

Original  
Made in Italy

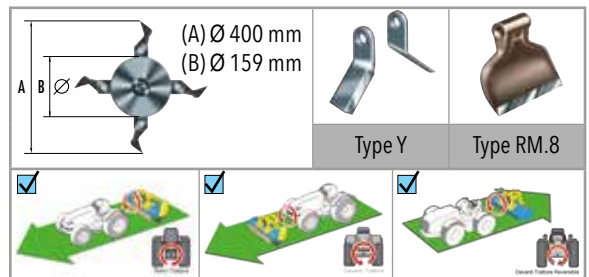


WWW.ZANON.IT  
WEB VIDEO



MOD					
	CODE	CODE	CM.	HP	KG.
TRV 1150	1.002.338	1.002.343	115	30-50	335
TRV 1300	1.002.339	1.002.344	130	30-60	360
TRV 1400	1.002.458	1.002.459	140	35-60	390
TRV 1600	1.002.340	1.002.345	160	40-70	410
TRV 1900	1.002.341	1.002.346	190	50-70	440
TRV 2250	1.002.342	1.002.347	225	70-100	535

Secondo arco attacco tre punti supplemento / Arc with three point attachment supplement



La trincia modello TRV consente di trinciare sia frontalmente che posteriormente, mais, paglia, residui di potature, piantagioni in genere, erbacce, ecc. Struttura robusta in acciaio, 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 squadrato o mazze a seconda delle esigenze di lavoro.

**• Accessori di serie:**

Mazze o coltelli, slitte d'appoggio regolabili in altezza, contromazze, protezioni antinfortunistiche a norma CE, rullo livellatore regolabile in altezza, tendicinghia registrabile, spostamento laterale meccanico, scatola trasmissione con doppia ruota libera.

**• A richiesta:**

Cardano, kit spostamento laterale idraulico, kit ruote anteriori o posteriori, **secondo arco attacco tre punti.**

Shredder model TRV 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 self-centring 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 or blades, support slides adjustable in height, leveling roller adjustable in height, counter blades, CE Safety protections, adjustable belt-tender, mechanical side-shift, gear box with free-wheel clutch.

**• On request:**

Joint, hydraulic side-shift, rear wheel kit, **second arc with three point attachment.**

Die Häckselmaschine Modell TRV gestattet sowohl das Häckseln von Mais, Stroh, Beschneiderückständen, Pflanzen in Allgemeinen, Unkraut usw. Sowohl auf der Vorderseite als 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 oder Messer, Gegenmesser, ein Dreipunktabock Kat 1 und 2, verstellbare Spannvorrichtung, verstellbare Hecklaufwalze, mechanische Verschiebung, EG Unfallschutzvorrichtung, doppelte Freilauf im Getriebe und Stützkufen.

**• Auf Anfrage:**

Gelenkwelle, hydraulische Seitenverschiebung, Satz Hinterräder, **zweiten Dreipunktabock.**

La trituradora - desbrozadora reversible modelo TRV ha sido diseñada para ser aplicada a tractores de mediana potencia, permitiendo picar hierba, sarmientos, rastrojos, resto de poda, etc. Estructura construida en acero, rotor equilibrado electrónicamente y montado sobre rodamientos auto centrados protegidos perfectamente, transmisión por correas mandadas por un grupo de engranajes cónicos con doble rueda libre en baño de aceite. Posibilidad de montar cuchillas en Y, cuchillas tipo L o martillos según las exigencias del trabajo.

**• Accesorios de serie:**

Martillos o cuchillas, tornillo diámetro 14, puerta trasera aperturable, rodillo de apoyo trasero de 140mm. de diámetro regulable en altura, patines registrables en altura, desplazamiento lateral del arco de tercer punto mecánico, contra cuchilla, grupo de transmisión con doble rueda libre, tensor de correas regulable y protección según normas CE.

**• Opcionales:**

Doble arco de tercer punto, grupo de desplazamiento hidráulico, aletas esparcidoras (hierba), rastrillos recoge sarmientos con nivelación automática, transmisión cardanica para acoplarla a la TDF del tractor, **kit de ruedas posteriores.**

Le hache-herbe modèle TRV permet de broyer aussi bien frontalement que postérieurement le maïs, la paille, les résidus d'élagage, les plantations en général, les mauvaises herbes, etc. Structure robuste en acier, rotor de grand diamètre équilibré électroniquement et monté sur des roulements autocentres parfaitement protégés, boîtier d'engrenages à double roue libre avec 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 ou couteaux, coulisseaux d'appuis réglables en hauteur, contre-maillets, équipements de protection contre les accidents à norme CE, rouleau niveleur réglable en hauteur, tendeur de courroie réglable, déplacement latéral mécanique, boîte de transmission avec roue libre.

**• Sur demande:**

Cardan, kit de déplacement latéral hydraulique, kit roues antérieures, **second arc attelage à trois points.**

TRV

**TRV Shredder reversible version**

**TRV Mulchgeräte für front-und heckanbau mittelschwere ausführung**

**TRV Desbrozadora - Trituradora reversible**

**TRV Broyeur réversible moyen**



MOD							
	GIRI / MIN.	N.	N.	N.	N.	N.(TYPE)	TYPE
<b>TRV 1150</b>	540 / 1000	28	14	-	-	2 (XPB 1250)	40
<b>TRV 1300</b>	540 / 1000	32	16	-	-	3 (XPB 1250)	40
<b>TRV 1400</b>	540 / 1000	32	16	-	-	3 (XPB 1250)	40
<b>TRV 1600</b>	540 / 1000	40	20	-	-	3 (XPB 1250)	40
<b>TRV 1900</b>	540 / 1000	48	24	-	-	4 (XPB 1250)	50
<b>TRV 2250</b>	540 / 1000	56	28	-	-	5 (XPB 1250)	50

• Non omologato per trasporto su strada • Not confirmed for trasportato on road • Nicht fest für trasportato auf Straße • No homologado para el transporte por la vía pública • Non homologué pour transport routier ou rapide

SPOSTAMENTO MACCHINA	MOVEMENT MACHINE	VERSCHIEBUNG DER MASCHINE	DESPLAZAMIENTO MÁQUINA	DEPLACEMENT MACHINE
MOD	CM.	CM.	CM.	CM.
<b>TRV 1150</b>	85 - 50	55 - 80	30	135 x 100 x 100
<b>TRV 1300</b>	85 - 65	55 - 95	30	150 x 100 x 100
<b>TRV 1400</b>	85 - 75	55 - 105	30	160 x 100 x 100
<b>TRV 1600</b>	85 - 95	55 - 125	30	180 x 100 x 100
<b>TRV 1900</b>	85 - 125	55 - 155	30	210 x 100 x 100
<b>TRV 2250</b>	105 - 140	65 - 180	40	245 x 100 x 100

In dotazione un arco attacco  
Standard one arc attachment  
Serienmäßiges Zubehör: Bogen anschluss  
De serie arco enganche  
En série arc attelage



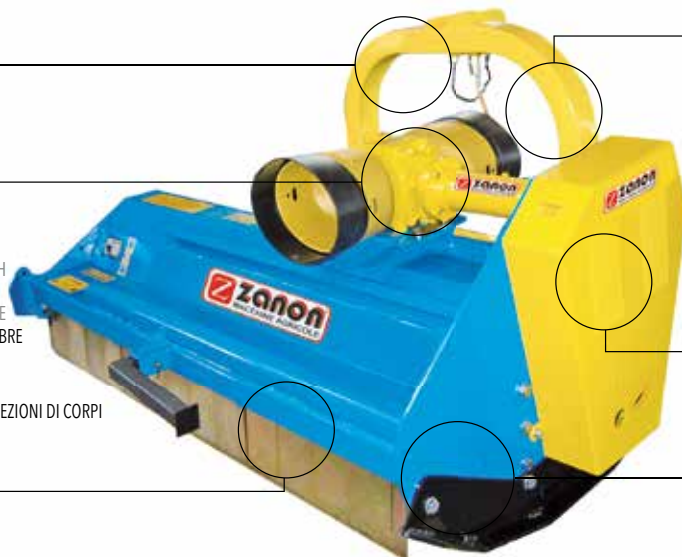
Kit ruote anteriori  
Wheel kit  
Satz Hinterräder  
Kit de ruedas frontales  
Kit roues



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

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

- 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



- 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

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

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