



K4

68/25/160

K4 diska ķēde ir jauns disks, kas īpaši izstrādāts, lai uzlabotu nezāļu ierobežošanu dažādos augsnes veidos. Šis disks iederas starp smago, agresīvāko CL2 diska ķēdi un universālo CL1 diska ķēdi. K4 apvieno maināmo asmeņu diska priekšrocības ar vieglās konstrukcijas efektivitāti un mazāku attālumu starp diskkiem.

K4 diska ķēdē attālums starp diskkiem ir 160 mm, nosedzot vairāk nekā 100 % augsnes platības, pat strādājot seklumā. Asā mala un gludā virsma ļauj šim diskam iznīcināt nezāles tikpat efektīvi, taču mazāk agresīvi par CL2 diska ķēdi.

K4 platformu veido āķa un cilpas sistēma, pie kuras ir pieskrūvēts nomaināms disks ar asmeņiem. Savienotie posmi veido diska ķēdi, kas ir nostiprināta ar sprostskrūvi. Lai ķēdei pievienotu vai noņemtu posmus, nav nepieciešama demontāža.

Šī diska ķēde lieliski funkcionē mērenos ekspluatācijas apstākļos, darbojoties ātri un seklumā. Diski rok 2–4 cm dziļumā, un to optimālais darba ātrums ir 12–14 km/h. K4 diska ķēde sver 68 kg/m, un tās efektīvai darbībai nepieciešamā jauda ir 18 kW/25 ZS uz metru.* K4 ir rūpīgi pārbaudīta praksē; tāpat kā visas Kelly diska ķēdes, arī šis rīks nodrošina daudzgadīgu darbību.

**nepieciešamais zirgspēks ir aptuvens un atkarīgs no augsnes apstākļiem.*



+61 8 8667 2253



sales@kellytillage.com



www.kellytillage.com



K4 diska ķēde

Augstas izturības
tērauda konstrukcija

160 mm atstatums
nodrošina pilnīgu
pārklājumu

2–4 cm darba dziļums

Nepieciešamā jauda ir
18 kW/25 ZS uz darba
platuma metru.

Paredzēts nezāļu
ierobežošanai



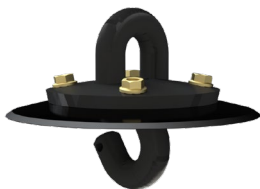
330 mm diska diametrs

Disks ar maināmiem
asmeņiem

Ķēdes svars 68 kg/m
(11 kg uz agregātu)

12–14 km/h optimālais
darba ātrums

Ideāli piemērots
vieglām līdz vidēji
smagām augsnēm



Sazinieties ar Kelly, lai
iegūtu sīkāku informāciju,
noskaidrotu cenas un pieejamību.



+61 8 8667 2253



sales@kellytillage.com



www.kellytillage.com

