



AINUTLAATUIINEN PINTAKUVIO

Flotation Trac -renkaan tunnistaa heti vakautta lisäävästä keskivyoöhykkeestä ja avoimesta olkakuvioista, jotka antavat lisämukavuutta, pitkän käyttöiän ja pienen vierintävastuksen. Lisäksi kuviointitakaerinomaisen puhdistuvuuden. Flotation Trac -renkaan keskeisiä ominaisuuksia ovat myös pyöristetyt olat ja tasainen kulutuspinna, joka jakaa kuormituksen tasaisesti kosketuspinnalle. Tasaisen painejakauman ansiosta ajourien muodostuminen on vähäistä ja maaperän rakenne säilyy mahdollisimman hyvänä.



Avoin olka-alueen kuvio

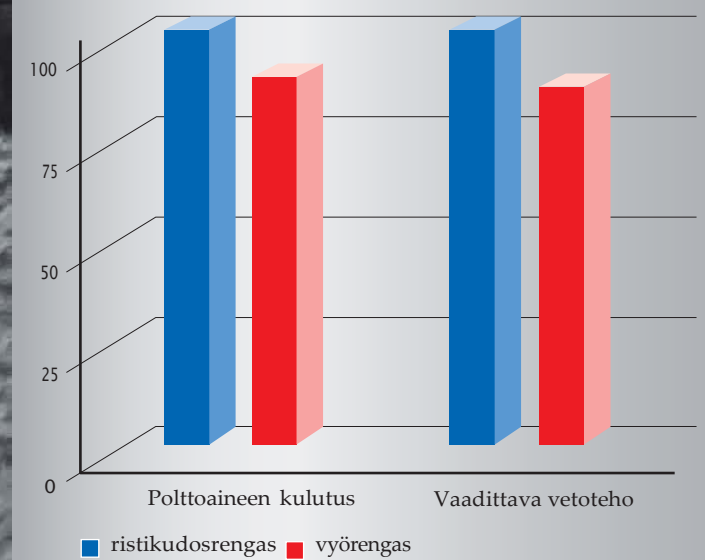
- Hyvä puhdistuvuus
- Estää nurmivaurioita
- Hyvä vetokyky

Vakauttava keskivyoöhyke

- Hyvä ajomukavuus
- Pitkä käyttöikä
- Pieni vierintävastus

Polttoaineensäästöä vyörenkailla

Vyörenkaiden pienemmän vierintävastuksen vuoksi vetotehoa tarvitaan vähemmän, mikä voi johtaa jopa 15 prosentin polttoainesäästöihin.



V61



Avoin pintakuviotakaa optimaalisen vakauden ja hyvän puhdistuvuuden. Vahva, joustava runko kestää hyvin pistekuormaa. Kulutuspinnan urat suojaavat rengasta myös pistoilta. Tämän lisävarmuuden vuoksi useat johtavat valmistajat ovat valinneet V61:n koneisiinsa ensiasennusrenkaiksi.

Ominaisuudet	Hyödyt
Vahva kulutuspinna	Tehokas pistosuojaus ja hyvä puhdistuvuus
Suhteellisen suuri kosketusala	Ajourien muodostuminen ja maaperän tiivistyminen minimoitu
Tarkoin valittu korkeus-levyysuhde	Hyvä vakaus
Vahva naillonrakenne	Pitkä käyttöikä
Sisärenkaaton	Helppo asennus

Rengaskoot	PR-luku	Maksimi-kantavuus (40 km/h) (HLV) ⁵	Maksimi-paine (40 km/h) (HLV) ⁵	Renkaan mitat ³	
		kg	kPa ¹	Leveys mm ± 2%	Halkaisija mm ± 2%
A.S.⁴					
7.00 - 12 TL	6	750	350	185	685
10.0/75 - 15.3 TL	10	1650	525	260	790
11.5/80 - 15.3 TL	12	2350	550	300	885
15.0/55 - 17 TL	10	2300	375	380	895
A.W.					
7.00 - 12 TT	6 PR	750	350	200	705
10.0/80 - 12 TL	116 A8	1500	425	265	725
10.0/75 - 15.3 TL	123 A8 130 A8	1860 2280	525 740	270 270	775 775
11.5/80 - 15.3 TL	131 A8 139 A8	2340 2910	460 640	310 310	850 850
12.5/80 - 15.3 TL ²	142 A8	3180	580	320	885
13.0/75 - 16 TL	135 A8	2610	400	345	905
13.5/75 - 430.9 TL ²	145 A8	3480	540	360	960
15.0/55 - 17 TL	134 A8	2540	350	385	865
19.0/45 - 17 TL	138 A8	2830	270	455	870
500/50 - 17 TL	140 A8	3000	270	500	960
12.5/80 - 18 TL	142 A8	3180	500	340	975
15.0/70 - 18 TL	151 A8	4140	575	395	1000
V61					
200/60 - 14.5 TL	106 A8	1140	600	210	615
250/65 - 14.5 TL	121 A8	1740	440	245	680

Edellyttäen ominaisuuksien muuttuessa.
TL = Tubeless (sisärenkaaton). TT = Tube type (vaatii sisärenkasta).
1: 100 kPa = 1.0 bar.
2: Saatavana ainoastaan Special-versiona (vahvistettu rakenne).
3: Todelliset mitat voivat rengaspaineen ja käyttöolosuhteiden johdosta poiketa ilmoitetuista mitoista, jotka pätevät nimellispaineella.
4: Mikäli nämä renkaat käytetään vetorenkaina kuormitusta vähennettävä 30%.
5: HLV = High Load Variation. Katso tietoja www.vredestein.com LLV/HLV.



Vredesteinin Greentrax-renkas sopii erinomaisesti ammattikäyttöön tarkoitettuihin ruohonleikkureihin. Tämän renkaan avulla saat nauttia täydellisen nurmialueen lisäksi erittäin tehokkaasta suorituskyvystä sekä alhaisista käyttökustannuksista. Renkaan ainutlaatuinen muotoilu takaa erinomaisen ajolinjan säilyvyyden ja pidon sekä pitkän käyttöikänsä käyttömukavuutta unohtamatta. Lisäksi se on hellävarainen nurmikolle. Lisäksi rengas kestää aiempaa paremmin kiveyksien ja terävien esineiden aiheuttamia vaurioita. Tämän ansiosta Greentrax-renkas sopii erinomaisesti muun muassa puistojen, yleisten nurmialueiden sekä urheilukenttien kunnossapitoon.

Ominaisuudet	Hyödyt
Alhainen ilmamäärän suhde (suurempi ja tasaisempi kosketuspinta)	- Kulutusta kestävä - Erittäin pieni pintapaine nurmella - Mahdollisimman vähän uria
Harjanteet olka-alueella	- Kestävä olka-alue - Erinomainen pito
Pyöreät kuviopalat	Hellävarainen nurmelle
Vakaa keskiosa	Vakaa ja miellyttävä ajaa
Vahvistettu kylkiosa ja kohotettu kumireuna	Jopa teräviä esineitä kestävä rakenne lisää luotettavuutta ja pitää käyttökustannukset alhaisina

V71



Vredestein V71 on täydellinen rengas pieniin koneisiin jatyökäluihin, joita käytetään esimerkiksi nurmialueiden ja urheilukenttien kunnossapitoon. Erityisesti nurmille suunnitellun urakuivoinnin ansiosta V71 voidaan asentaa niin vetäviin kuin ei-vetäviinkin akseleihin. Uusia kokoja ja uutta profiilia kehitetään.

Ominaisuudet	Hyödyt
Erytynen nurmea varten suunniteltu pintakuviot	- Soveltuu sekä vetäviin että ei-vetäviin pyöriin - Suojaa nurmea
Joustava runkorakenne	Hyvä ajomukavuus
Suhteellisen suuri kosketuspinta-ala	Ajourien muodostuminen vähäistä

Flotation+



Suuren kantavuutensa ja suhteellisen pienen rengaspaineensa ansiosta Flotation+ on oikea valinta raskaaseen työhön. Erikoislevy, suuri ilmatila tekee renkaasta erittäin sopivan liete- ja perävaunuihin sekä työkoneisiin. Tarkoin suunniteltu runkorakenne ja ainutlaatuinen pintakuviot varmistavat, että Flotation+ suoriutuu jälkiä jättämättä työstä kuin työstä. Rengas tarjoaa myös hyvän ajomukavuuden, ja hyvän puhdistuvuuden ansiosta se pyörii luotettavasti kaikissa olosuhteissa ja antaa hyvän sivuvakauden.

Ominaisuudet	Hyödyt
Flotaatio-periaate	Suuri kantavuus suhteellisen pienellä rengaspaineella
Erikoisuunniteltu pintakuviot	- Erinomaiset pyörimisominaisuudet - Pitkä käyttöikä - Hyvä ajomukavuus - Erinomainen puhdistuvuus - Pieni vierintävastus
Suuri kosketuspinta-ala	- Maaperän tiivistyminen minimoitu - Vähäinen ajourien muodostuminen
Hyvä korkeus-levyysuhde	Erinomainen vakaus

Rengaskoot	Kuormitus- ja nopeusluokitus	Maksimi-kantavuus (40 km/h) (HLV) ³	Maksimi-paine (40 km/h) (HLV) ²	Renkaan mitat ²	
		kg	kPa ¹	Leveys mm ± 2%	Halkaisija mm ± 2%
260/70 - 15.3 TL (10.0/75 - 15.3)	122 A8	1800	400	270	755
	126 A8	2020	440	270	755
	131 A8	2300	600	270	755
300/80 - 15.3 TL (11.5/80 - 15.3)	132 A8	2350	340	295	865
	138 A8	2810	440	295	865
	141 A8	3140	500	295	865
400/60 - 15.5 TL	145 A8	3460	440	410	850
340/55 - 16 TL	133 A8	2470	400	345	780
380/55 - 17 TL	133 A8	2470	300	380	845
	138 A8	2790	340	380	845
480/45 - 17 TL (19.0/45 - 17)	140 A8	3000	300	480	860
	146 A8	3600	400	480	860
500/50 - 17 TL	140 A8	2980	250	500	950
	149 A8	3820	340	500	950
400/70 - 20 TL (16.0/70 - 20)	150 A8	3920	340	420	1080
460/65 - 20 TL	155 A8	4540	340	460	1100
500/55 - 20 TL	150 A8	4020	300	515	1060
560/60 - 22.5 TL	167 A8	6550	350	565	1240
600/55 - 22.5 TL	168 A8	6700	350	625	1230
710/45 - 22.5 TL	171 A8	7400	350	730	1240

Edellyttäen ominaisuuksien muuttuessa. TL = Tubeless (sisärenkaaton).
1: 100 kPa = 1,0 bar.
2: Todelliset mitat voivat rengaspaineen ja käyttöolosuhteiden johdosta poiketa ilmoitetuista mitoista, jotka pätevät nimellispaineella.
3: HLV = High Load Variation. Katso tietoja www.vredestein.com LLV/HLV.

A.S.



Vetokykyisen pintakuviot ansiosta A.S.-renkas pyörii ei-vetävälle akselille asennettuna vaikeissakin olosuhteissa ja antaa hyvän vakauden. Asennettaessa renkaat esimerkiksi pientraktorin vetoakselille, ajomukavuus kuljetustöissä säilyy hyvänä ilman että peltotöissä menetetään vetokykyä - tästä on takeena ripojen erikoismuotoilu.

Ominaisuudet	Hyödyt
Joustava, tukeva ristikudosrunko	Erinomainen vakaus ja suuri kantavuus
Suuri kosketuspinta	Mukava maantieajossa ja pitkä käyttöikä
Erikoismuotoillut rivat	Hyvä vetokyky ja hyvä puhdistuvuus

A.W.



Vredesteinin kiitosta saaneen A.W.-renkaan ansiosta lannanlevittimet, noukinvaunut, paalaimet, lautasäkeet ja perävaunut liikkuvat ongelmitta kaikissa olosuhteissa. Renkaan hyväksi havaittu kuviointi ja tarkoin harkittu rakenne takaavat hyvän vakauden kaikissa olosuhteissa. A.W. Special antaa erityisrakenteensa ansiosta lisäsuojan pistovaurioita vastaan.

Ominaisuudet	Hyödyt
Vahva, joustava naillonrunko	Suuri kantavuus pienellä rengaspaineella
Suuri kosketuspinta	Vähentää maan rakenteen vaurioita
Erikoisuunniteltu kuviointi	- Ei nurmivaurioita - Hyvä vakaus
Tiettyjä kokoja saatavana Special-mallina, jonka rungossa pistosuojaus	Lisäsuojauksen pistovaurioita vastaan