

Zemědělské pláště VF TractorMaster

- › Technologie VF Vám nabízí použití o 40% nižšího hustičího tlaku nebo přibližně o 40% vyšší zatížení pláště.
- › Nová technologie D.Fine pomohla navrhnout dezén poskytující vysoký nájezd.
- › Patentovaná technologie nového nylonu N.flex dodává plášti požadovanou robustnost.

Použití

- › Správná volba pro flexibilitu, kdy jsou vyžadovány časté přesuny z pole na silnici a opačně.



Technologie VF

Více záběrových zubů v kontaktu s půdou zvyšuje trakci.

Nižší tlak v plášti a širší stopa snižují ztuhnutí půdy.



Technologie D.fine

O 5 % větší kontaktní plocha dezénu než u standardních prémiových plášťů.

Vysoké překrytí záběrových zubů ve středové části dezénu zajišťuje pohodlnou jízdu bez vibrací.



Technologie N.flex

Konstrukce patky a nárazníku pláště zvyšuje jeho odolnost a trvanlivost.

Technologie N.flex zajišťuje flexibilitu v oblasti patky a bočnice pláště.

VF TractorMaster

Rozměr pláště LI/SI	Připustné ráfky	Šířka (mm)	Vnější průměr (mm)	Statický poloměr při zatížení (mm)	Odvalený obvod (mm)	Index obvodové rychlosti (mm)	Nosnost pneumatiky (kg) při tlaku pneumatiky (kPa)						Rychlost (km/h)		
							40	60	80	100	120	140		160	200
Vysokovýkonné pláště															
30 palcový ráfek							40	60	80	100	120	140	160	200	240
VF 600/60R30 NRO 162D/159E Ⓢ	21	627*					2830	3180	3525	3875	4375			70	
	20	617*	1510*	660	4445	700			2720	3105	3485	3870	4250	4750	≤ 65
	18	597*					1915	2340	2720	3105	3485	3870	4250	4750	≤ 30
VF 600/70R30 NRO 168D/165E	21	633*								3470	3895	4325	4750	5150	70
	20	623*	1636*	701	4772	750			3295	3760	4225	4685	5150	5600	≤ 65
	18	603*					2320	2835	3295	3760	4225	4685	5150	5600	≤ 30
42 palcový ráfek							40	60	80	100	120	140	160	200	240
VF 710/60R42 NRO 176D/173E Ⓢ	27	763*													
	25	743*					4380	4920	5460	6000	6500				70
	24	733*	1953*	864	5782	925			4160	4745	5330	5915	6500	7100	≤ 65
	23	723*					2925	3575	4160	4745	5330	5915	6500	7100	≤ 30
VF 710/70R42 182D/179E	25	750*					5185	5820	6460	7100	7750				70
	24	740*	2101*	912	6165	975			4960	5660	6355	7055	7750	8500	≤ 65
	23	730*					3490	4265	4960	5660	6355	7055	7750	8500	≤ 30

LI: Index nosnosti

SI: Index rychlosti

* Maximální hodnoty ETRTO

Ⓢ Ve vývoji

Změna technických parametrů vyhrazena.

Další technické informace naleznete v technickém rádci nebo v produktovém listu.

Informace o dostupnosti si vyžádejte u svého prodejce nebo obchodního zástupce.