



Sedlasti valjci za polja



VOGEL  NOOT
SOIL SOLUTIONS

TerraRoll sedlasti valjci za polja višestrandni i učinkoviti

Profesionalna poljoprivredna dobra polažu puno na dokazane poljoprivredne uređaje: ciljano i u pravo vrijeme upotrebljeni mogu poboljšati zatvaranje tla i time i stvaranje polja, poticanje uređaja, suzbijanje puževa, olakšati lomljenje kore i priprema gredica za sijanje.

Njihova tehnička priprema:

Stabilni okvir s dvije grede jačine 150 x 100 mm

70 mm promjer vratila i samovodeći utječi na težinu i dugi vijek trajanja

Jednaka raspodjela težine na sva tri segmenta, slodobno viseći za optimalnu prilagodbu na tlo

Sinkronizirano zaklapanje bočnih segmenata sprječava opasnost od prevrtanja

Maksimalna tračna širina vozog traka daje stabilnost u transportu, širina kod sklopljnosti ispod 2,50 m



Pokretljivi vanjski segmenti pružaju odličnu prilagodbu na tlo

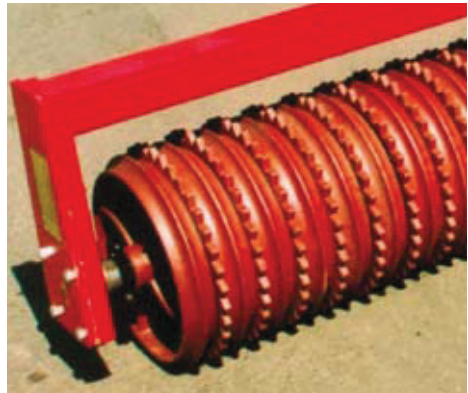
Sigurnost na ulici radi transportne širine <2,50m



Vaš Vogel & Noot-partner:

Prstenasti oblici za svaku upotrebu

Izvedbe sa Cambridge prstenovima posebno se mogu višestranu upotrijebiti. Glatki prstenovi usitnjuju tlo i upotrijebiti dobro valjanje. Rebrasti međuprstenovi služe za dobro čišćenje. Croskill-prstenovi imaju značajku međuprstenova kod obrade gredica za sjetvu. Ovisno o brzini rada služe za razdvajanja tla: Fini dijelovi tla ostaju u području finog sjemena, grubi dijelovi se polažu preko njih. Povratno učvršćenje nije toliko intenzivno kao kod Cambridge - prstenova što je prednost na erozivno ugroženim ili muljevitim tlima.



Cambridge prstenovi koji se mogu univerzalno koristiti

Crosskill je vrlo pogodan za pripremu gredica za sjetvu



TerraRoll – tehnički podaci

Nominalni podaci	530	630	730	830
Radna širina (cm)	530	630	730	830
Transportna širina (cm)	< 250	< 250	< 250	< 250
Točkovi - dimenzije	10 x 15 - 10 PR			
Težina (kg)				
S Cambridge prstenovima Ø 530 mm	3200	3500	4300	4600
S Crosskill prstenovima Ø 550 mm	3165	3465	4200	4500
Kapacitet (ca. kW/PS)	44/60	51/70	67/90	73/100

Dodata oprema: prednja šipka za planiranje