



VER_2023.0

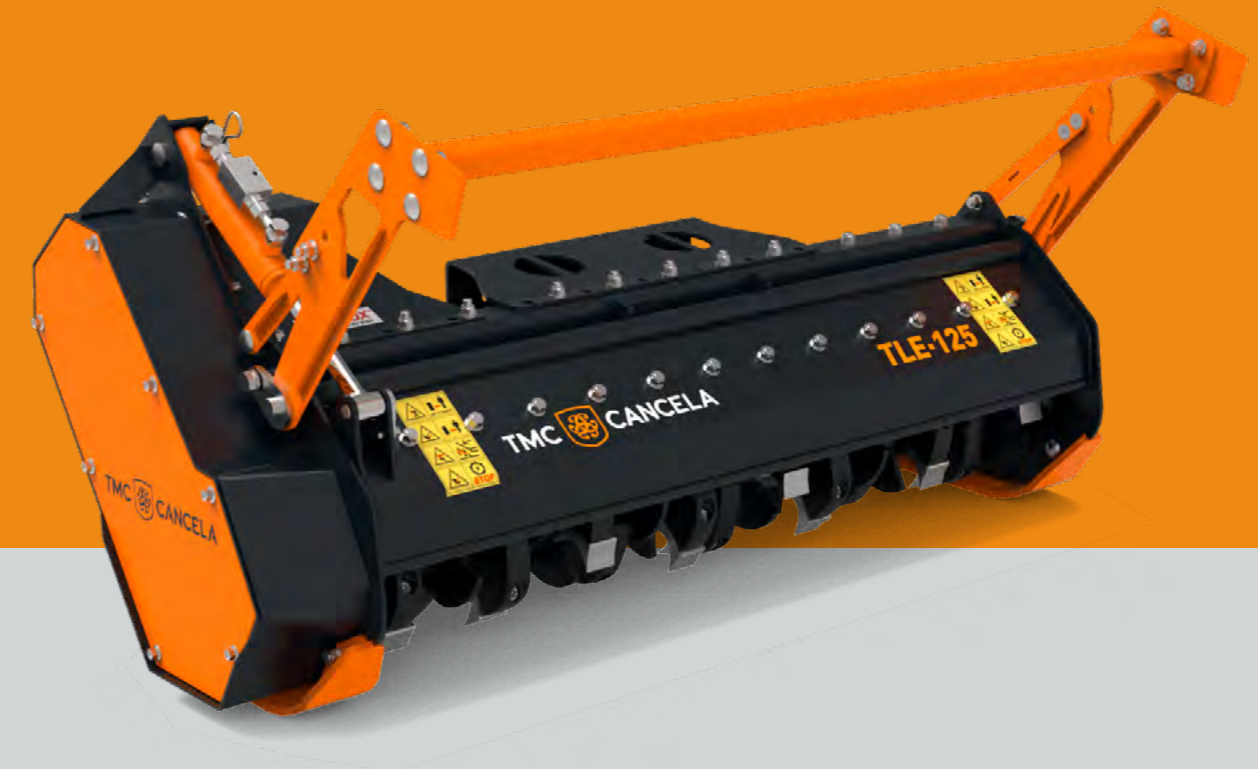


TRITURADORAS PARA VEHÍCULOS RADIO-CONTROL
MULCHERS FOR RC VEHICLES AND COMPACT LOADERS
BROYEURS POUR VÉHICULES RADIO-COMMANDÉS
MULCHGERÄTE FÜR ANBAU AN MÄHRAUPEN UND KOMPAKTLADER
TRINCIATRICI PER PORTA-ATTREZZI RADIOCOMANDATO

T. +34 981 695 074
info@tmccancela.com
15684 Tordoia
A Coruña . ESPAÑA

www.tmccancela.com

TLA
TLL
TLP
TLE



igape» Xacobeo 21·22 galicia

PROXECTO COFINANCIADO POR IGAPE, XUNTA DE GALICIA E FONDO EUROPEO DE DESENVOLVEMENTO REXIONAL DO PROGRAMA OPERATIVO 2014-2020

Las características, fotos y esquemas de los modelos representados en este folleto tienen carácter meramente informativo y no tienen validez ante posibles reclamaciones.
TMC CANCELA se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento sin previo aviso. TMC CANCELA 2023®

The features, photos and diagrams of the models described in this brochure are for information purposes only and have no validity against any possible complaints.
TMC CANCELA reserves the right of changing them at any time with any prior notice. TMC CANCELA 2023®

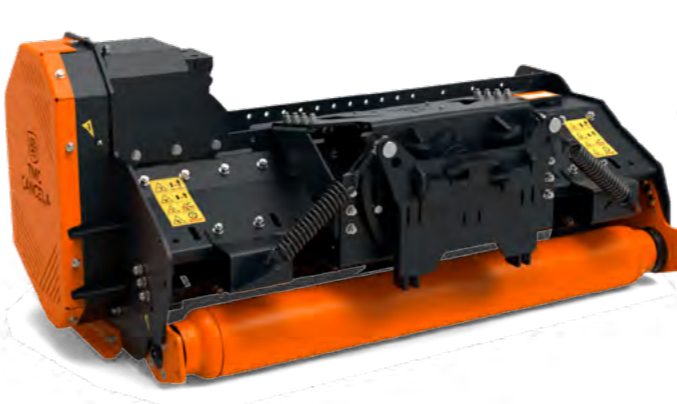
TMC  CANCELA®
Javier Caneela



TLA



TLL



TLP



TLE



La gama TL es la solución para equipar los robots teledirigidos y convertirlos en verdaderos equipos de trituración. Gracias a un chasis realizado en FLEXI STEEL® y HARDOX® y a varias filas de contracuchillas recambiables endurecidas térmicamente, podrá realizar cualquier trabajo relacionado la gestión paisajística. Será posible acceder a rincones y espacios de difícil acceso gracias a un diseño muy robusto y compacto que proporciona una gran estabilidad y maniobrabilidad al conjunto. La conexión modular con diversas placas adaptadoras facilitará el montaje en diferentes modelos de robot teledirigidos y cargadoras compactas de tonelaje medio-bajo.



The TL range is the solution for equipping remote-controlled vehicles and turning them into suitable equipments for mulching. Thanks to a chassis made of FLEXI STEEL® and HARDOX® and several rows of hardened replaceable counter-blades, the equipment will be able to carry out any work related to landscape management. Now it is possible to reach corners and spaces that are difficult to access thanks to a very robust and compact design that provides great stability and maneuverability to the whole assembly. The modular connection with different plates adapters facilitate the assembly in different models of remote-controlled vehicles and medium-low weight compact loaders.



La gamme TL est la solution pour équiper les robots télécommandés et les transformer en véritables équipements de broyage. Grâce à un châssis en FLEXI STEEL® et HARDOX® et plusieurs rangées de contre-lames remplaçables et thermodynamiques, c'est possible de réaliser tous les travaux liés à la gestion du paysage. Il sera possible d'accéder à des coins et des espaces difficiles d'accès grâce à une conception très robuste et compacte qui offre une grande stabilité et maniabilité à l'ensemble.

La connexion modulaire avec différentes plaques d'adaptation facilitera l'assemblage dans différents modèles de robots télécommandés et des chargeuse de tonnage moyen-basse.



Die TL-Reihe ist die neue Lösung, um ferngesteuerte Roboter auszurüsten und sie in echte Forstmulcher. Dank einem Chassis aus FLEXI STEEL® und HARDOX® und mehreren Reihen geschmiedeter, austauschbarer Gegenschneiden können Sie alle Arbeiten rund um die Landschaftspflege durchführen. Dank einer sehr robusten und kompakten Bauweise, die dem ganzen eine hohe Stabilität und Wendigkeit bietet, wird es möglich sein, schwer zugängliche Ecken und Räume zu erreichen. Die modulare Anbindung mit verschiedenen Adapterplatten erleichtert die Montage an verschiedenen Modellen von ferngesteuerten Robotern und Kompaktladern mit mittlerer bis niedriger Tonnenlage.

Il collegamento modulare con varie piastre di adattamento faciliterà il montaggio in diversi modelli di robot telecomandati e caricastrada di medio-basso tonnellaggio.

MOD.	cm/in WORK	mm/in TOTAL	kg/lb	mm/inch MAX.		FLEXI STEEL	Mot. cil. ajustable Adjust. displ. motor Moteur à cyl. réglable Verstellbarer Hubraummotor Motore cil. regolabil	Mot. cil. fija Fixed disp. motor Moteur à cyl. fixe Festverdrängungsmotor Motore cil. fissa						
TLA	120 / 47	1.420 / 56	280 / 617	30 / 1	3 XPB		▪	▪	▪	▪	16	48		
TLL	130 / 51	1.520 / 60	370 / 816	45 / 2	4 XPB		▪	▪	▪			14		
TLP	120 / 47	1.420 / 56	435 / 959	60 / 2	4 XPB		▪	▪	▪		18	54	10	
	140 / 55	1.620 / 64	490 / 1,080								22	66	12	
TLE	125 / 49	1.520 / 60	480 / 1,058	150 / 6	4 XPB		▪	▪	▪	▪	30 + 2	30 + 2		
	150 / 59	1.770 / 70	580 / 1,279								36 + 2	36 + 2		

▪ Serie . Standard . De série . Serie . Di serie □ Opcional . Option . En option . Sonderausstattung . Opzionale

