

#### Aplicaciones

Trabajos forestales  
Paisajismo

Agricultura  
Trabajos en carreteras, reciclaje y limpieza

#### Características principales

La hoja de doble filo aumenta la vida útil de la hoja gracias a la rotación de corte bidireccional (esto se consigue conectando los latiguillos hidráulicos al motor de tracción). La tracción hidráulica directa amortigua las cargas de impacto y elimina la necesidad del pasador de seguridad y de embragues de tracción.

Los rodillos frontales permiten atravesar más fácilmente terrenos irregulares a la vez que reducen la fatiga del operador.

El varillaje con dispositivo de flotación permite a la cubierta flotar sobre el contorno de la superficie a la vez que se mantiene en contacto, lo cual se traduce en una mejora del rendimiento.

El dispositivo de parada de la hoja patentado detiene la rotación de la hoja cuando la desbrozadora de cuchillas se eleva de la superficie.

El indicador de presión hidráulica (visible desde el asiento del operador) permite al operador controlar y mantener la velocidad de desplazamiento óptima.

El bastidor flotante permite una oscilación de +/- 10 grados

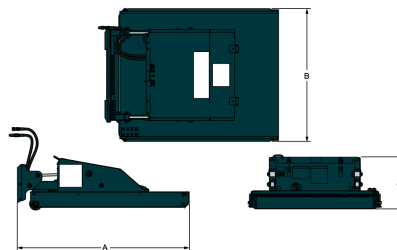
#### Compatibilidad

Descripción	Número de referencia	Compatible con cargadoras compactas
Desbrozadora de cuchillas RC66S	7234049	S530-E, S550-E, S550-B, S570-E, S590-E, T590-E, S510-E
Desbrozadora de cuchillas RC66H	7233014	S550-E, S550-B, S570-E, S590-E, T590-E
Desbrozadora de cuchillas RC72S	7218087	S630-E, S650-E, T650-E, S770-E, A770-E, T590-E, S510-E, S530-E, S550-B, S550-E, S570-E, S590-E
Desbrozadora de cuchillas RC72H	7233002	S630-E, S650-E, T650-E, S770-E, A770-E, T590-E
Desbrozadora de cuchillas RC80H	7233092	A770-E, S770-E, T770-E, T870-E, S850-E

#### Características y rendimiento

Descripción	Número de referencia	Longitud de la cubierta (mm)	Desplazamiento vertical (mm)	Anchura de corte (mm)	Altura de corte (mm)	Caudal (L/min)	Velocidad de la punta de la cuchilla
Desbrozadora de cuchillas RC66S	7234049	1551.9	203.2	1676.0	76.2	57.0-91.0	57.9 m/sec. @ 57 l/min, 92.6 m/sec. @ 91 l/min
Desbrozadora de cuchillas RC66H	7233014	1551.9	203.2	1676.0	76.2	91.0-136.0	57.9 m/sec. @ 91 l/min, 86.8 m/sec. @ 136 l/min
Desbrozadora de cuchillas RC72S	7218087	1633.2	203.2	1829.0	76.2	57.0-98.0	50.4 m/sec. @ 57 l/min, 87.4 m/sec. @ 98 l/min
Desbrozadora de cuchillas RC72H	7233002	1633.2	203.2	1829.0	76.2	91.0-121.0	50.4 m/sec. @ 91 l/min, 84 m/sec. @ 121 l/min
Desbrozadora de cuchillas RC80H	7233092	1719.6	203.2	2034.0	76.2	91.0-151.0	55.5 m/sec. @ 91 l/min, 92.5 m/sec. @ 151 l/min

#### Pesos y dimensiones



Descripción	Número de referencia	Peso operativo (kg)	Peso de envío (kg)	Longitud total (A) (mm)	Anchura total (B) (mm)	Altura total (C) (mm)
Desbrozadora de cuchillas RC66S	7234049	652.0	652.0	1706.9	1785.6	673.1
Desbrozadora de cuchillas RC66H	7233014	652.0	652.0	1706.9	1785.6	673.1
Desbrozadora de cuchillas RC72S	7218087	680.0	680.0	1788.2	1938.0	673.1
Desbrozadora de cuchillas RC72H	7233002	680.0	680.0	1788.2	1938.0	673.1
Desbrozadora de cuchillas RC80H	7233092	717.0	717.0	1874.5	2141.2	673.1