

Since 1920

**Rinieri**

Trinciatutto / Shredder

# TRS

spost. a parallelogramma/ parall. Sideshift  
da 40 a 60 cv / from 40 to 60 hp



Caratteristiche tecniche trincia / Technical specifications

Tipo / Type	TRS 130	TRS 150	TRS 165	TRS 180	
Larghezza di lavoro / Working width (cm / inch)	130 / 51	150 / 59	165 / 65	180 / 71	
Ingombro esterno / Overall width (cm / inch)	140 / 55	160 / 63	175 / 69	190 / 75	
Pesi / Weight (kg/lbs)	430 / 945	460 / 1010	490 / 1080	520 / 1145	
Usi / Use	Taglio erba e legno fino a 5 cm / For grass and wood max 5cm				
Attacco a 3 punti / 3 points attachment	Categoria 2 / Category 2				
Spostamento laterale / Side shift	Idraulico / Hydraulic				
	A (cm/inch)	55/22	55/22	55/22	55/22
	B (cm/inch)	195/77	210/83	230/90,5	250/98
	C (cm/inch)	130/51	150/59	165/65	180/71
	D (cm/inch)	200/79	200/79	200/79	200/79
Moltiplicatore / Gearbox	540 g/min 1:3,00 R.L. interna / 540 rpm 1:3,00 internal F.W.				
Rotore / Rotor	Tubo ST52 normalizzato d.108x8 mm				
Numero mazze - coltelli / Number hammers - flails	12 - 24	14 - 28	16 - 32	18 - 36	
Disposizione / Layout	<p>1,3 kg / 2,86 lbs</p>				
Bullone utensile / Bolts for tool	16x90 mm				
Diametro di taglio / Cutting diameter (mm)	400				
Numero di giri al minuto / rpm	2200				
Velocità periferica / Tip speed (m/s)	46				
Cuscinetti rotore / Rotor supports	Cuscinetti sfere autoall. d.40 mm / Bearings auto level d.40 mm				
Pullegge e tipo di cinghie / Pulley and type of belts	190 - 140 SPB, SPB 1320				
Numero cinghie / Nuber of belts	3	3	3	3	
Scocca / Frame	4 mm chiusa con rinforzi / 4 mm closed with reinforcements				
Griglia interna / Grates	8 mm con punte / 8 mm with sharps				
Fiancate / Sides	6 mm				
Numero di ramponi / Nuber of ranks	no				
Protezioni anteriori / Front guards	Palette 4 mm / Apron				
Protezioni laterali / Side guards	Slitte regolabili a tutta lunghezza / Adjustable slides				
Rullo posteriore / Rear roller	d.139,7x4mm				
Supporti rullo / Roller supports	Regolabili con bussole antiatrito / Adjustable with bushes				