

T450

NEW!

T590



T630

T650



T770

T870



www.gsb.com.ar



[gruassanblasoficial](https://www.facebook.com/gruassanblasoficial)



[gruassanblas](https://twitter.com/gruassanblas)



	T450	T590	T630	T650	T770	T870
CARGADORA						
Serie de la cargadora	Serie M	Serie M	Serie M	Serie M	Serie M	Serie M
Capacidad operativa nominal (ROC) 35% de la carga de vuelco	635 kg	953 kg	1012 kg	1166 kg	1576 kg	1599 kg
Capacidad Operativa al 50% de la carga de vuelco	907 kg	1361 kg	1442 kg	1665 kg	2252 kg	2282 kg
Carga de vuelco	1814 kg	2722 kg	2890 kg	3331 kg	4503 kg	4569 kg
Altura del pasador de la articulación	2781 mm	3023 mm	3073 mm	3149 mm	3353 mm	3657 mm
Trayecto del brazo de izaje	Radial	Vertical	Radial	Vertical	Vertical	Vertical
TAMAÑO Y VELOCIDAD						
Peso operativo	2789 kg	3570 kg	4089 kg	4282 kg	4684 kg	5751 kg
Ancho de la cuchara	1422 mm	1727 mm	1880 mm	1880 mm	2032 mm	2153 mm
Altura de la cabina	1976 mm	1972 mm	2065 mm	2065 mm	2065 mm	2118 mm
Velocidad de desplazamiento, rango alto	11,7 km/h	11,7 km/h	10,6 km/hr.	10,6 km/hr.	10,8 km/hr.	11,6 km/hr.
Velocidad de desplazamiento, rango bajo	17,7 km/h	17,2 km/h	17,2 km/hr.	17,2 km/hr.	17,2 km/hr.	18,4 km/hr.
MOTOR						
Potencia	61	66 hp	74,3 hp	74,3 hp	92 hp	99,2 hp
Tipo	Turbo diésel	Turbo diésel	Turbo diésel	Turbo diésel	Turbo diésel	Turbo diésel
Capacidad del tanque de combustible	65,5 L	93,7 L	103,1 L	103,1 L	103,1 L	134,8 L
ORUGAS/CHASIS						
Ancho de las orugas, estándar	300 mm	320 mm	320 mm	320 mm	450 mm	450 mm
Ancho de orugas, opcional	-	400 mm	450 mm	450 mm	320 mm	-
Presión sobre el suelo (con orugas est.)	4,7 psi	5,6 psi	5,5 psi	5,8 psi	4,2 psi	4,7 psi
Presión sobre el suelo (con orugas opc.)	-	4,7 psi	4 psi	4,1 psi	5,9 psi	-
Longitud de la oruga sobre el suelo	1275 mm	1401 mm	1499 mm	1499 mm	1618 mm	1749 mm
Suspensión de rodillos	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Est.
Rodillos por lado	3 (reborde triple)	4 (reborde triple)	4 (reborde triple)	4 (reborde triple)	5 (reborde triple)	4
CARACTERÍSTICAS DE LA MÁQUINA						
Asiento neumático	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Alarma y bocina de respaldo	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Sistema de control interbloqueo Bobcat (BICSTM)	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Cabina con calefacción	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Cabina con calefacción y aire acondicionado	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Instrumentación de primera (con arranque sin llave)	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Posicionamiento hidráulico de la cuchara	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Asiento con suspensión mecánica	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Luces de trabajo delanteras y traseras	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Radio	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Control de desplazamiento	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Conjunto de reducción sonora	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
2 Velocidades	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
CARACTERÍSTICAS PARA LOS ACCESORIOS						
Kit de control de accesorios	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.	Opc.
Sistema de Montaje Bob-TachTM	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Control táctil del sistema hidráulico auxiliar	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Presión del sistema hidráulico	3300 psi	3500 psi	3500 psi	3500 psi	3500 psi	3500 psi
Caudal hidráulico estándar	63,2 L/min	64,7 L/min	87,1 L/min	87,1 L/min	87,1 L/min	90,1 L/min
Sistema hidráulico de gran caudal (opcional)	-	101,1 L/min	115,5 L/min	115,5 L/min	138,5 L/min	142,7 L/min
Acoples rápidos hidráulicos de liberación por presión	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.	Est.
Control de velocidad	Incluido en la opción de SJC (consulte los detalles en la sección de accesorios)					



www.gsb.com.ar



[gruassanblasoficial](https://www.facebook.com/gruassanblasoficial)



[gruassanblas](https://twitter.com/gruassanblas)