

7200 / 2653B

PrecisionCut

2653B PrecisionCut	
Motor	
Tipo	Yanmar IDI Diesel TNV70-XJGM
Combustible	Diésel
Potencia máxima, CV (kW)	19,6 (14,6) – * Potencia proporcionada por el fabricante a efectos comparativos. La potencia real será menor.
Potencia del motor ECE/R24, kW	14,3
Potencia del motor 97/68ECE, kW	14,6
Filtro de aire	De dos fases, con indicador de obstrucción
Refrigeración	Por agua
Filtro de aceite	Filtro de caudal total
Capacidad de aceite del motor, l	3,0
Sistema de engrase a presión	De serie
Número de cilindros	3 cilindros
Cilindrada, cc	854
Vehículo	
Neumáticos	Estándar turf
Delanteros	20x10-10
Traseros	20x10-8
Sistema de frenos	De disco en 2 ruedas; freno de estacionamiento manual; frenado dinámico mediante el sistema de tracción de circuito cerrado
Velocidad de trabajo, km/h	0 a 8
Velocidad de transporte, km/h	0 a 13,7
Marcha atrás, km/h	0 a 4,8
Despeje, cm	14
Capacidad de combustible, l	28
Capacidad hidráulica, l	20,8
Motor de rueda y transmisión del molinete	
Ruedas motrices	Hidráulica, tracción total de serie
Tipo de tracción	Hidrostática a 3 ruedas, tracción similar en todas las ruedas
Bomba de accesorios y molinete	De engranajes
Válvulas de control de molinetes	Válvula de retrofilado con control de velocidad del molinete
Filtración	10 micras
Elevación unidades de corte	2 cilindros hidráulicos
Mandos	
Dirección	Dirección con asistencia hidráulica
Elevación y descenso unidades de corte	Mando manual de una pulsación
Conexión del sistema de corte	Manual
Acelerador	Manual
Freno de estacionamiento	Manual
Velocidad hidrostática	
Avance	Pedal
Marcha atrás	Pedal
Arranque	Por llave de contacto, calentador de arranque automático
Instrumentación	
Presión de aceite motor	Luz testigo
Alternador	Luz testigo
Temperatura del aceite hidráulico	Luz testigo
Temperatura del refrigerante motor	Luz testigo
Sistemas de diagnóstico y seguridad	
Diagnóstico	Sistema de diagnóstico integrado con controlador White Box y diagnóstico sentado en el asiento
Seguridad	Interruptor de seguridad del arranque, interruptor de presencia del operario, selector de siega/transporte, interruptor de bloqueo de estacionamiento
Peso y dimensiones	
Distancia entre ejes, cm	140
Ancho de vía, cm	132
Anchura de trabajo, cm	183 o 213
Altura, cm	208 con arco de seguridad
Radio de giro, círculo sin segar, cm	50,8
Peso (en orden de marcha, sin operador ni combustible), unidades de 66 cm elevadas, kg	863,1
Sistema de corte	
Número de unidades	3 unidades de corte de molinetes
Tamaño, cm	QA7 Quick Adjust 66 ó 76
Número de cuchillas	5 u 8
Retrofilado	De serie
Frecuencia de corte	
Unidad de corte de 5 cuchillas, mm/km/h (in./mph)	5 (0,201)
Unidad de corte de 8 cuchillas, mm/km/h (in./mph)	3,2 (0,126)
Rodillos delanteros, cm	Opcional – 7,5 estriados, lisos o espirales
Diámetro del molinete, cm	17,8
Ajuste de la contracuchilla	Molinete a contracuchilla
Certificación	ANSI B71.4-2004; Arco de seguridad SAE J21294 con cinturón de seguridad, pendiente de homologación ISO 21299; El motor Yanmar cumple con la normativa de emisiones EPA Tier 2, Tier 4 provisional, y Tier 4
Niveles sonoros	
A la altura del oído del operador dB(A)	87
Norma de medición	ISO 11201
Accesorios instalados	Molinetes en funcionamiento

Algunos detalles y características que aparecen en textos o ilustraciones pueden ser opcionales, o variar según países.

El presente catálogo no constituye oferta de venta respecto de los productos que figuran en el mismo. Para ampliar información, consulte al concesionario local.

Precios sujetos a variaciones sin previo aviso. En todos los casos, se tomarán de las listas de precios actualizadas y de los boletines de los programas de incentivos.