

PERUZZO

PERUZZO PERUZZO PERUZZO PERUZZO PERUZZO PERUZZO

T2 - T3 - T5

SJEKAČ/DROBILICA DRVENE MASE



MAGUS
STROJ

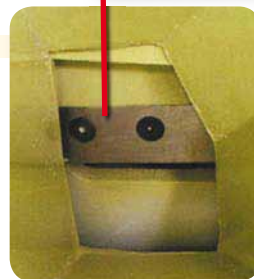
T2 - T3

IZBACIVANJE SJEČKE NA TLO

Sjekač/Drobilica mod. **T2, T3** su pouzdani strojevi koji se upotrebljavaju za smanjenje zelenog otpada za privatne i profesionalne potrebe. Za usitnjavanje granja promjera 7-8 cm upotrebljavaju se noževi za rezanje, a za manje granje promjera do 2 cm, upotrebljava se drobilica s čekićima. Model T2 dostupan je samo s izbacivanjem sječke na tlo. Učinak obrade do 5 m³/h.



Čekići mlina i sita različitih veličina dostupni su po narudžbi.



Noževi za usitnjavanje napravljeni su od čelika visoke čvrstoće i izdržljivosti.

Dostupne verzije: traktorski priključak (pogon preko kardana), električni, benzinski ili dizel motor.



Čekići za drobljenje su debljine 8 mm, moguće ih je okretati 4 puta.

Model					 Kg.	 m ³ /h	
							A B C
T2 Honda	7	KS:11 - kW:8	15	2	180	5	163 x 135 x 169
T2 Electr.	7	KS:7,5 - kW:5,5	15	2	180	5	163 x 135 x 169
T2 pto/pdf	7	KS:20 - kW:15	15	2	150	5	155 x 135 x 170
T3 Honda	8	KS:13 - kW:9	24	2	240	8	163 x 150 x 174
T3 Electr.	8	KS:12,5 - kW:8,8	24	2	240	8	163 x 150 x 174
T3 pto/pdf	8	KS:30 - kW:22	24	2	180	8	163 x 150 x 174
T3 Diesel	8	KS:11 - kW:8	24	2	265	8	190 x 110 x 180

T3

IZBACIVANJE SJEČKE NA VISINI, PREKO REMENA

Sjekač/Drobilica mod. **T3** s remenom za izbacivanje materijala je pouzdani stroj za usitnjavanje zelene mase, za privatnu i profesionalnu upotrebu. Za usitnjavanje granja promjera 7-8 cm upotrebljavaju se noževi za rezanje, a za manje granje promjera do 2 cm, upotrebljava se drobilica s čekićima. Učinak obrade do 8 m³/h.

Dostupni modeli: traktorski priključak, električni, benzinski ili dizelski motor.







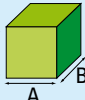
Čuvanje drvene sječke

Geotekstil cerade

Sigurno izbacivanje usitnjenog materijala preko remena, bez raspršivanja.

Dobivenu sječku iz strojeva T2, T3 i T5 moguće je upotrebljavati za kompost, biomasu za grijanje ili za proizvodnju briketa ili peleta.



Model	cm Ø				Kg.	 m ³ /h			
							A	B	C
T3 Diesel N	8	KS:16 - kW:12	24	2	465	8	315	150	189
T3 Honda N	8	KS:13 - kW:9	24	2	440	8	315	150	189
T3 pto/pdf N	8	KS:35 - kW:25,7	24	2	340	8	315	150	189