



	cm/in WORK	mm/in TOTAL	kg/lb	kg/lb						
TGL	160 / 63	1.820 / 72	650 / 1.433		4 XPB	■	70 / 3	60 - 90	16	
	180 / 71	2.020 / 80	700 / 1.543	70 - 90				18		
	200 / 79	2.220 / 87	740 / 1.632	80 - 90				20		
	220 / 87	2.420 / 95	800 / 1.764	85 - 90				22		
TGS	160 / 63	1.840 / 72	810 / 1.786		5 XPB	■	100 / 4	60 - 100	16	48
	180 / 71	2.040 / 80	882 / 1.944	70 - 100				18	54	
	200 / 79	2.240 / 88	952 / 2.099	80 - 100				20	60	
	220 / 87	2.440 / 96	1.076 / 2.372	85 - 100				22	66	
	250 / 98	2.740 / 108	1.231 / 2.714	90 - 100				26	78	
TGN	130 / 51	1.440 / 57	652 / 1.437	732 / 1.614	1 POLY CHAIN	■	100 / 4	60 - 100	12	36
	140 / 55	1.540 / 61	680 / 1.499	768 / 1.693				70 - 100	14	42
	150 / 59	1.640 / 65	703 / 1.550	804 / 1.773				80 - 100	14	42
	160 / 63	1.740 / 69	755 / 1.664	876 / 1.931				85 - 100	16	48
	180 / 71	1.940 / 76	810 / 1.786	948 / 2.090				90 - 100	18	54
	200 / 79	2.140 / 84	885 / 1.951	1.020 / 2.249				95 - 100	20	60
TGB	160 / 63	1.790 / 70	726 / 1.601		5+5 XPB	■	100 / 4	60 - 100	16	
	180 / 71	1.990 / 78	858 / 1.892	70 - 100				18		
	200 / 79	2.190 / 86	929 / 2.048	80 - 100				20		
	220 / 87	2.390 / 94	1.053 / 2.321	85 - 100				22		
TGP	150 / 59	1.920 / 76	703 / 1.550		4 XPB	■	100 / 4	55 - 100	14	42
	160 / 63	2.020 / 80	745 / 1.642	60 - 100				16	48	
	180 / 71	2.220 / 87	798 / 1.759	70 - 100				18	54	
	200 / 79	2.420 / 95	860 / 1.896	80 - 100				20	60	
	220 / 87	2.620 / 103	925 / 2.039	85 - 100				22	66	
TMS	220 / 87	2.400 / 94	1.342 / 2.959		6 XPB	■	125 / 5	115 - 200	22	
	250 / 98	2.700 / 106	1.557 / 3.433	135 - 200				26		
	280 / 110	3.000 / 118	1.667 / 3.675	140 - 200				28		
	300 / 118	3.200 / 126	1.729 / 3.812	150 - 200				30		
TMS2	300 / 118	3.420 / 135	1.910 / 4.210	4+4 XPB	■	150 - 300	125 / 5	30		
TGD	200 / 79	2.240 / 88	1.065 / 2.348		5 XPB	■	100 / 4	80 - 150	20	
	220 / 87	2.440 / 96	1.125 / 2.480	85 - 150				22		
TMD	220 / 87	2.450 / 96	1.190 / 2.624		6 XPB	■	125 / 5	115 - 200	22	
	250 / 98	2.750 / 108	1.295 / 2.855	120 - 200				26		

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



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

www.tmccancela.com



TRITURADORAS MULTIUSOS
 MULTIPURPOSES MULCHERS
 BROYEURS MULTIFONCTIONS
 FRONT-/HECKMULCHGERÄTE
 TRINCE MULTIUSO



TPL
 TP
 TPN
 TPS
 TGL
 TGS
 TGN
 TGB
 TGP
 TMS
 TGD
 TMD



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

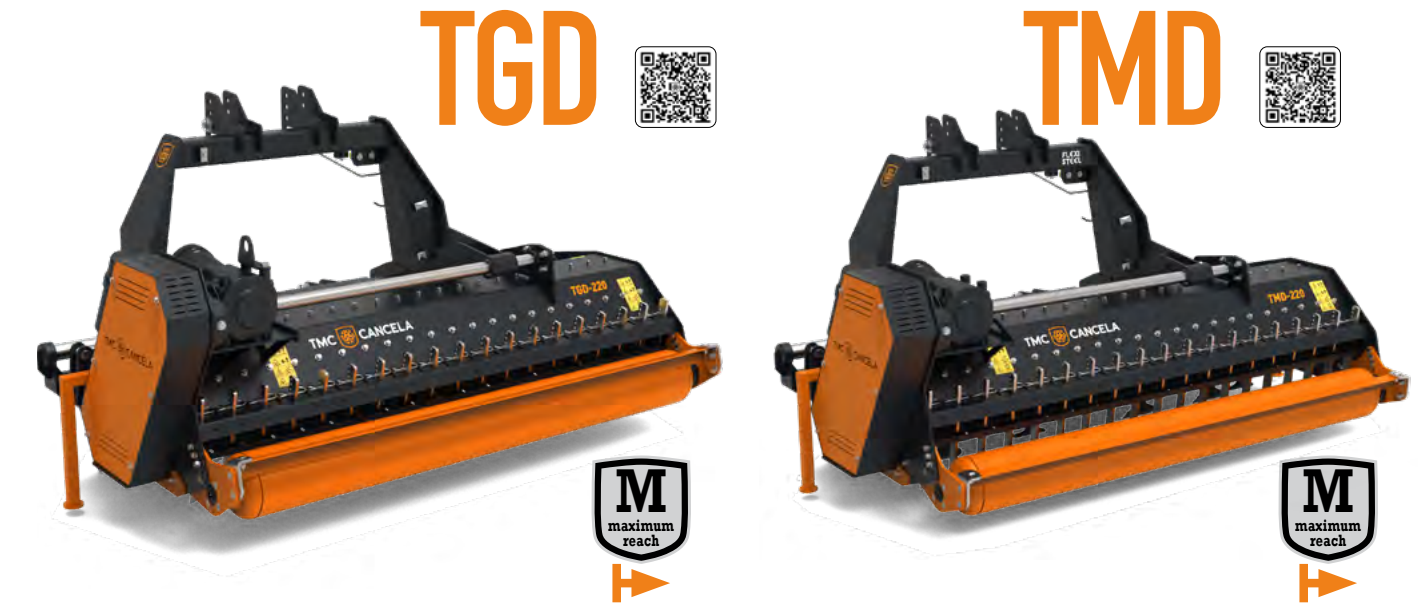
Las características, fotos y esquemas de los modelos representados en este folleto tienen carácter meramente informativo y no tienen validez ante posibles reclamaciones. TMC CANCELA se reserva el derecho de modificarlas en cualquier momento sin previo aviso. TMC CANCELA 2022 ©
 The features, photos and 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 2022 ©



TPL TP TPN TPS TGL TGS TGN TGB TGP TMS



“ EFICIENCIA Y CALIDAD
EFFICIENCY & QUALITY
EFFICACITÉ ET QUALITÉ
EFFIZIENZ UND QUALITÄT
EFFICIENZA E QUALITÀ ”



Gama de trituradoras destinadas a trabajos propios del sector agrícola. Se caracterizan por su robustez y ligereza, garantizando un triturado excelente gracias a las numerosas posibilidades de configuración. Disponen de cabezal fijo, desplazable o reversible según el modelo, además de contar con patines, rodillo o ruedas para un mejor copiado del terreno. Están fabricadas en aceros de alta calidad y pensadas para un rango de potencias muy amplio, haciendo de la fiabilidad su punto más destacado.

This range of Mulchers have been designed to work in agricultural fields. They are characterized by their strength and lightweight ensuring an excellent mulching thanks to its wide range of configurations. They can have a fix, shifting or reverse head linkage depending on the model you need. In addition, they have skids, rear roller or wheels for a better adjustment to the field. They are made in high quality steel and designed for a wide range of power input, which makes the reliability its highlighted point.

Broyeurs destinés aux travaux caractéristiques du secteur agricole. Ils se caractérisent par leur robustesse et légèreté ainsi que par sa large possibilité de configurations ce qui nous assure un excellent broyage. Ils peuvent avoir un attelage à deport, fixe ou réversible, selon le modèle que l'on choisit. Ils disposent également de patins, d'un rouleau ou des roues à l'arrière pour une meilleure adaptation au terrain. Ils sont fabriqués en acier de haute qualité et conçus pour un très large éventail de puissances, ce qui fait que la fiabilité soit son principal atout.

Großes Sortiment an Mulchgeräten für den landwirtschaftlichen Bereich! Unsere Maschinen zeichnen sich durch große Robustheit aus und erreichen durch die zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten eine hervorragende Zerkleinerung. Sie sind verfügbar mit festem Anbau für Front- oder Heck, sowie bei vielen Modellen mit einer hydraulischen Seitenverschiebung. Höhenverstellbare Gleitkufen, Stützwalzen oder Räder sorgen für eine perfekte Boden Anpassung. TMC CANCELA Maschinen werden aus hochwertigen FLEXI STEEL® Stahl hergestellt und sind für ein breites Leistungsspektrum ausgelegt, wobei die Zuverlässigkeit für uns an erster Stelle steht.

Gamma di trince destinate a lavori specifici del settore agricolo. Queste macchine si contraddistinguono per la loro robustezza e leggerezza, assicurando un'ottima frantumazione grazie alle innumerevoli possibilità di configurazione. Sono dotate di attacco fisso, che si sposta lateralmente o reversibile a seconda del modello, oltre a prevedere pattini, rulli o ruote per una migliore lavorazione del terreno. Sono costruite in acciaio di alta qualità e ideate per un range di potenze molto ampio, facendo dell'affidabilità il loro punto di forza.

	cm/in WORK	mm/in TOTAL	kg/lb Fija Feste Fissa	kg/lb Desplazable Shifting Deportable Verschiebbar A spostamento laterale	FLEXI STEEL	cv/hp/ps	mm/in	A01	A03	A02
TPL	100 / 39	1.220 / 48	260 / 573			15 - 40		14	42	
	120 / 47	1.420 / 56	285 / 628	2 XPB		20 - 40	30 / 1	18	54	
	140 / 55	1.620 / 64	310 / 683			25 - 40		22	66	
TP	100 / 39	1.220 / 48	390 / 860	-		40 - 60		14	42	10
	120 / 47	1.420 / 56	435 / 959	490 / 1.080		45 - 60		18	54	10
	140 / 55	1.620 / 64	490 / 1.080	545 / 1.202	4 XPB	50 - 60	60 / 2	22	66	12
	160 / 63	1.820 / 72	515 / 1.135	580 / 1.279		55 - 60		26	78	14
	180 / 71	2.020 / 80	550 / 1.213	615 / 1.356		65 - 90		28	84	16
200 / 79	2.220 / 87	585 / 1.290	650 / 1.433		70 - 90		32	96	18	
TPN	130 / 51	1.440 / 57	457 / 1.008	512 / 1.129		50 - 90		20	12	12
	140 / 55	1.540 / 61	483 / 1.065	542 / 1.195		55 - 90		22	12	12
	150 / 59	1.640 / 65	492 / 1.085	556 / 1.226	1 POLY CHAIN	60 - 90	70 / 2,8	24	14	14
	160 / 63	1.740 / 69	500 / 1.102	567 / 1.250		65 - 90		26	14	14
180 / 71	1.940 / 76	518 / 1.142	592 / 1.304		75 - 90		28	16	16	
TPS	110 / 43	1.320 / 52		405 / 893		40 - 90		16	48	48
	120 / 47	1.420 / 56		435 / 959		45 - 90		18	54	54
	140 / 55	1.620 / 64		492 / 1.085		50 - 90		22	66	66
	160 / 63	1.820 / 72		540 / 1.191	4 XPB	55 - 90	60 / 2	26	78	78
	180 / 71	2.020 / 80		595 / 1.312		65 - 90		28	84	84
	200 / 79	2.220 / 87		655 / 1.444		70 - 90		32	96	96
220 / 87	2.420 / 95		705 / 1.554		75 - 90		34	102	102	

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

