



Za zelene površine  
Za zelene površine  
Zöld területekre

Rotor z dvospiralno razporeditvijo delovnih teles  
Raspodjela radnih tijela na rotoru u duploj spirali  
Dupla spirálos rotor

ino Patent



Mulčer **MKL** je primeren za mulčanje trave, grmičevja in rastlinskih ostankov na zelenih površinah, golf igriščih in zapuščenih področjih. Primeren je predvsem za manjše traktorje in za delo v manj intenzivnih pogojih. Zaradi gibljive glave pod kotom in vstran (vertikalni zasuk navzgor do +90° in navzdol -65°) je izredno uporaben za mulčenje brežin, nasipov, jarkov in vseh ostalih neravnih zelenih površin. Mulčer je možno z mehanizmom paralelograma s pomočjo hidravličnega cilindra zamakniti izven širine traktorja. Za delovna telesa so priporočljiva kladiva. Dvospiralni rotor s 45° delitvijo delovnih teles, vgrajen v mulčer MKL, porabi za drobljenje manj energije, potrebna je manjša moč traktorja, deluje mirneje, obremenitev na ležaje in sestavne dele je manjša.

Malčer **MKL** upotrebljava se u ratarstvu za usitnjavanje biljnih ostataka i u komunalne namjene. Drobi grane debljine do 4 cm. Predviđen je za manje traktore i manje intenzivan rad. S njim možemo raditi iza traktora i pored traktora, čistiti nasipe i kanale. Radi pod kutom od -65 do +90°. Raspodjela radnih tijela na rotoru u duploj spirali štedi potrošnju energije do 24%.

Az **MKL** szárzúzót fű, bokrok és egyéb terménymaradványok mulcszására fejlesztették ki füves zöld felületek, golf pályák és elhagyott területek gondozásához. Leginkább kisebb traktorokhoz, kevésbé intenzív munkára ajánlott. A dönthető karnak (+90°/-65°) köszönhetően hasznos munkagépe a padkák, árkok és egyéb egyenetlen felületek, terepek gondozásának. Használata kalapácskával ajánlott. A vágótestek dupla spirális, 45°-os elosztásának köszönhetően kevesebb energia, kisebb erőigény szükséges a működtetéshez, valamint csökken a tengely csapágainak és a többi alkatrész terhelése, ezzel növelve az élettartamot.



#### Standardna oprema:

- dvospiralni rotor s 45° razporeditvijo delovnih teles
- reduktor 540 o/min (1000 o/min) s prostotečno sklopko
- varovalni mehanizem - plavajoč položaj priključnega loka
- tritočkovni priklip na traktorje I. in II. kategorije
- hidravlični horizontalni pomik
- hidravlični vertikalni zasuk pod kotom + 90° / - 65°
- mehanička transportna blokada zasuka in zamika
- napenjalna jermenica
- zaščita šita jermenov
- sanke
- kovinske zavesice
- zadnji valj nastavljiv po višini
- delovna telesa: kovana kladiva

#### Dodatačna oprema / izvedba:

- delovna telesa: kovana kladiva na škopcih
- delovna telesa: Y-noži

#### Standardna oprema:

- raspodjela radnih tijela na rotoru u duploj spirali
- reduktor 540 o/min (1000 o/min) sa propusnom spojkom
- stražnje priključivanje na traktore I. i II. kategorije
- hidraulični bočni pomak
- hidraulični okomiti pomak (od - 65° do + 90°)
- bočni klizači-skije
- zaštitne limene zavjesice
- blokada transportnog položaja
- zatezna remenica remena
- mogućnost plivajućeg položaja
- zadnji valjak podešiv po visini
- radna tijela: čekići odkivki

#### Dodatačna oprema:

- radna tijela: čekići odkivki na škopcima
- radna tijela: Y-noževi

#### Alap felszereltség:

- dupla spirálos rotor 45°-os vágótest elosztással
- hajtásház
- ékszíj feszítő
- I. és II. kat. három pont felfüggesztés
- hidraulikus vízszintes és függőleges (+90°/-65°) irányú mozgatás
- mechanikus vízszintes és függőleges (szállítási pozíció) rögzítés
- hajtásház beépített szabadonfutással (540 ford./perc)
- ékszíjburkolat védelme
- gumi védő fülek
- magasság állító hátsó henger
- úszó pozíció
- kalapácskék (opcio: y-kések)

#### Opcionális felszereltség:

- kalapácskék
- Y-kések



MKL	KW - HP	min. kg	cm	min <sup>-1</sup>	Pcs	kg
<b>115</b>	30-45/40-60	1600	116/134	540	16	329
<b>130</b>	30-45/40-60	1600	129/147	540	18	359
<b>150</b>	30-45/40-60	1800	145/163	540	20	384