

FLOTATION
RADIAL / DIAGONAL



GRASDORF

Angetrieben durch Perfektion

REIFEN UND RÄDER FÜR DEN TRANSPORT



DELCORA®



VF- UND IF- TECHNOLOGIE

Die wichtigsten Merkmale, mit denen sich VF- und IF-Reifen von den Standardradialreifen unterscheiden:



Höhere Tragfähigkeit - Mehr Effizienz:

VF-Reifen (Very high flexion):

Die VF-Reifen (Very high flexion) sind so konstruiert, dass sie im Vergleich zu Standardradialreifen bei gleichbleibendem Luftdruck um **40%** mehr Lasten tragen.

IF-Reifen (Increased Flexion):

IF-Reifen sind so ausgestattet, dass sie bei demselben Luftdruck um **20%** höhere Lasten tragen als Standardradialreifen.



Geringere Bodenverdichtung - Größere Bodenaufstandsfläche:

VF-Reifen (Very high flexion):

VF-Reifen können auf dem Feld bei derselben Belastung mit **40%** geringerem Luftdruck als Standardradialreifen genutzt werden.

IF-Reifen (Increased Flexion):

Bei den IF-Reifen kann der Luftdruck im Vergleich zu Standardradialreifen um **20 %** gesenkt werden, während sie dieselbe Last tragen.

Der niedrigere Luftdruck der VF- und der IF-Reifen führt zu einer größeren, bodenschonenden Aufstandsfläche. Die Bodenverdichtung wird reduziert. Durch den geringeren Druck auf den Boden wird ein besseres Pflanzenwachstum und damit mehr Ertrag erzielt.



Geringerer Kraftstoffverbrauch - Enorme Einsparungen:

IF- und VF-Reifen sorgen durch den reduzierten Schlupf aufgrund der breiteren Aufstandsfläche für einen geringeren Kraftstoffverbrauch. Bei großen Betrieben mit mehreren Hundert Hektar Ackerfläche ergeben sich daraus enorme Einsparungen.



FLOTATION



Flotation Reifen - oder auch Niederdruckreifen sind speziell für den Hochleistungstransport entwickelte Reifen. Sie können mit verschiedenem Luftdruck gefahren werden.



Bei niedrigem Luftdruck ermöglichen Flotation Reifen einen geringeren Bodendruck auf den Boden. Bei erhöhtem Luftdruck ermöglichen Sie eine hohe Geschwindigkeit auf der Straße.

Merkmale:

- geringer Bodendruck
- hohe Geschwindigkeit
- hohe Tragfähigkeit
- hohe Lebensdauer
- geringer Rollwiderstand

Flotation Reifen finden in verschiedenen gezogenen, aber auch angetriebenen Anwendungen Verwendung. Ihr großes Volumen ermöglicht es den Bodendruck so niedrig wie möglich zu halten und gleichzeitig eine hohe Tragfähigkeit zu erreichen.

FLOTATION – RADIAL



BANDENMARKT FLOTAGRIP RUNDERNEUERT

- Runderneuertes Reifen



BANDENMARKT GSP+ RUNDERNEUERT

- Runderneuertes Reifen



CEAT FLOATMAX FT

- Gute Traktion und Stabilität
- Geringe Bodenverdichtung
- Gute Straßenlage
- Lange Lebensdauer



CEAT FLOATMAX RT

- Gute Traktion und Stabilität
- Komfortables Fahrverhalten
- Gute Selbstreinigung
- Bodenschonend



DELCORA GSP+

- Anwendungsgebiet: Landwirtschaft, Mobilbagger, Teleskop- & Radlader



DELCORA TRANSAGRO

- Anwendungsgebiet: Landwirtschaft, Futtermischwagen



MICHELIN CARGOXBIB

- Lange Lebensdauer bei schweren Lasten und niedrigem Reifenfülldruck
- Hohe Stabilität
- Gleichmäßige Lastverteilung



MICHELIN CARGOXBIB HF

- Der Niederdruck-Anhängerreifen, der besonders schonend zum Boden ist
- Für Straße und Feld
- Sehr gute Bodenschonung
- Gute Selbstreinigung
- Ideales Fahrverhalten auf der Straße



MICHELIN TRAILXBIB

- Hohe Lebensdauer
- Sehr gute Selbstreinigung
- Lange Lebensdauer



MICHELIN XS

- Lange Lebensdauer
- Speziell für den Einsatz auf sandigen Böden
- Sehr gute Lenkeigenschaften



NOKIAN COUNTRY KING

- Sehr gute Tragfähigkeit
- Sehr gute Selbstreinigung
- Geringer Rollwiderstand
- Hoher Fahrkomfort
- Sehr gute Stabilität



NOKIAN CT

- Hohe Tragfähigkeit
- Sehr gute Selbstreinigung
- Hoher Fahrkomfort



NOKIAN ELS

- Sehr gute Bodenschonung
- Sehr gute Selbstreinigung
- Niedriger Rollwiderstand
- Hohe Laufleistung



NOKIAN ELS SB

- Sehr gute Bodenschonung
- Sehr gute Selbstreinigung
- Niedriger Rollwiderstand
- Hohe Laufleistung



NOKIAN FLOAT KING

- Für landwirtschaftliche Anhänger mit hohem Fassungsvermögen
- Lange Lebensdauer
- Sehr gute Selbstreinigungseigenschaften



VREDESTEIN FLOTATION OPTIMALL

- Sehr hohe Traktion
- Hohe Lebensdauer
- Sehr gutes Fahrverhalten
- Hohe Zugkraftübertragung
- Sehr gute Selbstreinigungseigenschaften



VREDESTEIN FLOTATION PRO RADIAL

- minimale Spurbildung
- hoher Fahrkomfort
- Sehr gute Bodenschonung

















VREDESTEIN FLOTATION TRAC

- Höchstmaß an Zuverlässigkeit
- Optimierte Aufstandsfläche auch bei schwankenden Fülldruckbedingungen
- Robust
- Maximaler Bodenschutz










Floatation Radial

Art. Nr.	Größe	Zoll		Hersteller	Profil	TL/TT	LI/SI								bar	km/h	Profil (mm)	
074090062	520/50 R	17		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	147 D	505	965	445	2970	16.00			3075	4	65	
074090258	480/45 R	17		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	140 D	480	850	395	2635	16.00			2500	4	65	23
110190108	425/40 B	17	14	Delcora	GSP+	TL	139 A8/143 A5	425	798	370		13.00			2430	5,5	40	15
110190116	425/40 B	17	22	Delcora	GSP+	TL	150 A8/156 A5	425	798	370		13.00			3350	9	40	15
040020510	24 R	20,5		MICHELIN	XS	TL	176 F	602	1374	584	4148	18			7890	4	50	17
110190022	18 R	22,5		Bandenmarkt	Flotagrip RU	TL	170 A8 TL	455	1160	514		14.00			6000	6	40	18
110190039	315/60 R	22,5		Bandenmarkt	GSP+ RU	TL	156 A8/154 D	313	950	437		9.00			4000	9	40	11
110190082	315/70 R	22,5		Bandenmarkt	GSP+ RU	TL	158 A8/156 D	312	1014	466		9.00			4250	9	40	9
113090249	385/65 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	164 D	389	1072	491	3183	11,75			5000	9	65	
110190134	385/65 R	22,5		DELCORA	TransAgro	TL	160 F	395	1081	477		11.75			4500	9	80	12
110190134	385/65 R	22,5		Delcora	TransAgro	TL	160 F TL	395	1081	477		11.75			4500	9	80	12
110190178	455/40 R	22,5		DELCORA	TransAgro	TL	163 D	453	937	438		14.00			4875	9	65	16
110190178	455/40 R	22,5		Delcora	TransAgro	TL	163 D TL	453	937	438		14.00			4875	9	65	16
074090259	500/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	136 D	500	1025	475	3130	16.00			2240	2,8	65	23
110190197	500/45 R	22,5		Delcora	GSP+	TL	152 D TL	503	1022	466	3117	16.00			4000	4	65	19
110190105	500/45 R	22,5		Delcora	GSP+	TL	156 A8/ D TL	503	1022	466	3117	16.00			4000	4	40	19
110190044	500/45 R	22,5		Bandenmarkt	GSP+ RU	TL	163 D TL	490	1020	465		16.00			4875	8	65	16
043090040	500/60 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	155 D	503	1172	521	3581	16.00	14.00	15.00	3875	4	65	
113090304	500/60 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	155 D	503	1172	530	3571	16.00			5270	4	65	
113090436	500/60 R	22,5		CEAT	Floatmax RT	TL	155 D	503	1172	530	3500	16			3875	4	65	25
074090063	520/55 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	148 D	515	1155	530	3560	16.00			3150	3,2	65	
074090064	520/55 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	154 D	515	1155	530	3560	16.00			3750	4	65	
074008550	560/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	146 D	545	1085	490	3295	16.00			3000	3,2	65	
074008560	560/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	152 D	545	1085	490	3295	16.00			3560	4	65	
074090138	560/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	152 D	545	1085	490	3295	16.00			0	4	0	
074090257	560/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	160 D	530	1080	500	3350	16.00			4500	6	65	23
043012780	560/45 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	152 D	564	1076	474	3280	16.00			3550	4	65	
113090118	560/45 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	152 D	543	1076	493	3279	16.00			3550	4	65	
113090357	560/45 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	152 D	543	1076	493	3279	16.00			3550	4	65	
113090518	560/45 R	22,5		CEAT	Floatmax RT	TL	152 D	543	1076	493	3279	16.00			3550	4	65	
074008570	560/60 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	155 D	565	1250	560	3850	16.00			3880	3,2	65	
074008580	560/60 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	161 D	565	1250	560	3850	16.00			4620	4	65	
074090065	560/60 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	161 D	550	1245	560	3820	16.00			4625	4	65	
074090214	560/60 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	165 D	565	1250	560	3850	16.00			4625	5	65	
074090255	560/60 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	165 D	550	1245	560	3820	16.00			5150	5	65	19
043012790	560/60 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	161 D	564	1244	557	3764	16.00	15.00	17.00	4625	4	65	
043090192	560/60 R	22,5		NOKIAN	CT	TL	165 D	560	1245	555	3811	AG16.00	AG18.00		5150	5	65	22
113090156	560/60 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	161 D	543	1244	561	3810	16.00			4625	4	65	25
113090359	560/60 R	22,5		CEAT	Floatmax RT	TL	165 D	543	1244	561	3810	16.00			5150	4	65	25
110190089	560/60 R	22,5		Bandenmarkt	GSP+ RU	TL	173 A8/170 D	560	1255	615		16.00			6500	6	40	22
074011918	580/65 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	166 D	585	1300	585	3985	18.00			5300	4	65	
043012800	580/65 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	166 D	577	1300	586	3977	16.00	18.00		5300	4	65	
113090247	580/65 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	166D	577	1318	601	3996	16			5300	4	65	
113090250	580/65 R	22,5		CEAT	Floatmax RT	TL	166D	577	1318	601	3996	16			5300	4	65	
074090139	600/50 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	159 D	600	1170	530	3615	20.00			4375	4	65	
043090042	600/50 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	159 D	600	1172	533	3575	20.00			4375	4	65	
043090191	600/50 R	22,5		NOKIAN	CT	TL	163 D	605	1173	528	3574	AG20.00			4875	5	65	22
043090240	600/50 R	22,5		NOKIAN	ELS SB	TL	159 D								4000	3,6	65	
113090190	600/50 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	159 D	611	1172	532	3479	20.00			4375	4	65	25
113090360	600/50 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	159 D	611	1172	532	3479	20.00			4375	4	65	25
074009450	620/40 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	148 D	610	1080	495	3330	20.00			3160	3,2	65	
074010520	620/40 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	154 D	610	1080	495	3330	20.00			3760	4	65	
074009460	620/50 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	154 D	610	1185	540	3640	20.00			3750	3,2	65	

Art. Nr.	Größe	Zoll		Hersteller	Profil	TL/TT	LI/SI								bar	km/h	Profil (mm)	
074010530	620/50 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	161 D	610	1185	540	3640	20.00			4620	4	65	
074090081	650/40 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	150 D	635	1080	495	3360	20.00			3360	3,2	65	
074003800	650/50 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	163 D	645	1250	560	3850	20.00			4880	4	65	
074007820	650/50 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	157 D	645	1250	560	3850	20.00			4120	3,2	65	
043012810	650/50 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	163 D	645	1237	564	3789	20.00			4875	4	65	
113090505	650/50 R	22,5		CEAT	Floatmax RT	TL	163 D	645	1230	559	3725	20.00			4875	4	65	
074090140	680/50 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	156 D	670	1260	565	3880	20.00			4125	2,8	65	
074010540	710/40 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	161 D	705	1140	520	3520	24.00			4740	4	65	
074090141	710/40 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	161 D	700	1140	515	3470	24.00			4625	4	65	
074011900	710/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	165 D	730	1230	570	3780	24.00			5150	4	65	23
043090091	710/45 R	22,5		NOKIAN	Country King	TL	165 D	727	1212	545	3695	24.00			5150	4	65	
043090241	710/45 R	22,5		NOKIAN	ELS SB	TL	166 D	691	1204	538	3678	24.00			5300	3,6	65	20
113090506	710/45 R	22,5		CEAT	Floatmax FT	TL	165 D	745	1209	541	3661	24.00			5150	4	65	
074090137	800/40 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	168 D	790	1220	550	3700	28.00			5600	4	65	
074090355	VF 710/45 R	22,5		VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	170 D	725	1210	550	3700	24			6000		65	
040091389	VF500/60 R	22,5		MICHELIN	Trailxbib	TL	160 D	501	1173	493	3433	16.00	15.00	17.00	4500	3,2	65	19,5
040091333	VF560/60 R	22,5		MICHELIN	Trailxbib	TL	166 D	542	1242	507	3612	16.00	17.00	18.00	5300	3,2	65	19
040091390	VF600/50 R	22,5		MICHELIN	Trailxbib	TL	164 D	617	1172	485	3419	20.00			5000	3,2	65	18
040091391	VF710/45 R	22,5		MICHELIN	Trailxbib	TL	170 D	717	1214	519	3562	24.00			6000	3,2	65	20,5
110190068	600/65 R	23		Bandenmarkt	Flotagrip RU	TL	184 A8/180 D	570	1370	621		19.00	18.00		8000	6	40	17
074090143	710/65 R	26		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	179 D	755	1565	715	4855	25B			7750	4	65	
040090011	VF710/65 R	26		MICHELIN	Trailxbib	TL	184 D		1575		4572	25B	23B		9000		65	
074090092	600/55 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	165 D	620	1350	625	4170	20.00			5150	4	65	
043090202	600/55 R	26,5		NOKIAN	Country King	TL	165 D	600	1333	604	4072	20.00			5150	4	65	24
043090242	600/55 R	26,5		NOKIAN	ELS SB	TL	165 D	594	1329	596	4072	20.00			5150	3,6	65	
043090348	600/55 R	26,5		NOKIAN	CT	TL	173 D	603	1335	612	4098	AG20.00			6500		65	24
113090105	600/55 R	26,5		CEAT	Floatmax FT	TL	165 D	620	1336	608	4050	20.00			5150	4	65	
113090254	600/55 R	26,5		CEAT	Floatmax RT	TL	165 D	611	1336	608	4050	20.00			5150	4	65	
113090361	600/55 R	26,5		CEAT	Floatmax FT	TL	165 D	620	1336	608	4050	20.00			5150	4	65	
074009250	620/55 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	166 D	625	1360	620	4200	20.00			5300	4	65	
043012820	620/60 R	26,5		NOKIAN	Country King	TL	169 D	625	1400	639	4291	20.00			5800	4	65	
074011919	650/55 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	169 D	650	1400	635	4300	20.00			5800	4	65	
043090107	650/55 R	26,5		NOKIAN	CT	TL	177 D	645	1389	639	4241	20.00	22.00		7300	6	65	
113090628	650/55 R	26,5		CEAT	Floatmax FT	TL	178 D	645	1389	623	4207	20			7500		65	
113090550	650/60 R	26,5		CEAT	Floatmax FT		173D	650	1453	656	4291	20			6500		65	
074090093	650/65 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	174 D	670	1520	700	4680	20.00			6700	4	65	
043090023	650/65 R	26,5		NOKIAN	Country King	TL	174 D	645	1518	689	4656	20.00			6700	4	65	
043090056	650/65 R	26,5		NOKIAN	ELS SB	TL	174 D	650	1518	680	4618	20.00			6700	4	65	
113090507	650/65 R	26,5		CEAT	Floatmax FT	TL	174 D	650	1518						6700	0	65	
043090243	700/50 R	26,5		NOKIAN	ELS SB	TL	170 D	700	1368	615	4198	24.00			6000	4	65	
074009260	710/50 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	170 D	710	1360	620	4200	24.00			6000	4	65	
074090094	710/50 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	170 D	740	1365	635	4265	24.00			6000	4	65	
043012830	710/50 R	26,5		NOKIAN	Country King	TL	170 D	727	1405	646	4304	24.00			6000	4	65	
113090256	710/50 R	26,5		CEAT	Floatmax RT	TL	172 D	710	1383	621	4188	24.00			6300		65	
113090484	710/50 R	26,5		CEAT	Floatmax FT	TL	170 D	710	1383	621	4188	24.00			6000	4	65	
074011920	750/45 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	170 D	745	1365	620	4180	24.00			5140	4	65	
043090152	750/55 R	26,5		NOKIAN	ELS	TL	177 D	750	1498	663	4555	24.00			7300	4	65	
074011912	800/45 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Pro Radial	TL	174 D	800	1370	625	4200	28.00			6700	4	65	
074090095	800/45 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	174 D	800	1380	640	4300	28.00			6700	4	65	
043090153	800/45 R	26,5		NOKIAN	Country King	TL	174 D	810	1396	622	4240	28.00	24.00		6700	4	65	
113090377	800/45 R	26,5		CEAT	Floatmax FT	TL	174 D	800	1355	585	4016				6700	0	65	
074090356	VF 600/55 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	170 D	610	1345	590	4075	20			6000	0	65	
074090357	VF 710/50 R	26,5		VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	176 D	712	1395	615	4215	24			7100	0	65	

Floatation Radial

Art. Nr.	Größe	Zoll	Hersteller	Profil	TL/TT	LI/SI								bar	km/h	Profil (mm)
074090358	VF 750/45 R	26,5	VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	176 D	750	1360	605	4100	24			7100	0	65
074090359	VF 800/45 R	26,5	VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	179 D	790	1395	610	4210	28			7750	0	65
040091392	VF600/55 R	26,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	170 D	624	1353	568	3960	20.00			6000	3,2	65
040091344	VF650/55 R	26,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	174 D	649	1402	575	4082	20.00			6700	3,2	65
040091464	VF650/65 R	26,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	179 D	671	1523	665	4496	20.00			7750	0	65
040091393	VF710/50 R	26,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	176 D	739	1380	568	4022	24.00			7100	3,2	65
074090022	600/60 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	169 D	610	1505	710	4675	20.00			5800	4	65
043090194	600/60 R	30,5	NOKIAN	CT	TL	173 D	610	1496	681	4570	AG20.00			6500	5	65
074090023	650/65 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	176 D	645	1635	755	5075	20.00			7100	4	65
043090154	650/65 R	30,5	NOKIAN	Country King	TL	176 D	660	1623	737	4969	20.00			7100	4	65
113090535	650/65 R	30,5	CEAT	Floatmax FT	TL	176 D	645	1621	716	4909	20			7100	4	65
074011420	710/50 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	173 D	730	1495	680	4530	24.00			6500	4	65
040029490	710/50 R	30,5	MICHELIN	Cargoxbib	TL	173 D	728	1495	649	4408	24.00			6500	4	65
074011430	750/60 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	181 D	785	1695	785	5130	24.00			8250	4	65
043090155	750/60 R	30,5	NOKIAN	Country King	TL	181 D	750	1680	757	5144	24.00			8250	4	65
074090024	800/45 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	176 D	810	1510	700	4710	28.00			7100	4	65
040033140	800/45 R	30,5	MICHELIN	Cargoxbib	TL	176 D	820	1495	650	4408	28.00			7100	4	65
074011440	850/50 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	182 D	870	1655	725	4910	28.00			8500	4	65
043090074	850/50 R	30,5	NOKIAN	ELS SB	TL	182 D	862	1625	734	4936	28.00	27.00	30.00	8500	4	65
074090360	VF 710/50 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	178 D	730	1495	665	4490	24			7500		65
074090361	VF 750/60 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	187 D	760	1680	735	5060	24			9750		65
074090362	VF 800/45 R	30,5	VREDESTEIN	Flotation Optimal	TL	181 D	785	1495	655	4510	28			8250		65
040091465	VF600/60 R	30,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	175 D	618	1491	622	4357	20.00			6900		65
040091394	VF650/65 R	30,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	181 D	650	1632	699	4778	20.00			8250	3,2	65
040091466	VF710/50 R	30,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	178 D								7500	0	65
043002001	VF750/60 R	30,5	NOKIAN	Float King	TL	183 D	762	1686	719	5143	24.00			8750	0	65
040091395	VF750/60 R	30,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	187 D	782	1678	695	4873	24.00			9750	3,2	65
040091467	VF850/50 R	30,5	MICHELIN	Trailxbib	TL	188 D	855	1626	682	4758	28			10000	0	65
074090096	800/60 R	32	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	185 D	810	1795	810	5550	27B			9250	4	65
040091188	800/60 R	32	MICHELIN	Cargoxbib HF	TL	185 D	818	1800	777	5300	27B	25B		9250	4	65
074090238	900/65 R	32	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	188 D	320	915	1955	875	30B	31		10000	3,2	65
040090010	VF800/60 R	32	MICHELIN	Trailxbib	TL	191 D	828	1777	771	5291	27			10900	3,2	65
043090060	710/55 R	34	NOKIAN	ELS	TL	177 D	710	1645	750	5027	24B	20B	23B	7300	4	65
043090061	800/50 R	34	NOKIAN	ELS	TL	181 D	800	1650	801	5089	25B	23B	24B	8250	4	65
043090058	800/60 R	34	NOKIAN	ELS SB	TL	186 D	800	1812	813	5542	25B	24B	28B	9500	4	65
074090370	800/60 R	38	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	182 D	790	1940	902	5820	27B			6500	0	65
074090261	900/65 R	38	VREDESTEIN	Flotation Trac	TL	191 D	905	2110	940	6400	30B	31		10900	3,2	65

Weiter Größen und Hersteller finden Sie in unserem Webshop.
 Die passende Größe oder das gesuchte Fabrikat ist nicht dabei?
 Rufen Sie uns an! Wir helfen ihnen gern.

FLOTATION - DIAGONAL



**BANDENMARKT
FLOTAGRIP-4
RUNDERNEUERT**



**CEAT FARM IMPLEMENT
AWI 305**

- Große Stollen - maximale Stabilität
- Lange Lebensdauer
- Höhere Robustheit



CEAT AWI 404

- Große Stollen - maximale Stabilität
- Robust
- Hohe Flotation mit minimaler Bodenverdichtung
- Hohe Tragfähigkeit
- Für Straßen- und Feldeinsatz geeignet



CEAT C305



CEAT T422

- Hohe Tragfähigkeit
- Stahlgürtel zum Schutz vor Schäden
- Für härtesten Einsatz
- Großes Luftvolumen für maximale Tragfähigkeit



CEAT TR800

- Hohe Tragfähigkeit
- Großes Luftvolumen
- Reduzierte Bodenverdichtung
- Bodenschonung



CEAT TX440

- Große Standfläche für hohen Bodenkontakt
- Reduzierte Bodenverdichtung
- Bodenschonung
- Hohe Tragfähigkeit



DELCORA FLOTAGRIP

- Gute Bodenschonung
- Gute Selbstreinigung
- Hohe Tragfähigkeit
- Hohe Laufleistung



DELCORA GSP

- Hohe Tragfähigkeit
- Sehr gute Selbstreinigung
- Hoher Fahrkomfort



DELCORA BM108

- Hohe Tragfähigkeit
- Sehr gute Selbstreinigung
- Hoher Fahrkomfort



DELCORA FLOTAGRIP-3








- Gute Bodenschonung
- Gute Selbstreinigung
- Hohe Tragfähigkeit
- Hohe Laufleistung










VREDESTEIN FLOTATION +

- Ideal bei schweren Einsatzbedingungen
- Gute Selbstreinigung
- Hohe Tragfähigkeit
- Hohe Laufleistung
- Minimale Bodenverdichtung

Flotation Diagonal

Art. Nr.	Größe	Zoll	PR	Hersteller	Profil	TL/TT	LI/SI								bar	km/h	Profil (mm)	
113090418	10.0/80 -	12	10	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL		259	710	328	2130	8,5			1250	0	40	
110190048	30x11.5 -	14,5		Delcora	Flotagrip (12.5/60-15)	TL	150 A8	300	710	350		10.00			3350	8	40	10
110190049	30x11.5 -	14,5		Delcora	GSP	TL	150 A8	300	710	350		10.00			3350	8	40	9
110190058	305/60 -	14,5	20	Delcora	Flotagrip (30x11.5-14.5)	TT	150 A8	275	720	360		10.00A			3350	8	40	0
113090283	10.0/75 -	15,3	14	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	130 A8	264	770	347	2272	9.00			1700	4,7	40	
113090462	10.0/75 -	15,3	10	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	123 A8	264	770	347	2272				1550	3,9	40	
113090284	11.5/80 -	15,3	16	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	141 A8	297	855	376	2485	9.00			2430	4,75	40	
113090463	11.5/80 -	15,3	10	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	131 A8	297	855	376	2485				1950	4,75	40	
113090243	12.5/80 -	15,3	12	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	140 A8/144 A6	305	900	414	2700	9.00			2500	3,6	40	
074011350	300/80 -	15,3	14	VREDESTEIN	Flotation +	TL	141 A8	295	865	385	2575	9.00			2580	4	40	
074008530	400/60 -	15,5		VREDESTEIN	Flotation +	TL	145 A8	410	850	380	2530	13.00			2610	3,6	40	
113090017	400/60 -	15,5	14	CEAT	TR800	TL	145 A8	400	876	385	2575	13.0			2900	3,5	40	
110190106	405/60 -	15,5	20	DELCORA	BM108	TL	149 A8	404	874	410		13.00			3250	5	40	20
113090513	13.0/55 -	16	14	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	133 A8	336	775	348	2260	11			2060	4,2	40	
113090514	14.0/65 -	16	14	CEAT	Farm Implement AWI 404	TL	142 A8	355	875	390	2552	11			2650	4	40	
074005420	340/55 -	16	12	VREDESTEIN	Flotation +	TL	133 A8	345	780	365	2360	11			2060	3,2	40	
113090322	15.0/55 -	17	14	CEAT	Farm Implement AWI 404	TL	141 A8	391	850	375	2492	13.00			2300	3,7	40	
113090464	15.0/55 -	17	10	CEAT	Farm Implement AWI 404	TL	138 A6/134 A8	391	850	375	2492	13 DC			2360	2,6	0	
074008540	380/55 -	17		VREDESTEIN	Flotation +	TL	138 A8	380	845	385	2530	13.00			2370	2,8	40	
074090090	380/55 -	17		VREDESTEIN	Flotation +	TL	133 A8	380	845	385	2530	13.00			2470	2,4	40	
074007700	480/45 -	17	10	VREDESTEIN	Flotation +	TL	140 A8	480	860	400	2565	16.00			2500	2,4	40	
074007710	480/45 -	17	14	VREDESTEIN	Flotation +	TL	146 A8	480	860	400	2565	16.00			3000	3,2	40	
074011915	500/50 -	17	10	VREDESTEIN	Flotation +	TL	140 A8	500	950	430	2890	16.00			2900	2	40	
074011916	500/50 -	17	14	VREDESTEIN	Flotation +	TL	149 A8	500	950	430	2890	16.00			3240	2,8	40	
113090018	500/50 -	17	16	CEAT	T422	TL	152 A8/149 B	503	932	436	2796	16.00			3550	3,2	40	
113090327	500/50 -	17	14	CEAT	Farm Implement AWI 404	TL	152 A8	500	945	415	2752	16.00			3750	3,2	40	
113090629	500/50 -	17	14	CEAT	Farm Implement AWI 404	TL	149A8	500	950	419	2764	16.00 DC			3250	2,8	0	
110190059	500/40 -	17,5	14	Delcora	Flotagrip-3	TL	152 A8	500	880	420		16.00			2250	4,6	40	25
113090515	13.0/65 -	18	16	CEAT	Farm Implement AWI 404	TL	144 A8	336	892	402	2612	11			2800	4,9	40	
113090592	13.0/65 -	18	16	CEAT	Farm Implement AWI 305	TL	144 A8	336	892	402	2612	11			2800	4,9	40	
110190094	14.5/80 -	19	24	Bandenmarkt	Flotagrip-4 RU	TT		355	980	460		11.00A			5500	6,5	40	15
074011934	400/70 -	20	12	VREDESTEIN	Flotation +	TL	150 A8	420	1080	485	3215	14.00			3340	2,8	40	
074090091	460/65 -	20		VREDESTEIN	Flotation +	TL	155 A8	460	1100	485	3300	14.00	16.00		4540	2,8	40	
074003720	500/55 -	20	12	VREDESTEIN	Flotation +	TL	150 A8	515	1060	475	3160	16.00			3340	2,4	40	
113090127	400/55 -	22,5	16	CEAT	T422 Value Pro	TL	152 A8/149 B (leichte Ausführung)	400	1012	445	3135	13.00	11.75		3200	4	50	
113090119	500/45 -	22,5	16	CEAT	T422 Value Pro	TL	154 A8/150 B (leichte Ausführung)	500	1045	470	3165	16.00			2650	3,6	40	
113090005	500/60 -	22,5	16	CEAT	T422 Value Pro	TL	163 A8/159 B (leichte Ausführung)	500	1170	510	3490	16.00			4510	2,8	40	
113090008	500/60 -	22,5	16	CEAT	T422	TL	163 A8/159 B (schwere Ausführung)	500	1170	510	3490	16.00			4875	3,2	40	25
113090379	500/60 -	22,5	16	CEAT	TX440	TL	163 A8/159 B	500	1170	510	3490	16.00			4875	3,2	40	
113090004	550/45 -	22,5	16	CEAT	T422 Value Pro	TL	159 A8/156 B (leichte Ausführung)	550	1070	470	3205	16.00			4375	2,8	40	
113090007	550/45 -	22,5	16	CEAT	T422	TL	159 A8/156 B (schwere Ausführung)	550	1070	470	3205	16.00			4375	2,8	40	25
113090006	550/60 -	22,5	16	CEAT	T422 Value Pro	TL	168 A8/163 B (leichte Ausführung)	550	1240	540	3725	16.00			5600	3	40	25
113090009	550/60 -	22,5	16	CEAT	T422	TL	168 A8/163 B (schwere Ausführung)	550	1240	540	3725	16.00			5600	3	40	25
113090380	550/60 -	22,5	16	CEAT	TX440	TL	166 A8/162 B	500	1244	540	3725	16.00			5300	2,8	40	
074007750	560/60 -	22,5	16	VREDESTEIN	Flotation +	TL	167 A8	565	1240	550	3700	16.00			5380	2,8	40	
113090381	600/50 -	22,5	16	CEAT	TX440	TL	165 A8/161 B	600	1170	510	3498	20.00			5150	2,6	40	

Flotation Diagonal

Art. Nr.	Größe	Zoll	PR	Hersteller	Profil	TL/TT	LI/SI								bar	km/h	Profil (mm)	
074003760	600/55 -	22,5	16	VREDESTEIN	Flotation +	TL	168 A8	625	1230	550	3700	20.00			5920	2,8	40	
113090011	600/55 -	22,5	16	CEAT	T422	TL	169 A8/166 B	600	1238	540	3715	20.00			5800	2,6	40	24
113090013	700/40 -	22,5	16	CEAT	T422	TL	166 A8/162 B	700	1170	510	3535	24.00			5300	2,6	40	24
113090101	700/40 -	22,5	16	CEAT	TX440	TL	166 A8/162 B	700	1170	512	3535	24.00			5300	2,2	40	24
113090014	700/50 -	22,5	16	CEAT	T422	TL	174 A8/170 B	700	1245	550	3710	24.00			6700	2,8	40	24
074011932	710/45 -	22,5	16	VREDESTEIN	Flotation +	TL	171 A8	730	1240	550	3700	24.00			6500	2,8	40	
113090019	23.1 -	26	16	CEAT	R3/C305	TL	159 A8	587	1560	690	4545	20			4375	2,3	40	
113090012	600/55 -	26,5	16	CEAT	T422	TL	170 A8/167 B	600	1333	585	3986	20.00			6000	2,6	40	25
113090015	700/50 -	26,5	16	CEAT	T422	TL	174 A8/170 B	700	1333	585	3986	24.00			6700	2,4	40	24
113090016	800/45 -	26,5	16	CEAT	T422	TL	177 A8/173 B	800	1343	585	4016	28.00			7300	2,2	40	24

Weiter Größen und Hersteller finden Sie in unserem Webshop.
 Die passende Größe oder das gesuchte Fabrikat ist nicht dabei?
 Rufen Sie uns an! Wir helfen ihnen gern.



FLOTATION - RÄDER

Reifen	LI/SI		Rad	
500/60 R 22.5	155 D TL	Ceat Floatmax FT	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162295
500/60 R 22.5	155 D TL	Ceat Floatmax FT	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162297
560/45 R 22.5	152 D TL	Ceat Floatmax FT	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162295
560/45 R 22.5	152 D TL	Ceat Floatmax FT	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162297
560/60 R 22.5	161 D TL	Ceat Floatmax FT	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162295
560/60 R 22.5	161 D TL	Ceat Floatmax FT	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162297
600/50 R 22.5	159 D TL	Ceat Floatmax FT	20.00 X 22.5	Jantsa Nr:200229
600/50 R 22.5	159 D TL	Ceat Floatmax FT	20.00 X 22.5	Jantsa Nr:200230
600/55 R 26.5	165 D TL	Ceat Floatmax FT	20.00 X 26.5	Jantsa Nr:200269
600/55 R 26.5	165 D TL	Ceat Floatmax FT	20.00 X 26.5	Jantsa Nr:200268

Reifen	LI/SI		Rad	
580/65 R 22.5	166 D TL Block	Nokian Country King	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162295
580/65 R 22.5	166 D TL Block	Nokian Country King	16.00 X 22.5	Jantsa Nr:162297
620/60 R 26.5	169 D TL Block	Nokian Country King	20.00 X 26.5	Jantsa Nr:200269
620/60 R 26.5	169 D TL Block	Nokian Country King	20.00 X 26.5	Jantsa Nr:200268
800/45 R 26.5	174 D TL Block	Nokian Country King	24.00 X 26.5	Jantsa Nr:240266
800/45 R 26.5	174 D TL Block	Nokian Country King	24.00 X 26.5	Jantsa Nr:240267
650/65 R 30.5	176 D TL Block	Nokian Country King	20.00 X 30.5	Jantsa Nr:200316
750/60 R 30.5	181 D TL Block	Nokian Country King	24.00 X 30.5	Jantsa Nr:240312
750/60 R 30.5	181 D TL Block	Nokian Country King	24.00 X 30.5	Jantsa Nr:240313



Die Bundesregierung fördert
Reifendruckregelsysteme bis zu 30%.
Mehr Informationen finden Sie auf
den Seiten unseres Partners PTG:

<https://www.ptg.info/>





				km/h	Farbe
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	



				km/h	Farbe
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET0	A3 27V-1	65 km/h	silber	
10/335/281	ET-50	B3 27V-2	65 km/h	silber	

Weitere Fabrikate und Größen auf Anfrage!

*Die angebotenen Felgen sind silber lackiert.

SONDERLEISTUNGEN

Wir bereiten Ihr Rad auf Wunsch für den Einsatz einer Reifendruckregelanlage vor.
Die Bohrung ist in 1/2 oder 3/8 Zoll möglich.

(Aufpreis pro Gewindebuchse inkl. Blindstopfen netto 50,00 €.)

Sprechen Sie uns hierzu gerne an!



CEAT
SPECIALTY



Warum CEAT?

CEAT Floatmax FT

FLOATMAX – Radial-Flotationsreifen verleihen zusätzliche Traktion und Stabilität und geben Ihnen einen sicheren Halt auf den unebenen Oberflächen, die für landwirtschaftliche Flächen typisch sind.

Der FLOATMAX Flotationsreifen bietet eine bessere Flotationsfähigkeit und trägt dazu bei, die Produktivität Ihrer landwirtschaftlichen Praktiken zu steigern, da er auf Langlebigkeit ausgelegt ist und geringere Bodenverdichtung verursacht.

FLOATMAXT Radial-Landwirtschaftsreifen werden für den Einsatz an Anhängern empfohlen.

Merkmale & Vorteile:

Gerichtete Stollen bieten hervorragende Traktion, während ein robuster Mittelblock für mehr Stabilität und eine bessere Straßenlage sorgt. Eine breitere und flachere Krone optimiert die Schwebbeeigenschaften.

FLOATMAX Radial-Flotationsreifen haben einen höheren Gummianteil und sind so für eine lange Lebensdauer ausgelegt.





Warum NOKIAN?

nokian[®]
TYRES

NOKIAN COUNTRY KING

Hat seinen Wert im jahrelangen praktischen Einsatz bewiesen

Nokian Country King ist Ihr langlebiger, robuster Flotation-Reifen für anspruchsvolle Einsätze in großen landwirtschaftlichen Maschinen und Anhängern. Seine gute Selbstreinigung und Zuverlässigkeit machen ihn zu einem äußerst beliebten Reifen für eine Vielzahl von Anwendungen.



Warum MICHELIN?



MICHELIN TRAILXBIB

Hohe Lebensdauer für Ihren Anhängerreifen

Der Michelin TrailxBib wurde für ein langes Reifenleben entwickelt. Ein spezieller Anstellwinkel schont die Stollenschultern und viel Gummi sorgt für einen langsamen Verschleiß der Reifen.

Für einen gleichmäßigen Abrieb und mehr Flexibilität sorgen die unterbrochenen Stollen.

Merkmale & Vorteile:

- Sehr gute Haltbarkeit
- Sehr gute Selbstreinigung
- Sehr hohe Traktion
- Optimales Straßenhandling
- Schonung der Grasnarbe durch abgerundete Stollenschultern
- Widerstandsfähig gegen Durchstichverletzungen

VF 650/55 R26-5



Warum VREDESTEIN

VREDESTEIN FLOTATION TRAC / FLOTATION PRO

Die Allrounder Flotationreifen für maximalen Bodenschutz

Der perfekte Radialreifen für Ackerbau, Weideflächen und Transportarbeiten mit u.a. Ballenpressen.

Der Flotation Trac bietet ein höchstmaß an Zuverlässigkeit. Auch bei schwankenden Fülldruckbedingungen bietet er eine breite Aufstandsfläche.



SONDERRÄDER

GRASDORF - Flotation UNSER LASTENTRÄGER!

Mit unserem Flotationrad sind Sie auf der SICHEREN Seite!

Standardmäßig sind Flotationräder bolzenzentriert. Das bringt eine Gefahr der Überlastung der Lochkreise. Diese Schäden treten meist nach Ablauf der Garantie auf. Die meisten Achsen sind für Nabenzentrierung ausgelegt. Nutzen Sie die Möglichkeit auf Nabenzentrierung umzustellen und erhöhen Sie so die Lebensdauer der Räder.



- Optionaler Ventilschutz
- Anschluss für CTIS
- Farbton auf Kundenwunsch

Abweichende Spurbreite vom Standard - KEIN Problem!

Abweichend von den Standardgrößen bieten unsere Räder eine deutlich größere Bandbreite an Einpress-tiefen und diese zugeschnitten auf die Anforderungen unseres Kunden.



AIRBOOSTER® PLUS

Reifenfüll- und Schnellentlüftungs-Set für alle Traktoren

Der AIRBOOSTER®plus ist ein transportables und äußerst robustes System zur schnellen Verstellung des Reifendrucks im Stand. Mit Hilfe eines Handstücks (Manometer mit Kugelhahn und Anschlüssen) wird der Reifendruck in einem Reifen sehr schnell angepasst. Damit ist es das ideale Produkt für alle, die nur wenige Male am Tag Reifendrücke verändern bzw. kontrollieren müssen sowie für alle, die ohne größere Investitionen erst einmal die Vorteile des Fahrens mit angepassten Reifendrücken testen möchten.



Artikel-Nr. 999 990 387



Manometer

- Mit flexiblem Schlauch zum einfachen Befüllen und Entlüften
- Dreiwege-Schnellentlüfter zum Befüllen, Ablassen und Kontrollieren

Skala mit Luftdruckempfehlungen

- Farbliche Skala auf dem Manometer - nur bei Grasdorf! (Für Bodenbearbeitung, Ernteeinsatz und Straßenfahrt)

Druckbegrenzer im Schlauch

- Schützt den Reifen vor kritischem Überdruck

Patentierter Befüllstutzen

- Verfügt über einen innenliegenden Dichtring und kann auf jedem Standardventilfuß montiert werden
- Mit Staubschutzkappe
- Zurückrüsten jeder Zeit möglich

- **1,45 €/ha Ersparnis je Arbeitsgang**
- **Bis zu 6% mehr Ertrag**
- **Bis zu 20% mehr Zugkraft**
- **Bis zu 10% weniger Kraftstoffverbrauch**

**HIER MEHR
ERFAHREN**



Warum Grasdorf?


GRASDORF
Angetrieben durch Perfektion

- Alles aus einer Hand ✓
- Beste individuelle Beratung und Fachwissen ✓
- Persönliche Ansprechpartner ✓
- Attraktive Aktionen und Preise ✓
- Große Auswahl und Warenverfügbarkeit ✓
- Schnelle Logistik ✓
- Über 40 Jahre Erfahrung im Räderbau ✓



MEHR ERFAHREN!
WWW.GRASDORF-RAD.EU

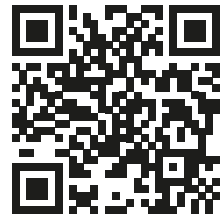


Wir sind für Sie da!

Wir beraten Sie gern persönlich!
Rufen Sie uns an: T +49 5062 902 1000

Öffnungszeiten:
Montag bis Donnerstag: 7.30 - 17.00 Uhr
Freitag: 7.30 - 15.00 Uhr

**ONLINE 24 STUNDEN FÜR SIE DA!
SCHNELL UND EINFACH BESTELLEN:
www.grasdorf-rad.shop**



Nettopreise zzgl. der gesetzlichen MwSt. Die Aktion richtet sich ausschließlich an Händler. Endkunden sind von der Aktion ausgeschlossen. Druckfehler, Irrtümer vorbehalten. Die in diesem Dokument aufgeführten Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Zertifiziert nach
DIN EN ISO 9001:2015