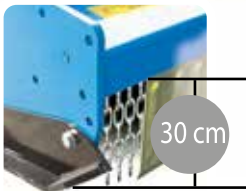


Original  
Made in Italy



WWW.ZANON.IT  
WEB VIDEO



MOD			HP	
	CODE	CM.	HP	KG.
<b>TMR 1400</b>	1.002.519	140	50-100	720
<b>TMR 1550</b>	1.002.384	155	60-100	770
<b>TMR 1850</b>	1.002.385	185	70-100	820
<b>TMR 2050</b>	1.002.386	205	80-120	900
<b>TMR 2300</b>	1.002.436	230	90-120	960

Type RMD.69

TMR

La trincia modello TMR consente di trinciare sia frontalmente che posteriormente mais, paglia, residui di potature, piantagioni in genere, erbacce, ecc.

Struttura robusta in acciaio, doppia fila di controcoltelli, rotore di grande diametro bilanciato elettronicamente e montato su cuscinetti autocentranti perfettamente protetti, scatola ingranaggi con doppia ruota libera con possibilità di lavorare in entrambi i sensi di rotazione della P.T.O.. Possibilità di montare coltelli universali, coltelli di tipo squadra o mazze a seconda delle esigenze di lavoro.

**• Accessori di serie:**

Mazze, slitte d'appoggio regolabili in altezza, rullo livellatore regolabile in altezza, contromazze, protezioni antinfortunistiche a norma CE, tendicinghia registrabile, spostamento laterale meccanico, controcassa interna, rotore rinforzato, scatola trasmissione con doppia ruota libera, catenelle antiurto, rastrelli raccolta sarmenti autolivellanti.

**• A richiesta:**

Cardano, gruppo spostamento laterale idraulico, kit ruote posteriori o anteriori.

Shredder model TMR is used to shred corn, straw, pruning waste, crops in general, weeds etc. from the front and from the rear. Sturdy steel structure, large diameter rotor balanced electronically and fitted on selfcentring and perfectly protected bearings, gear box with double freewheel with the possibility to work in both rotation directions of the P.T.O.. Possibility to fit universal blades, cross or ram blades depending on the working requirements.

**• Standard supply:**

Hammers, support slides adjustable in height, leveling roller adjustable in height, counter blades, self-leveling blades, CE Safety protections, adjustable belt-tender, mechanical side-shift, double housing, heavy duty rotor, gear box with free-wheel clutch, chain shock absorbing, self-leveling blades.

**• On request:**

Joint, hydraulic side-shift, rear wheel kit.

Die Häckselmaschine Modell TMR gestattet sowohl das Häckseln von Mais, Stroh, Beschneiderückständen, Pflanzen in Allgemeinen, Unkraut usw. Sowohl auf der Vorderals auch auf der Rückseite.

Robuste Bauweise aus Stahl, Rotor mit großem Durchmesser, elektronisch ausgewuchtet und montiert auf selbstzentrierenden, vollkommen geschützten Lagern, Getriebe mit doppeltem Losrad und der Möglichkeit, mit beiden Drehrichtungen der Zapfwelle zu arbeiten. Möglichkeit der Montage von Universalmessern Winkelmessern oder Schlagmessern in Abhängigkeit von den Arbeitsanforderungen.

**• Serienausstattung:**

Hammer, Gegenmesser, doppel Dreipunktanbaubock Kat 1 und 2, verstellbare Spannvorrichtung, verstellbare Hecklaufwalze, mechanische Verschiebung, EG Unfallschutzvorrichtung, doppelte Freilauf im Getriebe, Stützkufen, Ketten- und Blechschutz und Doppelwand.

**• Auf Anfrage:**

Gelenkwelle, hydraulische Seitenverschiebung, Rechenzinken und Satz Hinterräder.

La trituradora - desbrozadora pesada reversible modelo TMR permite el picado de hierba, sarmientos y madera de restos de poda (olivos, almendros, paltos, manzanos, nogales, limones, naranjos, etc.). La TMR cuenta con una estructura robusta construida en acero, con contra carcasa interna anti desgaste. Tres fila de rompedores internos forjados del tipo U, fijados al chasis mediante soldadura. Rotor de gran diámetro balanceado electrónicamente, montado sobre rodamientos auto centrados perfectamente protegidos. Doble arco de tercer punto estándar, con sistema de desplazamiento manual. Sistema de protección frontal doble mediante cadenas y chapas abatibles. Caja de engranajes cónicos, con doble rueda libre interior en baño de aceite, que transmiten el movimiento al rotor principal mediante transmisión a correas.

**• Accesorios de serie:**

Boca de 300mm. de altura. Martillos sujetos al rotor mediante tornillos especiales con rosca de paso fino y con sistema de bloqueo de giro. Patines para el apoyo de la maquina al suelo, regulables en altura. Rodillo de apoyo trasero de gran diámetro (194mm), con registro en altura. Desplazamiento manual del arco del tercer punto estándar. Tensor de correas registrable. Varillas recoge sarmiento traseras con nivelación automática. Protecciones de acuerdo a la normativa CE. Caja de transmisión con doble rueda libre.

**• Opcionales:**

Cardán. Kit de ruedas traseras o delanteras. Kit de desplazamiento hidráulico.

Le hache-herbe modèle TMR permet de broyer aussi bien frontalement que postérieurement le maïs, la paille, les résidus d'élagage, les plantations en général, les mauvaises herbes. Structure robuste en acier, double rangée de contre-couteaux, rotor de grand diamètre équilibré électroniquement et monté sur roulements autocentres parfaitement protégés, boîtier d'engrenages avec double roue libre et possibilité de travailler dans les deux sens de rotation de la P.T.O.. Possibilité de monter des couteaux universels, des couteaux à angle droit ou des maillets selon les exigences de travail.

**• Accessoires en série :**

Maillets, coulisseaux d'appui réglables en hauteur, rouleau niveleur réglable en hauteur, contre-maillets, équipements de protection contre les accidents à norme CE, tendeur de courroie réglable, déplacement latéral mécanique, contre-casson intérieur, rotor renforcé, boîte de transmission avec double roue libre, chaînes antichoc, râteaux autocentres de ramassage des sarments.

**• Sur demande:**

Cardan, groupe de déplacement latéral hydraulique, kit roues.

**TMR Shredder reversible version**

**TMR Mulchgeräte für front-und heckanbau extraschwere ausführung**

**TMR Desbrozadora - Trituradora reversible pesada**

**TMR Broyeur réversible moyen**



MOD							
	GIRI / MIN.	N.	N.	N.	N.	N.(TYPE)	TYPE
<b>TMR 1400</b>	540 / 1000	-	10	12	-	4 (XPB 1690)	60
<b>TMR 1550</b>	540 / 1000	-	12	13	-	4 (XPB 1690)	60
<b>TMR 1850</b>	540 / 1000	-	14	15	-	5 (XPB 1690)	60
<b>TMR 2050</b>	540 / 1000	-	16	17	-	5 (XPB 1690)	60
<b>TMR 2300</b>	540 / 1000	-	18	19	-	6 (XPB 1690)	70

ADATTO PER OLIVETI E AGRUMETI • OLIVETI E AGRUMETISUITABLE FOR OLIVE AND CITRUS GROVES • FÜR OLIVEN- UND ZITRUSFRUCHTHAINE GEEIGNET • ADECUADO PARA PLANTACIONES DE OLIVAS Y CÍTRICOS • CONVIENT AUX OLIVERAIRES ET AUX PLANTATIONS D'AGRUMES

SPOSTAMENTO MACCHINA	MOVEMENT MACHINE	VERSCHIEBUNG DER MASCHINE	DESPLAZAMIENTO MÁQUINA	DEPLACEMENT MACHINE
<b>MOD</b>	<b>CM.</b>	<b>CM.</b>	<b>CM.</b>	<b>CM.</b>
<b>TMR 1400</b>	90 - 50	60 - 65	30	165 x 130 x 115
<b>TMR 1550</b>	90 - 65	60 - 95	30	180 x 130 x 115
<b>TMR 1850</b>	90 - 95	60 - 125	30	205 x 130 x 115
<b>TMR 2050</b>	105 - 100	65 - 140	40	225 x 130 x 115
<b>TMR 2300</b>	105 - 125	65 - 165	40	250 x 130 x 115



Kit ruote anteriori

Wheel kit

Satz Hinterräder

Kit de ruedas frontales

Kit roues

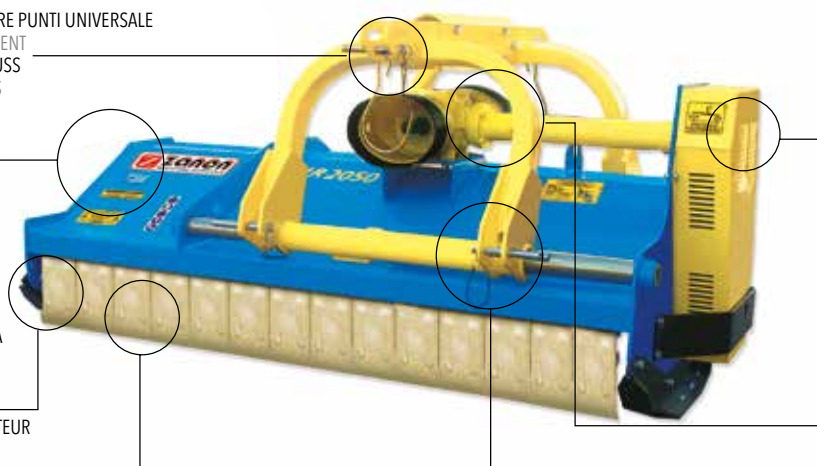


- DOPPIO ARCO IN DOTAZIONE ATTACCO A TRE PUNTI UNIVERSALE
- DOUBLE ARC WITH THREE POINT ATTACHMENT
- DOBBLE BOGEN MIT 3-PUNKTE-ANSCHLUSS
- DOPPLE ARCO, ENGANCHE DE TRES PUNTOS
- ARC DOUBBLE ATTELAGE À TROIS POINTS

- STRUTTURA CON DOPPIO TELAIO
- STRUCTURE CONSISTING OF A DOUBLE STEEL BODY
- KONSTRUKTION DER STRUKTUR MIT DOPPELBODEN
- ESTRUCTURA EN ACERO FESTO DE DOBLE FONDO
- STRUCTURE CONSTRUITE AVEC DOUBLE FOND EN ACIER

- SLITTE DI APPOGGIO REGOLABILI IN ALTEZZA
- SUPPORT SLIDES ADJUSTABLE IN HEIGHT
- HÖHENVERSTELLBARE STÜTZKUFEN
- PATINES REGULABLES EN ALTEURA
- COULISSEAUX D'APPUI RÉGLABLES EN HAUTEUR

- ROBUSTE ALETTE DI PROTEZIONE CONTRO LA PROIEZIONI DI CORPI
- STRONG FINS OF PROTECTION
- STARKE FLOSSEN DES SCHUTZES
- LAS ALETAS FUERTES DE PROTECCIÓN
- AILETTES FORTES DE PROTECTION



- TRASMISSIONE SECONDARIA SOVRADIMENSIONAMENTO A CINGHIE
- GEAR BOX SECONDARY TRANSMISSION CUG-BELT
- SEKUNDÄRER RIEMENANTRIEBE
- TRANSMISSION SECUNDARIA DE CORREAS DENTADAS
- TRANSMISSION SECONDAIRE À COURROIES DENTÉES

- SCATOLA INGRANAGGI A BAGNO D'OLIO CON DOPPIA RUOTA LIBERA
- GEAR BOX WITH DUOBLE FREE-WHEEL CLUTCH
- GETRIEBEGEHÄUSE MIT DOPPELTEM FREILAFRAUD
- GRUPO DE TRANSMISIÓN CON DOBLE RUEDA LIBRE
- BOÎTIER DE TRANSMISSION AVEC DOUBLE ROUE LIBRE

- SPOSTAMENTO LATERALE MACCHINA MECCANICO DI SERIE IDRAULICA A RICHIESTA
- MECHANICAL SIDE-SHIFT, HYDRAULIC SIDE-SHIFT KIT ON REQUEST
- MECHANISCHE SEITENVERSETZUNG, AUF ANFRAGE:BAUSATZ HYDRAULISCHE SEITENVERSETZUNG
- DESPLAZAMIENTO LATERAL MECÁNICO, BAJO PEDIDO: KIT DESPLAZAMIENTO LATERAL HIDRÁULICO
- DÉPLACEMENT LATÉRAL MÉCANIQUE, SUR DEMANDE: KIT DÉPLACEMENT LATÉRAL HYDRAULIQUE