



BCS - Senena linija

ROTEX AVANT NT



Uvod



Z nastankom traktorjev z isodiametričnimi kolesi z obrnljivim krmiljenjem in prednjimi hidravličnimi dvigali na običajnih traktorjih, se je pokazala potreba po uporabi kosilnic na plošče, ki se lahko namestijo na čelni način, ki so zagotovo bolj pripravne in manj zagatne kot običajne naprave.

Tako so nastale **čelne nošene kosilnice na plošče Rotex TR AVANT**, na razpolago v izvedbah s 5., 6., ali 7. ploščami.

Ogrodje, ki ga poseblja premočrtna izgradnja, celovita, lahka in odporna je tako načrtovano, da bistveno omejuje skokovitost stroja napram traktorja in odlično porazdeljuje obremenitve tako, da naredi trdnejšo kombinacijo.

Hidravlično prenašalo vgrajeno v osnovi, omogoča kosilnicam AVANT, da se prečno premikajo za približno 200 mm v obe smeri in postanejo pripravna naprava za tistega, ki mora kositi ob drevesih ali po brežinah jarkov. Središčni zglob omogoča stroju nihanje napram priklopu, da se prilagaja vrsti zemljišč na katerih se jih uporablja. Osovina omogoča zaporo med prevozom po cesti.

Kosilni greben



Kosilni greben Rotex je celovit, dobro izoblikovan in tenek, ima jeklene zobnike visoke odpornosti v oljni kadi, dobro zavarovan s protiobrabsnimi drsniki in z zaščitnimi usmerjevalniki kjer se srečujejo rezilni noži. Plošče so izoblikovane z visoko zajedljivostjo iz posebnega jekla.

Oblika grebena omogoča boljše prodiranje v vse vrste krme tudi če je gosta ali stisnjena in olajšuje odtekanje brez kopičenja.

Rotex je na razpolago s ploščami na običajno vrtenje, ki se svetujejo za visoke in čvrste krme ali pa z nasprotno vrtljivimi ploščami, ki se svetujejo za nizke in goste krme, tipične za gorate predele.

Karakteristike

ZNAČILNOSTI	ROTEX TR5 AVANT	ROTEX TR6 AVANT	ROTEX TR7 AVANT
Število plošč	5	6	7
Širina reza cm.	210	245	285
Širina reda cm.	80/ 110	120 / 150	160 / 190
Teža kg.	360	395	430
Zahtevna moč pog. štrclju Pdf (kw/ks)	30/ 40	35/ 48	40/ 54
Jekleni protiobrabni drsniki		serijsko	
Hidravlično prenašalo		serijsko	
Preusmerjevalne zaščite na stičnih točkah		serijsko	
		z limitatorjem	
Nosilci plošč			