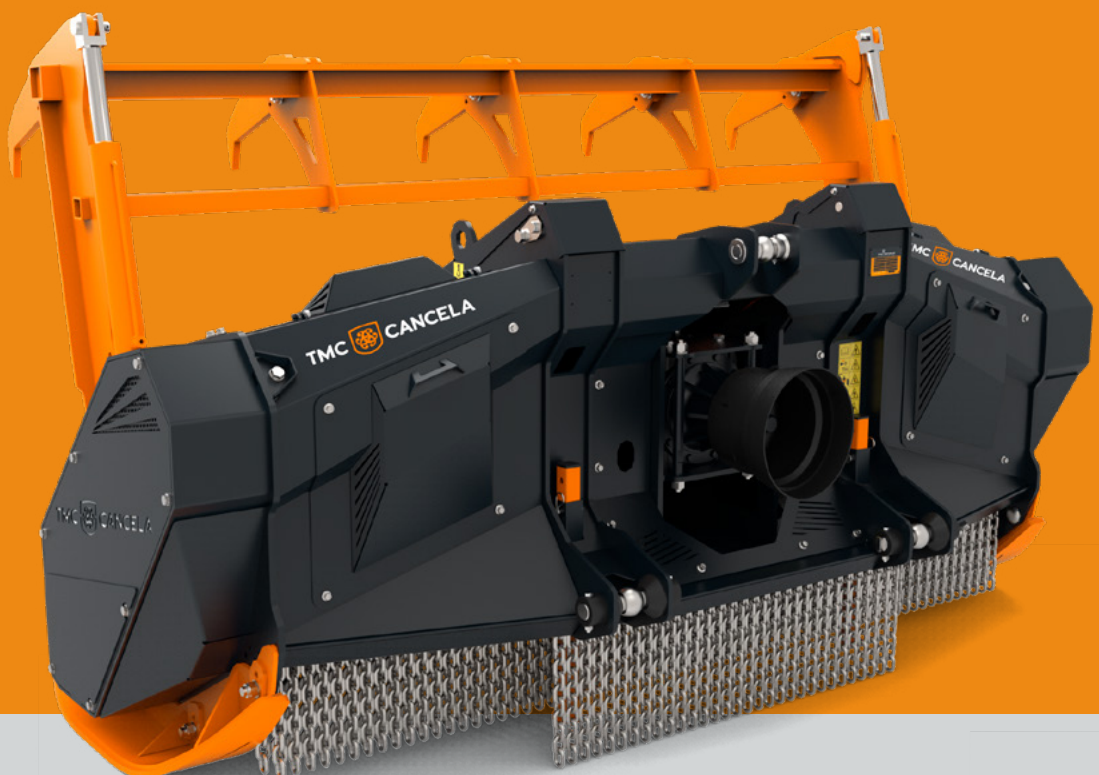


TRITURADORAS FORESTALES
FORESTRY MULCHERS
BROYEURS FORESTIERS
FORSTMULCHGERÄTE
TRINCIATRICI FORESTALI



TFS
TFS2
TFK
TFX



TMC  **CANCELA®**
Javier Caneela

TFS.



TFS2.



TFK.



TFX.



Especialmente indicadas para el triturado de ramas y árboles bajos, además de los tocones que quedan tras las talas. El grado de picado es muy alto, llegando en muchas ocasiones a obtener serrín como producto. La existencia de piedras en el terreno no impide su correcto funcionamiento. Los martillos recambiables que incorpora, de larga duración, compuestos de aleaciones especiales y metal duro, están diseñados y patentados expresamente por TMC CANCELA. Su diseño exclusivo proporciona una excelente penetración en el material así como una larga duración. **Fabricadas en acero de alto límite elástico Strenx®** y con recubrimientos de acero HARDOX®, disponen de contracuchillas recambiables y de la posibilidad de incorporar acoplamientos hidrodinámicos para un mejor rendimiento todavía. Todo esto las convierte en las mejores trituradoras forestales de su gama en el mercado.

Specially suitable for mulching branches and low trees, including remaining stumps after the felling of trees. The degree of mulching is very high, often arriving to get sawdust. The presence of stones in the ground does not prevent a proper operation of these mulchers. They incorporate long lasting replaceable hammers, made of special alloys and hard metal, designed and patented by TMC CANCELA. Its special design provides an excellent material penetration and a long lasting. **Built in high strength steel Strenx®** and with HARDOX® steel coatings, they also have replaceable counter-blades and the possibility to assemble hydrodynamic couplings for an even better performance. All this makes them the best forestry mulchers of their range in the market.

Spécialement indiquées pour le broyage de branches et d'arbres bas, ainsi que les souches de plus petit diamètre qui restent après l'abattage d'arbres. Le degré du broyage est très élevé et dans certains cas nous arrivons à obtenir de la sciure de bois. L'existence de pierres sur le terrain n'empêche pas son bon fonctionnement. Ces broyeurs portent des marteaux remplaçables de longue durée incorporés, faits à partir d'alliages spéciaux et en métal dur, qui ont été spécifiquement conçus et brevetés par TMC CANCELA. Sa conception unique offre une excellente pénétration dans la matière ainsi qu'une longue durée de vie. **Fabriqués en acier à haute limite élastique STRENX® et avec des revêtements en acier HARDOX®,** ont des contre-lames remplaçables et la possibilité d'assembler des déconnecteurs hydrodynamiques pour une performance encore meilleure. Tout cela fait d'eux les meilleurs broyeurs forestiers de leur gamme sur le marché.

Die Baureihe TF ist besonders für das Mulchen von Astmaterial, kleinen Bäumen sowie Wurzelstöcken geeignet. Durch die feststehenden Hartmetallwerkzeuge wird eine sehr gute Zerkleinerung erreicht, der Rotor ist dabei unempfindlich gegen Fremdkörper wie Steine. Ein neues Hammerdesign ermöglicht erhöhte Standzeiten sowie eine vereinfachte Montage der Werkzeuge. Der Mulcheraufbau enthält mehrere Patente wie das SIDESTEP System sowie ist das **Chassis aus STRENX® Stahl** gefertigt und mit HARDOX®-Stahlbeschichtungen, mit austauschbaren Gegenmessern und der Möglichkeit, hydrodynamische Kupplungen für eine noch bessere Leistung zu montieren. All dies macht sie zu den besten Forstmulchern ihrer Klasse auf dem Markt.

Particolarmente indicate per la frantumazione di rami e alberi bassi, oltre che per le ceppaie che rimangono dopo il taglio degli alberi. Il grado di frantumazione è molto elevato, riuscendo spesso a ottenere segatura. La presenza di pietre nel terreno non ne impedisce il corretto funzionamento. Le mazze intercambiabili a lunga durata inseriti nella macchina, realizzati in leghe speciali e metalli duri, sono progettati e brevettati appositamente da TMC CANCELA. Il loro design esclusivo consente un'ottima penetrazione nel materiale e una lunga durata di vita. Costruite in acciaio ad alta resistenza Strenx® e con rivestimenti in acciaio HARDOX®, hanno controlame sostituibili e la possibilità di assemblare accoppiamenti idrodinamici per prestazioni ancora migliori. Tutto questo li rende i migliori frantoi forestali della loro gamma sul mercato.

	cm/in WORK	mm/in TOTAL	kg/lb		cv/hp/ps	mm/in	F19 + F20	F23
TFS	150 / 59	1.880 / 74	1.172 / 2.584	6 XPB	70 - 110	250 / 10	34+2	36
	180 / 71	2.180 / 86	1.284 / 2.831		80 - 110	42+2	44	
	200 / 79	2.380 / 94	1.351 / 2.978		95 - 110		46+2	48
TFS2	180 / 71	2.290 / 90	1.420 / 3.131	6+6 XPB	110 - 140	275 / 11	42+2	44
	200 / 79	2.490 / 98	1.615 / 3.560		125 - 140		46+2	48
TFK	160 / 63	2.060 / 81	1.520 / 3.351	5+5 XPB	100 - 180	325 / 13	36+2	38
	180 / 71	2.260 / 89	1.625 / 3.583		120 - 180		44+2	46
	200 / 79	2.460 / 97	1.745 / 3.847		130 - 180		48+2	50
	225 / 89	2.710 / 107	1.910 / 4.211		145 - 180		54+2	56
TFX	180 / 71	2.290 / 90	2.098 / 4.625	6+6 XPB	140 - 250	375 / 15	44+2	46
	200 / 79	2.490 / 98	2.178 / 4.802		145 - 250		48+2	50
	225 / 89	2.740 / 108	2.271 / 5.007		160 - 250		54+2	56
	250 / 98	2.990 / 118	2.374 / 5.234		180 - 250		58+2	60

Serie Standard
De série
Serie Di serie

■ Opcional
Option
En option
Sonderausstattung
Opzionale

STRENX
PERFORMANCE STEEL

HARDOX
IN MY BODY



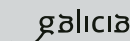


T. +34 981 695 074
info@tmccancela.com
15684 Tordoia
A Coruña . ESPAÑA

www.tmccancela.com

Las características, fotos y esquemas de los modelos representados en este folleto tienen carácter meramente informativo y no tienen validez ante posibles reclamaciones.
TMC CANCELÀ se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento sin previo aviso. TMC CANCELÀ 2020 ©

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 CANCELÀ reserves the right of changing them at any time with any prior notice. TMC CANCELÀ 2020 ©



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

