de purines de acero inoxidable para máxima durabilidad



Aplicación de purines sin rodillo, con rastra para minimizar la susceptibilidad a obstrucciones



Posición de transporte Joker HD

# DATOS TÉCNICOS

Joker HD Classic	5 HD	6 HD	8 HD
Ancho de trabajo (m)	5	6	7
DiscSystem discos Ø (cm)	62	62	62
DiscSystem grosor de discos (mm)	6	6	6
Ángulo de corte discos DiscSystem (°)	17	17	17
Anchura de transporte (m)	3	3	3
Altura de transporte (m)	3,30	3,70	4
Longitud (m)	7,10	7,10	7,10
Carga por eje (kg)	5200 - 6400	5700 - 6800	6200 - 7500
Carga vertical (kg)	1200 - 1900	1300 - 2000	1300 - 2000
Ruedas de apoyo con tamaño de neumático	400 / 60 – 15.5	400 / 60 – 15.5	400 / 60 – 15.5
Tamaño de neumáticos de transporte	400/60-22.5	400/60-22.5	400/60-22.5
Número de discos DiscSystem (PCE)	42	50	58
Dispositivos de control DA (PCE)	4	4	4
Potencia requerida (kW/PS)	130 – 170 / 180 – 230	160 – 180 / 220 – 250	220 – 260 / 300 – 350
Montaje de implementos en los brazos inferiores	Cat. III – III / IV – IV	Cat. III – III / IV – IV	Cat. III – III / IV – IV
Enganche de barra de tiro ajustable	Anillo de enganche Ø 42 – 51 mm	Anillo de enganche Ø 42 – 51 mm	Anillo de remolque Ø 42 – 51 – 71 mm



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](mailto:info@horsch.com)

**[horsch.com](http://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](http://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» (cuasi «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](http://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-60211554 (AGRI25)