



SERIE TOPPA

La serie TOPPA ofrece diversas variantes, que permiten desbrozar 2, 4, 6 u 8 hileras en montaje delantero o trasero o alternativamente con una combinación delantera-trasera.

La serie TOPPA

Para promover la madurez uniforme de los tubérculos, se puede realizar una destrucción de la hojarasca dos o tres semanas antes de la cosecha. Además de prevenir una transmisión de infecciones virales de la broza al tubérculo, se puede lograr una firmeza de la cáscara suficiente para mejorar la capacidad de almacenamiento. En lugar o como complemento de agentes químicos para el secamiento, GRIMME ofrece una solución sostenible en forma del corte de hierbas. Mediante el uso de una desbrozadora se tritura la hojarasca de las patatas en forma mecánica y se la deposita entre los caballones.



TOPPA 200

Con la TOPPA 200 se puede cortar y triturar la broza de las patatas de dos hileras con una única pasada. La máquina en funcionamiento autónomo puede trabajar tanto en montaje delantero como en montaje trasero.



TOPPA 400

Con la TOPPA 400 se puede cortar y triturar la broza de las patatas de cuatro hileras con una única pasada. La máquina en funcionamiento autónomo puede trabajar tanto en montaje delantero como en montaje trasero. Para el transporte por carretera cuenta con un mecanismo de soporte longitudinal opcional.



TOPPA 600 COMBI

Con la TOPPA 600 Combi se puede cortar y triturar la broza de las patatas de dos veces dos hileras con una única pasada. Pero, la desbrozadora está diseñada para ser combinada con otra desbrozadora de dos hileras en la parte delantera del tractor.



TOPPA 800

Con la TOPPA 800 se puede cortar y triturar la broza de las patatas de ocho hileras con una única pasada. La desbrozadora está diseñada para montaje trasero y se puede replegar hidráulicamente a un ancho exterior de tres metros para el transporte por carretera.



TOPPA 800 COMBI

Con la TOPPA 800 Combi se puede cortar y triturar la broza de las patatas de dos veces dos hileras con una única pasada. Pero, la desbrozadora está diseñada para ser combinada con otra desbrozadora de cuatro hileras en la parte delantera del tractor.





Prolongación del bloque de enganche tripuntal

La prolongación del bloque de enganche tripuntal es idónea para el montaje delantero. Con ella se puede aumentar la altura de extensión. Además, se reduce el ángulo del eje cardán, prolongando así su duración.



Grandes compuertas de mantenimiento

Las grandes compuertas de mantenimiento a lo largo de toda la anchura de la carcasa facilitan la limpieza y el cambio de los mayales.



Altura de trabajo óptima

El control de altura de la desbrozadora se ejecuta con el equipo hidráulico tripuntal del tractor y con ruedas de apoyo de 175 R14. La altura de las ruedas de apoyo se ajusta o bien mecánicamente con un husillo o hidráulicamente desde la cabina. La altura de trabajo configurada se puede leer y controlar cómodamente en una escala.



RidgeRunner contra tubérculos verdes

Para cada hilera pueden seleccionarse opcionalmente ruedas de presión de caballones con cojinetes a ambos lados, que ruedan sobre la corona del caballón después de desbrozar. La suspensión individual permite una adaptación óptima a cada hilera. La presión extremadamente baja de los neumáticos permite que las ruedas rueden de forma dirigida para cerrar las grietas de los caballones.



dispositivo de soporte longitudinal

Para el transporte por carretera con una anchura exterior de menos de 3 m, la TOPPA 400 dispone de otro bloque de enganche tripuntal en la cara exterior izquierda en la dirección de marcha. Con ese mecanismo opcional de soporte longitudinal, la máquina se puede poner en la posición de transporte en unos minutos y puede moverse con velocidad de transporte sin límites.





Posición optimizada del cambio de marchas

La transmisión de la TOPPA 400 se desplazó más hacia el delante. Esa posición crea una mayor distancia con el tractor y permite así un ángulo más agudo del eje cardán, reduciendo el desgaste. Al mismo tiempo que se consigue más espacio para compuertas de mantenimiento más grandes.



Eje de mayales continuo

La TOPPA 400 con una distancia entre hileras de 90 cm está por primera vez equipada con un eje de mayales continuo y por eso no necesita alojamiento central; por eso se desgasta menos y obtiene un resultado de trabajo excelente.



Elevador de un solo lado

Tanto en la TOPPA 600 Combi como en la TOPPA 800 Combi se puede activar cada pescante por separado con una unidad de mando propia o por ISOBUS opcional con asignación AUX-N. Junto con el eje cardán homocinético de serie también se puede levantar la desbrozadora, por ejemplo, en zonas en forma de cuña, de forma independiente.



Compensación pendular

Ambas carcasas tienen suspensión pendular por lo que se pueden adaptar óptimamente a las irregularidades. También está disponible un desplazamiento lateral hidráulico.



Centrado automático en el caballón

Para la TOPPA 600 Combi y la TOPPA 800 Combi también hay un desplazamiento lateral hidráulico opcional que se puede controlar a mano o, en los niveles más altos se adapta automáticamente a los caballones. Eso es relevante, sobre todo, cuando la cantidad de hileras de la plantadora coincide con la de la desbrozadora.



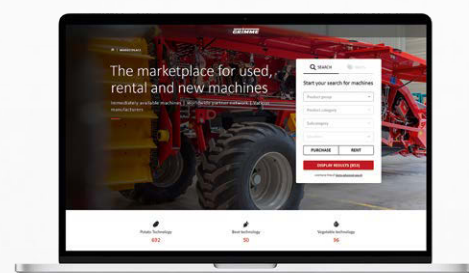
GRIMME todas las marcas used and more

Venda su máquina usada

- > Reciba una oferta no vinculante
- > Se puede pagar antes de la recogida
- > Tramitación simple de la venta
- > Recogida gratuita de la máquina



Reciba una oferta no vinculante para su tecnología de patata, remolacha y hortalizas de GRIMME o de otras marcas de renombre.



Digital. Simple. Interconectado – myGRIMME



myGRIMME es el acceso gratuito al mundo digital de GRIMME. Con su cuenta, siempre tendrá a mano el archivo virtual de la máquina con todos los servicios digitales y la información en tiempo real. Además, los pedidos se documentan automáticamente y se evalúan con claridad. Por otro lado, con la tienda web tiene la posibilidad de pedir piezas de recambio en línea. myGRIMME funciona en cualquier dispositivo con conexión a Internet y es gratuito para usted.



my.grimme.com

Queda excluida toda reclamación sobre los textos, imágenes, especificaciones técnicas, medidas y pesos, equipamiento o datos de capacidad. Todos estos datos son aproximativos y no vinculantes. Son admisibles en todo momento cambios debidos al perfeccionamiento técnico.