

La fresadora de lomos de la serie GF

Fresadora de 2, 4 y 6 hileras para formar caballones de gran volumen, estables y sin terrones



Robusta y potente: la fresadora de lomos de la serie GF

Las expectativas depositadas en las fresadoras son enormes, pues su intenso trabajo del suelo requiere resistencia y fiabilidad. Al mismo tiempo se demanda su tracción ligera para un elevado rendimiento. Éstas

son cualidades integradas en la serie GF. Estas máquinas labran intensamente el suelo y eliminan los molestos terrones. La tierra floja resultante es utilizada para formar los caballones, creando así la base

para un mejor resultado en la producción. Además, las fresadoras de lomos pueden convertirse fácilmente en fresadoras – campo plano-, para el tratamiento clásico de la tierra antes de la siembra.

SERIE GF

Por hileras en la mejor forma

Exacto y firme: las fresadoras de lomos de la serie GF forman en serie caballones homogéneos de gran volumen.



Inteligente y precisa: las púas de la fresadora trabajan el suelo intensamente, a izquierda y derecha del tubérculo. El suelo suelto es utilizado para formar caballones firmes de gran volumen.



Eficaz y resistente: la fresadora de lomos trabaja perfectamente también suelos pesados. Con el acaballonado adicional asegura la calidad hasta la recogida.

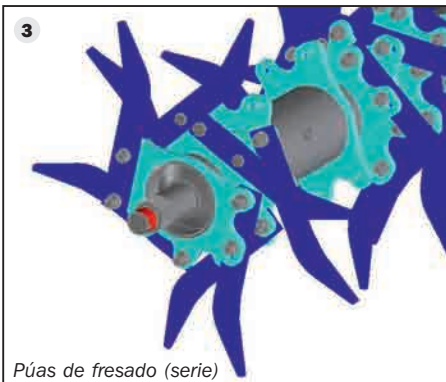


Eficacia hasta en el último detalle y en todas las clases de potencia

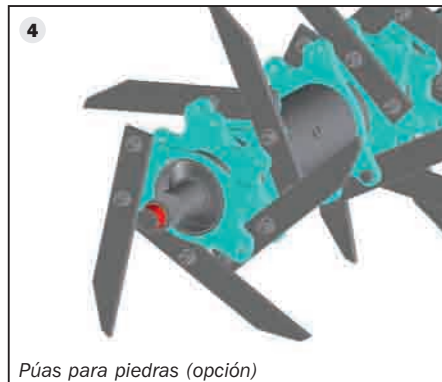


Duradero y fuerte: la transmisión de la fuerza en las fresadoras de lomos de Grimme tiene lugar a través de un engranaje recto (1).

La opción de accionamiento a ambos lados (2) es ideal para condiciones muy duras permanentes.



Púas de fresado (serie)



Púas para piedras (opción)

¡Escaso desgaste con cualquier tipo de suelo!

B Púas de fresado básicas: provistas de punta antidesgaste

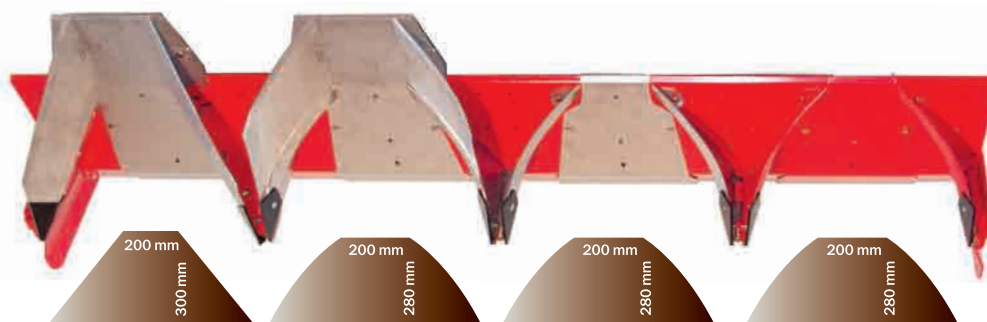
W Púas widia: duras como el diamante, gracias a la soldadura en vacío

S Púas especiales: con el metal duro a prueba de golpes, especiales para suelos pedregosos



NUEVO

Mayor capacidad de carga: además de las ruedas estándar (5), las ruedas de apoyo dobles (6) o más anchas (7) proporcionan mayor capacidad de carga a todas las fresadoras.



Forma perfecta: la chapa conformadora con suspensión oscilante, situada detrás del cuerpo aporcador, garantiza la formación de lomos de gran volumen. La presión necesaria se consigue mediante diagonales elásticas. Los distintos moldes o chapas Speed permiten realizar la forma y la superficie deseada para el lomo.

Trapecio con chapa Speed (opción)

Abombado VA con chapa Speed (opción)

Abombado VA (opción)

Abombado (serie)

GF 75-2 , GF 90-2 , GF 75-4 , GF 90-4 , GF 75-6 , GF 90-6 , GF 75-8

Fresadoras de lomos de 2, 4 y 6 hileras: la serie más adecuada para cada tipo!



Fresadoras de lomos Grimme a su medida: todas las máquinas están disponibles con separación de hileras de 75–90 cm o bien de 30–36 inch. Las fotos muestran una fresadora de dos hileras con distancia de 75 cm (1) y una fresadora de 90 cm (2).



Uniforme y firme: la GF 75-4 forma los lomos exactamente según sus requerimientos. Usted decide si desea los lomos de serie abombados (3) o bien en la forma opcional trapezoidal (4).



Estabilidad durante el trabajo: si lo desea, puede equipar dos ruedas adicionales delante (5) para aportar más estabilidad a la fresadora de lomos de 6 hileras. ¡El accionamiento de la máquina a ambos lados (6) es de serie!



Seguridad en carretera: con los anchos de trabajo más grandes, compensa adquirir los dispositivos opcionales de transporte longitudinal (7), para garantizar el transporte sin peligro en carretera.

Opciones eficaces para condiciones difíciles

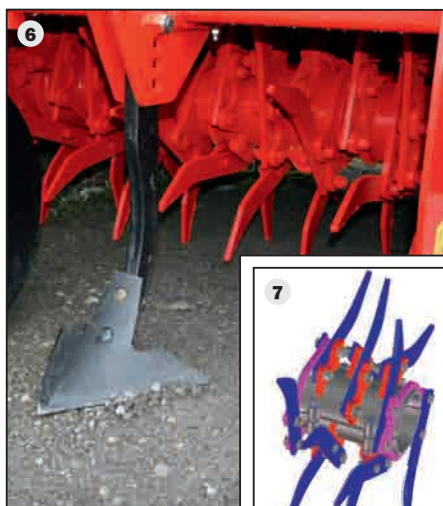


Puesta exacta para mayor producción: con el control de desplazamiento opcional (1) el tubérculo se sitúa siempre en el centro del caballón, reduciendo el riesgo de que se pongan verdes. Las ruedas de apoyo traseras opcionales (2) mejoran el guiado de la fresa en profundidad.



Cómoda conducción por los pasos: las chapas de arrastre, con ajuste mecánico de la altura (3) (opción), allanan los lomos.

¡Nuestra recomendación para los profesionales que cultivan zanahorias en caballones: el cilindro de perfilado, de funcionamiento hidráulico, detrás de la fresa (4) (opción)!



Utilice la fresadora de lomos como fresadora de suelo normal: con sólo unos pasos se puede convertir la fresadora de lomos de Grimme en una fresadora de tierra clásica (5). Los Subsoladores opcionales (6) facilitan que luego la sembradora pueda depositar las patatas en un suelo suelto en profundidad. Con esta técnica se logra calidad y rendimiento.

Con sólo unos pasos se puede montar un juego de púas (7) (opción).



Datos técnicos

	GF75-2	GF75-4	GF75-6	GF75-8	GF90-2	GF90-4	GF90-6
Anchura de trabajo	1.550 mm	3.050 mm	4.505 mm	–	1.850 mm	3.650 mm	–
Anchura de transporte	1.850 mm	3.300 mm	–	–	2.150 mm	3.900 mm	–
Peso	800 kg	1.400 kg	Aprox. 2.500 kg	Aprox. 2.500 kg	900 kg	1.600 kg	Aprox. 2.500 kg
Número de hileras	2	4	6	8	2	4	6
Distancia entre hileras	75 cm	75 cm	75 cm	75 cm	90 cm	90 cm	75 cm
N° de púas	32	64	92	124	44	84	120
Púas para suelos pedregosos (opción) (60x12 mm)	16 unidades	32 unidades	46 unidades	62 unidades	22 unidades	42 unidades	60 unidades
Fuerza de arrastre	A partir de 40 kW	A partir de 70 kW	A partir de 130 kW	A partir de 130 kW	50 kW	A partir de 70 kW	A partir de 130 kW
Engranaje angular con cuello rígido	150 CV	150 CV	–	–	150 CV	150 CV	–
Engranaje reforzado para accionamiento a uno o dos lados (opción)	–	230 CV	300 CV Serie: ambos lados	300 CV	–	230 CV	300 CV Serie: ambos lados
Engranaje de cambio de ruedas	–	Opción	–	–	–	Opción	–
Revoluciones del rotor en tractor							
1.000 rpm.	320	300,320,332*	340	340	320	300,320,332*	340
540 rpm.	Previa demanda	Previa demanda	–	–	Previa demanda	Previa demanda	–
750 rpm.	Previa demanda	Previa demanda	–	–	Previa demanda	Previa demanda	–

* Otros como opción



Utilice la fresadora de lomos como fresadora de tierra normal: con sólo unos cambios puede utilizar la fresadora de lomos de Grimme para el tratamiento clásico del suelo, también en combinación con la GL 31 T, una sembradora de cuatro hileras.

Eurodealer Grimme en el lugar para asistencia técnica y de venta:

GRIMME
¡COSECHANDO ÉXITO!

Grimme Landmaschinenfabrik GmbH & Co. KG · Hunteburger Straße 32 · D-49401 Damme
Teléfono +49 5491 666-0 · Fax +49 5491 666-2298
grimme@grimme.de · www.grimme.es