

Cortadoras de césped plegables AFM3011

Características	Ventajas
Rotación inversa de las cuchillas en la cubierta central y la cubierta derecha	Esparce los recortes de césped más uniformemente. Las cubiertas de las alas tiran el césped lejos de la cubierta trasera. La cubierta trasera no queda cubierta ni atascada por el césped cortado. Impide robarle caballos de fuerza al tractor.
Ancho de transporte de 1,7 m	Cumple con los códigos del ancho de transporte de la mayoría de ciudades/condados.
Traslape de las cubiertas de 15 cm	Elimina los saltos cuando entra en un giro cerrado.
Ancho de corte de 3,33 m de tres cubiertas de 122 cm	El tamaño ideal para campos de golf, ciudades, escuelas. Las cubiertas pequeñas proporcionan una flexibilidad excelente.
Elegante diseño de la estructura, incluyendo un enganche de una sola barra y el traslape compacto de las cubiertas	El diseño permite que el operador haga giros más cerrados sin dejar hileras ni saltos. La cortadora de césped AFM virtualmente se convierte en una cortadora de giro cero (giro sobre su propio eje). (Los neumáticos demasiado grandes podrían no permitir esto).
Bloqueos automáticos de transporte de las alas	Cuando las alas están levantadas en la posición completa de transporte, estas se aseguran en su lugar. No hay necesidad de bajar del tractor para bloquearlas. Jale la cuerda de plegado desde el asiento del tractor para desbloquearla.
Seguros de bloqueo para transporte hidráulicos opcionales	Los seguros de bloqueo para transporte se pueden liberar fácilmente desde el asiento del tractor, operando la misma palanca de control que pliega y despliega las cubiertas de la cortadora de césped. Elimina la necesidad de jalar una cuerda para liberar los seguros de bloqueo para transporte.
Neumáticos de transporte de 18" con rodamientos de rodillos cónicos	Los neumáticos de transporte proporcionan un desplazamiento suave y menos compactación del césped. Permite que el césped se mantenga levantado. Los rodamientos de rodillos cónicos proporcionan una larga vida.
Ejes desmontables de los neumáticos de transporte	Permite que se reemplace un eje simplemente con extraer un tornillo.
Las ruedas posteriores de las cubiertas laterales están alineadas con los neumáticos de transporte	Permite giros más cerrados sin saltos.
Radio de giro cero (giro sobre su propio eje)	El diseño elegante de la estructura permite que el operador haga giros más cerrados sin dejar hileras ni saltos. La cortadora de césped AFM virtualmente se convierte en una cortadora de césped de giro cero (sobre su propio eje).
Neumáticos rígidos de la cubierta trasera.	Los conectores rígidos de las ruedas tienen una mejor tracción en las colinas y pendientes.
Neumáticos de la cubierta de hule sólido de 10"	El hule sólido no se pincha.
Brazos de las ruedas de control de profundidad de PTR	Proporciona a los brazos de las ruedas de control de profundidad una gran resistencia "oculta".
Puntos pivotantes bajos en la cubierta	A medida que los puntos pivotantes estén más cerca del suelo, hay más oscilación de lado a lado, lo que permite la flotación excelente de cada cubierta.
Deflectores incorporados en las cubiertas de la cortadora de césped	Las características de seguridad cumplen con los estándares del ANSI (Instituto de Estándares de la Nación Americana, por sus siglas en inglés). Muchos de nuestros competidores usan cadenas para protección. Una vez retiradas las cadenas, la unidad no cumple con las especificaciones del ANSI.
Descarga trasera	Dispersión uniforme, los artículos descargados son expulsados hacia abajo. No se necesitan cadenas posteriores, que tienden a aglomerar el césped húmedo.
Bordes redondos de la cubierta delantera sin patín que sobresalga	Ayuda a proteger los árboles y otros obstáculos.
Borde delantero de 6 mm y uniones completamente soldadas	Proporciona durabilidad adicional.
Flecha cardán de transmisión principal Cat. 3 de ángulo equivalente	La flecha cardán de transmisión principal de ángulo equivalente permite giros más cerrados sin dañar las uniones universales de la flecha cardán de transmisión.
Protección de perno fusible	Evitan la falla prematura de la caja de transmisión. Protege los ejes de la cubierta de la cortadora de césped.
Flechas cardán de transmisión de las alas Cat. 3	Diseñadas para soportar las fuerzas de arranque del motor.
Protecciones ABS	No hay pintura que raspar, menos peso, sin vibraciones, ni óxido.

Cortadoras de césped plegables AFM3011

Características	Ventajas
La caja de transmisión pesada se monta en las cubiertas del centro y laterales de la cortadora de césped.	Soporta mejor las fuerzas de arranque del motor.
Potencia en caballos de fuerza de la caja de transmisión	30-55 hp
Garantía de la caja de transmisión	Garantía limitada de tres años de la caja de transmisión. Demuestra la confianza que tenemos en la calidad y rendimiento duradero de la caja de transmisión.
Rodamientos del eje de la cuchilla sellados de por vida	Si no hay ejes de cuchillas que engrasar, significa que no hay que quitar las protecciones para engrasar los ejes de las cuchillas.
El eje del centro queda hacia la parte posterior de la cubierta de la cortadora de césped.	Usa menos caballos de fuerza y permite que el material escape más fácilmente de la cubierta de la cortadora de césped. La descarga de material es más uniforme. El diseño elimina las hileras.
Tensores de resorte	Aplica tensión constante a la correa para que funcione eficientemente.
Alta velocidad perimetral (de la punta de la cuchilla)	Levanta el césped para un corte limpio y la descarga eficiente del material. Las velocidades perimetrales son tan altas o mayores que las de la competencia.
Selección de cuchillas (estándar de succión media) Las demás están disponibles a través del departamento de refacciones.	<p>Succión baja – Se recomienda en suelos arenosos en los que la succión no es crucial. Altera muy poco el suelo, lo que permite una vida más larga de las cuchillas.</p> <p>Succión media – Succión media para levantar el césped. Requiere menos caballos de fuerza que la succión alta.</p> <p>Succión alta – La máxima succión para levantar el césped antes del corte. Puede necesitar más caballos de fuerza en césped alto y denso. No se recomienda en suelos arenosos.</p> <p>Trituración – Perfectas para la trituración de hojas.</p>