

MICHELIN X[®] TWEEL[®]
DIE LUFTLOSE RAD-REIFEN-
KOMBINATION

TWEEL[®]
Airless Radial Tire



WAS IST MICHELIN X® TWEEL®?

WARTUNGSFREI

MICHELIN X® Tweel® ist eine komplette Rad-Reifen-Kombination, welche Reifen + Felge + Ventil ersetzt. Nach der Montage ist keine Luftdruckkontrolle mehr notwendig.

KEINE KOMPROMISSE

Die einzigartige Schwingungsdämpfung durch die Polyesterharz-Speichen reduziert die reifentypischen Schwingungen und sorgt für hervorragendes Handling.

REDUZIERUNG DER AUSFALLSZEITEN DURCH REIFENPANNEN

MICHELIN X® Tweel® hat ein Fahrverhalten wie ein herkömmlicher Radialreifen, benötigt jedoch keinen Reifenfülldruck. Dadurch werden kostenintensive Stillstandszeiten durch Reifenpannen verringert.



FÜR KOMPAKTLADER UND LEICHTE BAUMASCHINEN

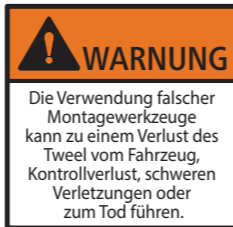
MICHELIN X® Tweel® SSL 2 sind in zwei Profilmustern verfügbar: All Terrain und Hard Surface Traction.

Diese zweite Generation bietet nachweislich neue Vorteile, inklusive:

- Verbesserte Laufstreifenkonstruktion zur Maximierung der Kernlebenszeit.¹
- Neues Speichenmaterial sorgt für eine bis zu 10 Mal längere Lebensdauer der Speichen im Vergleich zu den Vorgängermodellen.²
- Neue verzahnte Nabe zur Erhöhung der Haltbarkeit unter anspruchsvollen Bedingungen

KEY FEATURES

1. Tiefe und offene Profilstellung (All Terrain) für eine optimale Selbstreinigung und Traktion. Sehr gute Runderneuerungsfähigkeit.
2. Die bei der Produktion verwendeten Technologien (Lauffläche in Radialbauweise mit 0-Grad-Gürtel) sind Garant für eine optimale Seitenstabilität und eine hohe Resistenz gegen Anprall- und Stichverletzungen.
3. Die halbelastischen Laufstreifen aus Michelin eigenem Comp10 Cable™ garantieren die Formstabilität der Kombination.
4. Universelle, ineinandergreifende 8-Loch-Nabe aus Hochleistungsstahl für eine robuste Befestigung an der Maschine.
5. Die Speichen aus Polyesterharz mit hoher Festigkeit sorgen für hohe Tragfähigkeit und Schwingungsdämpfung im Fahrbetrieb, womit ein komfortables und schwingungsfreies Abrollen möglich ist.



WARNUNG
Die Verwendung falscher Montagewerkzeuge kann zu einem Verlust des Tweel vom Fahrzeug, Kontrollverlust, schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

EIGENSCHAFTEN & NUTZEN

- ✓ Die zuverlässige Stabilität verbessert die Produktivität der Maschine.
- ✓ Das einzigartige Speichendesign verringert Schwingungen der Maschine und somit die von Luftreifen bekannte Belastung des Fahrers.
- ✓ Gleichmäßige Bodenaufstandsfläche, langlebige Lauffläche und runderneuerungsfähige Karkasse.



MSPN 45604 / CAI 976836
Hard Surface Traction

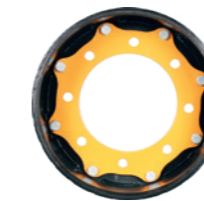
MSPN 07013 / CAI 357108
All Terrain

ALS 2-TEILIGE FELGE MIT ADAPTERN ERHÄLTlich

Dank fünf Adaptern kann der MICHELIN X® Tweel® vielseitig eingesetzt werden.



2-Teil-Hub X® Tweel® SSL
Abb. ohne montierten Hub-Adapter



Hub Adapter
MSPN 47139
CAI 419992

12 mm dick 1015
Carbonstahl / beidseitig nutzbar
8.75" (222,3 mm) Innendurchmesser
8 x 10.91" Lochkreis
0.79" (20 mm) Bolzenlöcher, ohne Phase
Passt auf Vorderachse von CASE Baggerladern



Hub Adapter
MSPN 47462
CAI 481115

12 mm dick 1015
Carbonstahl / beidseitig nutzbar
9.0" (228,6 mm) Innendurchmesser
8 x 10.75" Lochkreis
0.67" (17 mm) Bolzenlöcher, mit Phase
Passt auf einige BOBCAT Maschinen



Hub Adapter
MSPN 47868
CAI 291074

12 mm dick 1015
Carbonstahl / beidseitig nutzbar
6.0" (152,4 mm) Innendurchmesser
8 x 8.0" Lochkreis
0.67" (17 mm) Bolzenlöcher, mit Phase
Benutzen Sie einen Adapter, um auf die Standard-Einpresstiefe in 8 x 8.0" anzupassen.



Hub Adapter
MSPN 04630
CAI 336820

12 mm dick 1015
Carbonstahl / beidseitig nutzbar
3.68" (93,5 mm) Innendurchmesser
10 x 140 mm Lochkreis
0.63" (16 mm) Bolzenlöcher, mit Phase
Passend für einige Mitnahmestapler



Hub Adapter
MSPN 47999
CAI 336959

12 mm dick 1015
Carbonstahl / beidseitig nutzbar
leer für kundenspezifische Anwendungen, inkl. einer Bolzenkonfiguration (hier nicht abgebildet)

MSPN	CAI	Profil	Dimension	Max. Tragfähigkeit bei 15 km/h	Profiltiefe	Basisgummi	Gewicht
07013	357108	X Tweel SSL 2 All Terrain	12N16.5	1996 kg	25 mm	10 mm	95,7 kg
45604	976836	X Tweel SSL 2 Hard Surface Traction	12N16.5	1996 kg	38 mm	6,4 mm	108,9 kg
93405	817393	X Tweel SSL 2 All Terrain	10N16.5	1678 kg	25 mm	8 mm	72,6 kg
69607	883466	X Tweel SSL 2 Hard Surface Traction	10N16.5	1678 kg	25 mm	10 mm	86,2 kg
76642	709241	X Tweel SSL All Terrain / 2-teilige Felge*	12N16.5	1996 kg	38 mm	6,4 mm	102,5 kg
56289	170674	X Tweel SSL Hard Surface Traction / 2-teilige Felge*	12N16.5	1996 kg	38 mm	6,4 mm	115,7 kg

Kalterneuerung möglich für alle X® Tweel® SSL

* Inkl. verbesserter Laufstreifenkonstruktion und neuem Speichenmaterial aus der SSL 2-Einführung, aber ohne ineinandergreifende SSL 2-Nabe. Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

(1) Bei einem internen Trommel-Dauertest hielt der MICHELIN X Tweel SSL 2 mit der neuen Laufstreifenkonstruktion zweimal länger als das originale Design.

(2) Bei einem Test zum Risswachstum unter entspannten Bedingungen wies das neue Speichenmaterial eine Risswachstumsrate auf, die um das 10-fache langsamer war als das ursprüngliche Material.

MICHELIN X® TWEEL® TURF DIE LUFTLOSE RAD-REIFEN- KOMBINATION

FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER



ERHÄLTICH IN DIMENSIONEN FÜR DIE MEISTEN AUFSITZMÄHER. FÜR MEHR INFOS UND DIE MONTAGEANLEITUNG GEHEN SIE BITTE AUF MICHELINTWEEL.COM

MSPN	CAI	Profil	Dimension	Felgenfarbe	Max. Tragfähigkeit	Einpresstiefe	Bolzen / Lochkreis	Gewicht
01133	019985	X Tweel TURF	18 x 8.5N10	schwarz	240 kg	-10,1 mm	4 x 4"	12,9 kg
37968	865514	X Tweel TURF	22 x 11N12	schwarz	240 kg	-27,9 mm	4 x 4"	17,4 kg
47260	318203	X Tweel TURF	22 x 11N12 XL	schwarz	330 kg	-34,9 mm	5 x 4,5"	17,9 kg
08755	695037	X Tweel TURF	22 x 11N12 XL	schwarz	329 kg	-27,9 mm	4 x 4"	18,1 kg
22487	934081	X Tweel TURF	24 x 12N12	schwarz	340 kg	22,9 mm	4 x 4"	21,6 kg
50357	332857	X Tweel TURF	24 x 12N12	schwarz	340 kg	-19,1 mm	4 x 4"	21,6 kg
77185	436629	X Tweel TURF	24 x 12N12	schwarz	340 kg	-55,9 mm	4 x 4"	21,9 kg
54411	472782	X Tweel TURF	24 x 12N12	schwarz	340 kg	-33,0 mm	5 x 4,5"	21,6 kg
14365	169991	X Tweel TURF	24 x 12N12	schwarz	340 kg	+17,0 mm	5 x 4,5"	21,6 kg
59498	672722	X Tweel TURF	24 x 12N12	schwarz	340 kg	-33,0 mm	5 x 4,5"	22,0 kg
06358	252641	X Tweel TURF	24 x 12N12 XL	schwarz	394 kg	-55,9 mm	4 x 4"	22,4 kg
08189	473363	X Tweel TURF	26 x 12N12	schwarz	391 kg	-22,1 mm	4 x 4"	26,1 kg
25913	920886	X Tweel TURF	26 x 12N12	schwarz	391 kg	-55,9 mm	5 x 4,5"	26,3 kg
25926	657585	X Tweel TURF	26 x 12N12	schwarz	391 kg	+17,0 mm	5 x 4,5"	26,3 kg
75935	940411	X Tweel TURF	26 x 12N12 XL	schwarz	467 kg	43,2 mm	10 x 8,5"	25,4 kg
30504	361420	X Tweel TURF	18 x 8.5N10	gelb	320 kg	-12,7 mm	4 x 4"	12,3 kg
89064	904073	X Tweel TURF	24 x 12N12	gelb	340 kg	-19,1 mm	4 x 4"	21,6 kg
05583	484963	X Tweel TURF	24 x 12N12	gelb	340 kg	-55,9 mm	4 x 4"	21,9 kg
17510	586606	X Tweel TURF	24 x 12N12 XL	gelb	394 kg	-19,1 mm	4 x 4"	22,2 kg
80949	393921	X Tweel TURF	24 x 12N12 XL	gelb	394 kg	-55,9 mm	4 x 4"	22,4 kg
39287	124062	X Tweel TURF	26 x 12N12	gelb	391 kg	-22,1 mm	4 x 4"	26,1 kg

Kalterneuerung möglich für alle X® Tweel® TURF

Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

EIGENSCHAFTEN & NUTZEN

- ✓ Die konstante Nabenhöhe fördert einen gleichmäßigen Schnitt.
- ✓ Hohe Seitenstabilität auf Hängen und geneigten Untergründen, sehr guter Fahrkomfort – selbst beim Überfahren von Fahrbahnschwellen und Bordsteinkanten.
- ✓ Die High-Performance-Gummimischung und eine effiziente Kontaktfläche sorgen für ein langes Reifenleben, bis zu 2-3 mal länger als das von Luftreifen mit gleicher Profiltiefe.



DER 13" CASTER FÜR FAST ALLE MÄHER

Haltbare Lauffläche aus Polyesterharz für ein langes Reifenleben.

Integrierte Achsnabe aus Stahl mit hochwertigen, abgedichteten Lagern, erhältlich für 5/8" und 3/4" Achsbolzen. Distanzscheiben für die Anpassung an die gängigsten Mäher lieferbar.

Spezielle, rundumlaufende Außenträger wirken wie eine Feder und schaffen beste Fahreigenschaften für das Frontgerät.

! WARNUNG

Die Verwendung falscher Montagewerkzeuge kann zu einem Verlust des Tweel vom Fahrzeug, Kontrollverlust, schweren Verletzungen oder zum Tod führen.



13" gerillte Polyesterharz-Lauffläche

13" glatte Polyesterharz-Lauffläche

15" glatte Polyesterharz-Lauffläche

MSPN	CAI	Profil	Dimension	Lauffläche	Max. Tragfähigkeit	Durchm. Achsbolzen	Gewicht
73818	529089	X Tweel TURF Caster	13 x 6.5N6	gerillt	131 kg	5/8"	12,5 kg
52441	786694	X Tweel TURF Caster	13 x 6.5N6	gerillt	131 kg	3/4"	12,3 kg
41011	462981	X Tweel TURF Caster	13 x 6.5N6	glatt	131 kg	5/8"	12,6 kg
05768	969970	X Tweel TURF Caster	13 x 6.5N6	glatt	131 kg	3/4"	12,4 kg
49136	198082	X Tweel TURF Caster	15 x 6.0N6	glatt	167 kg	5/8"	15,4 kg
31716	788796	X Tweel TURF Caster	15 x 6.0N6	glatt	167 kg	3/4"	15,2 kg

Kalterneuerung möglich für alle X® Tweel® TURF

HUBDURCHMESSER / DISTANZSCHEIBEN

Der X® Tweel® Caster ist für 15,9 mm und 19,1 mm Achsbolzen erhältlich.

HINWEIS: Abhängig von Achsdurchmesser und Mähwerkbreite müssen ggf. Distanzscheiben für eine korrekte Montage eingesetzt werden. Bitte nutzen Sie dazu die Tabelle rechts für die Dimensionen und Artikelnummern. Weitere Infos dazu finden Sie unter business.michelin.de bzw. business.michelin.ch.

MSPN	CAI	Distanzscheibe	Durchm. Achsbolzen	Buchsenbreite	Montagegabel Innenbreite
34578	899379		1/2"	5/16"	6-3/8"
38182	391030		1/2"	5/8"	7"
40653	857027		1/2"	1"	7-3/4"
65019	227555		3/4"	1"	7-3/4"
34193	146756		5/8"	5/8"	Für John Deere 997
30927	280161		1/2" - 3/4"	2-1/8"	mit Staubkappe

MICHELIN X[®] TWEEL[®] UTV DIE LUFTLOSE RAD-REIFEN- KOMBINATION

FÜR ALL-TERRAIN- UND
UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE



EIGENSCHAFTEN & NUTZEN

- ✓ Speziell entwickelt für schwieriges Gelände und Bedingungen, bei denen herkömmliche Reifen an ihre Grenzen stoßen (grobschottrige Böden, zerklüftetes Gelände usw.).
- ✓ Rundumlaufende Polyesterharz-Speichen bieten die nötige laterale Steifheit für eine sehr gute Seitenstabilität am Hang.
- ✓ Der geringe Druck über die Aufstandsfläche sorgt für starke Zugkraft im Gelände.



**ERHÄLTlich IN VERSCHIEDENEN DIMENSIONEN FÜR EINE BREITE
PALETTE VON MASCHINEN. WEITERE EINZELHEITEN FINDEN SIE
UNTER BUSINESS.MICHELIN.DE BZW. BUSINESS.MICHELIN.CH UND
BEI IHREM MICHELIN AUSSENDIENST**

DIMENSION 26 X 9N 14

MSPN	CAI	Profil	Passend für	Dimension	Max. Tragfähigkeit	Max. Geschwindigkeit	Bolzen / Modell	Einpress-tiefe	Industry Offset/ Backspace	Durchm. Mittelloch	Durchm. Bolzen-loch	Gewicht
68495	316179	X Tweel ATV	Honda ATV	26 x 9N14	230 kg	80 km/h	4 x 4"	+45 mm	5+2"	2,7"	13 mm	22,7 kg
67693	698296	X Tweel UTV	Honda, Kubota, Yamaha	26 x 9N14 69J	325 kg	100 km/h	4 x 4"	+52 mm	6+1"	2,7"	13 mm	25,9 kg
65492	396708	X Tweel UTV	Arctic Cat, Textron, CAT CUV	26 x 9N14 69J	325 kg	100 km/h	4 x 4,5"	+52 mm	6+1"	2,7"	13 mm	25,7 kg
75085	278044	X Tweel UTV	Polaris	26 x 9N14 69J	324 kg	80 km/h	4 x 6"	+30 mm	5+2"	5,2"	13 mm	22,7 kg
21709	421944	X Tweel UTV	Can Am/Kawasaki	26 x 9N14 69J	324 kg	80 km/h	4 x 5,5"	+48 mm	5+2"	4,1"	14,3 mm	22,7 kg
49265	593299	X Tweel UTV	John Deere Gator	26 x 9N14 69J	324 kg	80 km/h	5 x 4,5"	+25 mm	5+2"	3,13"	13 mm	22,7 kg

DIMENSION 26 X 11N 14

MSPN	CAI	Profil	Passend für	Dimension	Max. Tragfähigkeit	Max. Geschwindigkeit	Bolzen / Modell	Einpress-tiefe	Industry Offset/ Backspace	Durchm. Mittelloch	Durchm. Bolzen-loch	Gewicht
64998	199685	X Tweel UTV	Honda, Kubota RTV	26 x 11N14	600 kg	100 km/h	4 x 4,3"	+35 mm	6+4"	2,7"	13 mm	35,8 kg
03488	417016	X Tweel UTV	Arctic Cat, Textron, CAT CUV	26 x 11N14	600 kg	100 km/h	4 x 4,5"	+35 mm	6+4"	2,7"	13 mm	35,8 kg
82599	842835	X Tweel UTV	die meisten Polaris, Kawasaki Mule Pro 800	26 x 11N14	600 kg	100 km/h	4 x 6"	+42 mm	7+3"	5,2"	13 mm	35,8 kg
29242	094026	X Tweel UTV	die meisten Can Am; Kawasaki Teryx, Mule 4010; John Deere XUV 590; Yamaha, Arctic Cat	26 x 11N14	600 kg	100 km/h	4 x 5,4"	+35 mm	6+4"	4,4"	14,3 mm	35,8 kg
10545	812358	X Tweel UTV	John Deere XUV 835 und andere; ARGO, General Dynamics	26 x 11N14	600 kg	100 km/h	5 x 4,5"	+40 mm	7+3"	3,13"	13 mm	35,8 kg

Hinweis: Alle UTV/ATVs verwenden 60° / Kegel-/Flachbettnuttern.
Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.



⚠️ WARNUNG

Die Verwendung falscher Montagewerkzeuge kann zu einem Verlust des Tweel vom Fahrzeug, Kontrollverlust, schweren Verletzungen oder zum Tod führen.



MICHELIN X[®] TWEEL[®] TURF
DIE LUFTLOSE RAD-REIFEN-
KOMBINATION

FÜR GOLFCARTS UND KLEINE
NUTZFAHRZEUGE



EIGENSCHAFTEN & NUTZEN

- ✓ Das spezielle Speichendesign dämpft Stöße bei Fahrten über Schotter, unebene Strecken und Fahrbahnschwellen.
- ✓ Rundumlaufende Polyesterharz-Speichen bieten die nötige laterale Steifheit für eine sehr gute Seitenstabilität am Hang.
- ✓ Bietet effiziente Traktion und ein langes Reifenleben.



MSPN 01133
 Nabe für Golfcarts
 (inkl. mittige Staubkappe)



MSPN 78245
 Nabe für Nutzfahrzeuge
 (wie oben gezeigt)

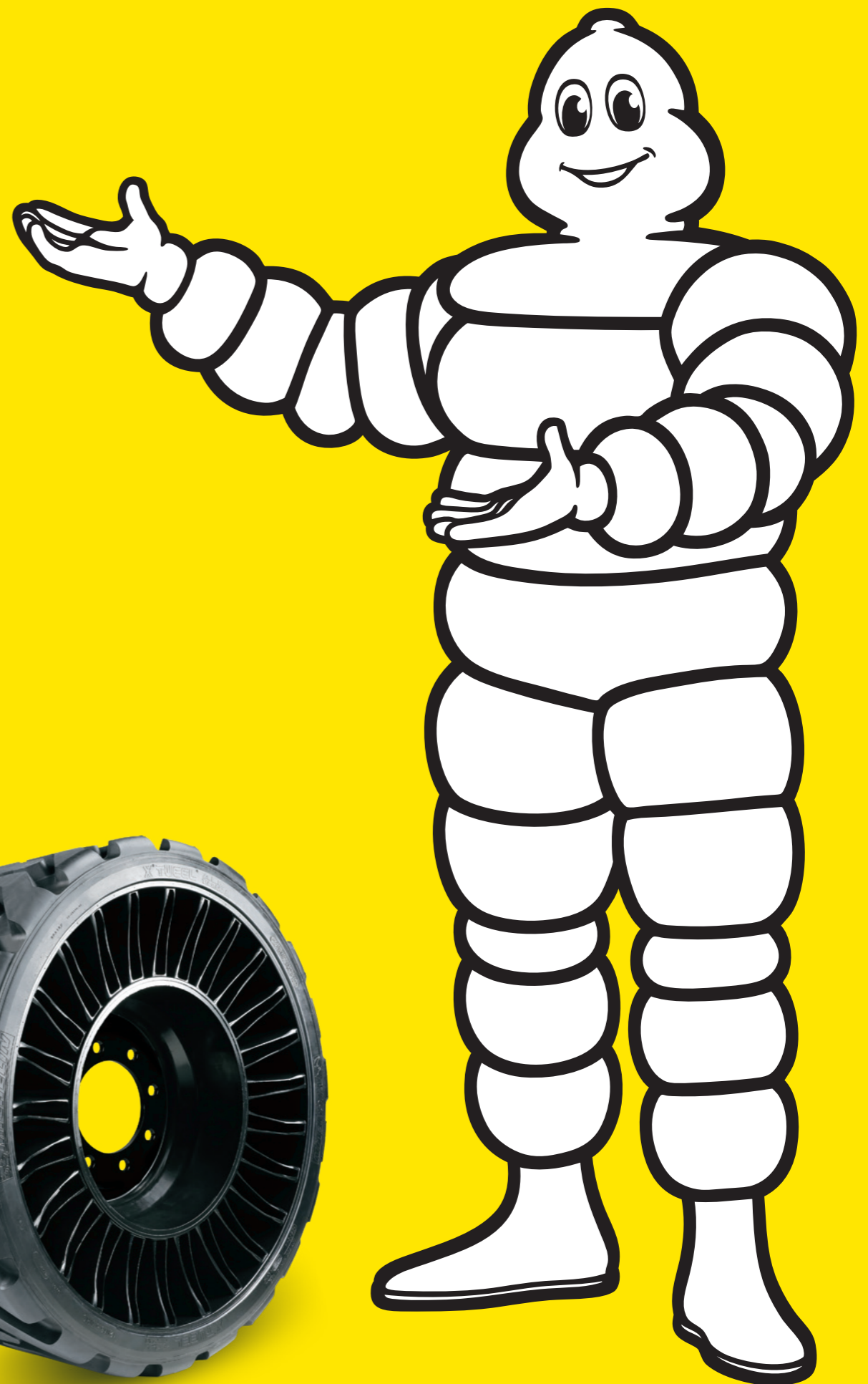
! WARNUNG

Die Verwendung falscher Montagewerkzeuge kann zu einem Verlust des Tweel vom Fahrzeug, Kontrollverlust, schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

MSPN	CAI	Profil	Dimension	Einpress-tiefe	Max. Geschwindig-keit	Max. Tragfähigkeit	Bolzen / Modell	Gewicht
01133	019985	X Tweel TURF für Golf Carts (Komfort)	18 x 8.5N10 (205/50N10)	-10,1 mm	40 km/h	240 kg	4 x 4"	12,9 kg
78245	361420	X Tweel TURF für Nutzfahrzeuge	18 x 8.5N10 (205/50N10)	-10,1 mm	40 km/h	320 kg	4 x 4"	12,5 kg

Kalterneuerung möglich für alle X[®] Tweel[®] TURF

Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.



MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
ARIENS/GRAVELY											
Pro-Turn 100		5	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-44,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Pro-Turn 200		5	1320,8 mm 1524,0 mm 1854,2 mm	15x6x6	24x12-12	-44,4 mm	15x6.0N6	49136 (34193)	198082	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Pro-Turn 400		5	1320,8 mm 1524,0 mm 1854,2 mm	15x6x6	24x12-12	-44,4 mm	15x6.0N6	49136 (34193)	198082	24x12N12 X Tweel Turf	472782
PRO TURN EV	997001	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	462981	22x11N12 X Tweel Turf XL	695037
PRO TURN EV	997002	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	462981	22x11N12 X Tweel Turf XL	695037
ZT X	915255	4	1066,8 mm	11x6.0-5	20x8-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
ZT X	915256	4	1320,8 mm	11x6.0-5	20x10-8		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT X	915257	4	1320,8 mm	11x6.0-5	20x10-8		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT X	915274	4	1524,0 mm	11x6.0-5	20x10-8		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT XL	915259	4	1066,8 mm	11x6.0-5	20x8-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
ZT XL	915262	4	1066,8 mm	11x6.0-5	20x8-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
ZT XL	915261	4	1219,2 mm	11x6.0-5	20x10-10		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT XL	915258	4	1320,8 mm	11x6.0-5	20x10-10		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT XL	915263	4	1320,8 mm	11x6.0-5	20x10-10		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT XL	915260	4	1524,0 mm	11x6.0-5	20x12-10		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT XL	915264	4	1524,0 mm	11x6.0-5	20x12-10		k. A.	k. A.		k. A.	
ZT HD	991160	4	1117,6 mm	13x6.5-6	22x10-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT HD	991162	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x10-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT HD	991152	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x10-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT HD	991164	4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x10.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT HD	991154	4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x10.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT HD	991166	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT HD	991156	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
BAD BOY MOWER											
Renegade Diesel	6100	5	1549,4 mm	15x6.0-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (38182)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Renegade Gas	6100	5	1549,4 mm	13x6-6	26x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Renegade Gas	7200	5	1828,8 mm	13x6-6	26x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Rogue	5400	5	1371,6 mm	15x6.0-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (38182)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Rogue	6100	5	1549,4 mm	15x6.0-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (38182)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Rogue	7200	5	1828,8 mm	15x6.0-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (38182)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Rebel	5400	5	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Rebel	6100	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Rebel	7200	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
Revolt	4800	5	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
Revolt	5400	5	1371,6 mm	13x6.5-6	23x9-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
Compact Outlaw	4200	5	1066,8 mm	13x6.5-6	23x8.5-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
Compact Outlaw	4800	5	1219,2 mm	13x6.5-6	23x8.5-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
Maverick	4800	5	1219,2 mm	13x6.5-6	23x8.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
Maverick	5400	5	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Maverick	6000	5	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
ZT Elite	4800	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x10-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT Elite	5400	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
ZT Elite	6000	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
MZ Magnum	4800	4	1219,2 mm	11x6.0-5	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	019985
MZ Magnum	5400	4	1371,6 mm	11x6.0-5	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	019985
MZ	4200	4	1066,8 mm	11x6.0-5	18x8.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	019985
Diesel	6100	5	1549,4 mm	13x6.5-6	26x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Diesel	7200	5	1828,8 mm	13x6.5-6	26x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Compact Diesel	6100	5	1549,4 mm	13x6.5-6	26x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Outlaw XP	5400	5	1625,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw XP	6100	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw XP	7200	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw Extreme	5400	5	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw Extreme	6100	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw Extreme	7200	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw	5400	5	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw	6100	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Outlaw Compact	4200	5	1066,8 mm	13x6.5-6	23x8.5-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
Outlaw Compact	4800	5	1219,2 mm	13x6.5-6	23x8.5-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
BOBCAT											
Predator-Pro 7000	9997002	4	1549,4 mm	15x6.5-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Predator-Pro 7000	9997003	4	1828,8 mm	15x6.5-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Predator-Pro 7000	9997001	4	1549,4 mm	15x6.5-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Predator-Pro 7000	9997004	4	1828,8 mm	15x6.5-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
ProCat 6000MX	9996005	4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 6000MX	9996006	4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 6000	9996001	4	1320,8 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 6000	9996003	4	1320,8 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 6000	9996002	4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
ProCat 6000	9996004	4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 5000	9995010	4	1219,2 mm	13x6.5-6	24x8.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 5000	9995011	4	1320,8 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 5000	9995012	4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 5000	9995008	4	1320,8 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
ProCat 5000	9995009	4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
FastCat Pro SE	942297	4	914,4 mm	11x4-5	20x6.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
FastCat Pro SE	942302	4	1066,8 mm	11x4-5	20x8-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
XRZ Pro RS	942630	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
XRZ Pro RS	942631	4	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
XRZ Pro RS	942632	4	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
XRZ Pro	942620	4	1219,2 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
XRZ Pro	942621	4	1320,8 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
XRZ Pro	942622	4	1549,4 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
XRZ	942610	4	1219,2 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
XRZ	942611	4	1320,8 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
XRZ	942612	4	1549,4 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
CRZ	942607	4	1066,8 mm	13x5-5	20x8-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
CRZ	942604	4	1219,2 mm	13x5-5	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
CRZ	902605	4	1320,8 mm	13x5-5	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
CRZ	902606	4	1549,4 mm	13x5-5	20x12-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
ZT6100		4	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
BUSH HOG											
HDE	HDE2049KT3	5	1244,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2249FS3	5	1244,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2255FS3	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2555KP3	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2261FS3	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2561KP3	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDC	HDC2361FS3	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDC	HDC2561KP3	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3161FX3	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3361ECV3	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3173FX3	5	1854,2 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3373ECV3	5	1854,2 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2049KT2	5	1244,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
HDE	HDE2249FS2	5	1244,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2255FS2	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2261FS2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2549PS2	5	1244,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2555KP2	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2555PS2	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2561KP2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDE	HDE2561PS2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDC	HDC2355FS2	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDC	HDC2555KP2	5	1397,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDC	HDC2361FS2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDC	HDC2561KP2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ2761CV2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ2773CV2	5	1854,2 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3161FX2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3173FX2	5	1854,2 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3361ECV2	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
HDZ	HDZ3373ECV2	5	1854,2 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
COUNTRY CLIPPER											
Avenue		4	1066,8 mm	13x5-6	18x8.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Avenue		4	1371,6 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Boulevard		4	1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Boulevard		4	1371,6 mm	13x6.5-6	20x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Boulevard		4	1524,0 mm	13x6.5-6	20x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
XLT		4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x9.5-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
XLT		4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
XLT		4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Challenger		4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Challenger		4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Charger		4	1320,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Charger		4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Boss XL		5	1524,0 mm	15x6-6	26x14-12		15x6N6	31716 (65019)	788796	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Boss XL		5	1828,8 mm	15x6-6	26x14-12		15x6N6	31716 (65019)	788796	26x12N12 X Tweel Turf	920886

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
CUB CADET											
Pro Z	148 L EFI	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	148 S EFI	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	154 L EFI	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	154 S EFI	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	160 L EFI	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	160 L KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	160 S EFI	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	160 S KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	500 Z turn	4	1371,6 mm	13x6.5x6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	548 L KW	4	1219,2 mm	13x6.5-6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	554 L KW	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	554 S KW	4	1371,6 mm	15x6-6	24x12-12	-61,0 mm	15x6.0N6	49136 (34193)	198082	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	560 L KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	560 S KW	4	1524,0 mm	15x6-6	24x12-12	-61,0 mm	15x6.0N6	49136 (34193)	198082	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	760 L KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	760 L KW EFI	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	760 S KW	4	1524,0 mm	16x6.5-8	24x12-12	-61,0 mm	k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	772 L KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-61,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	900 Z turn	4	1524,0 mm	15x6.5x4.5	26x12-12	-61,0 mm	k. A.	k. A.		26x12N12 X Tweel Turf	673784
Pro Z	960 L KW	4	1524,0 mm	15x6-6	26x12-12	-61,0 mm	15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	673784
Pro Z	960 S KW	4	1524,0 mm	16x6.5-8	24x12-12	-61,0 mm	k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	436629
Pro Z	972 L KW	4	1828,8 mm	15x6-6	26x12-12	-61,0 mm	15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	673784
Pro Z	972 S KW	4	1828,8 mm	16x6.5-8	26x12-12	-61,0 mm	k. A.	k. A.		26x12N12 X Tweel Turf	673784
Pro Z	972 SD	4	1828,8 mm	16x6.5-8	25x9-12	-61,0 mm	k. A.	k. A.		k. A.	
Pro Z	972 SDL	4	1879,6 mm	16x6.5-8	25x9-12		k. A.	k. A.		k. A.	
RZT	SXZ turn	4	1066,8 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
RZT L/LX	L 34	4	863,6 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
RZT S	Zero	4	1066,8 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
RZT SX	50	4	1270,0 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
RZT SX	54	4	1371,6 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
RZT SX	42 KH	4	1066,8 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
RZT SX	46 KH	4	1168,4 mm	13x5-6	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Ultima	ZT1 42	4	1066,8 mm	11x6-5	20x8-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Ultima	ZT1 46	4	1168,4 mm	11x6-5	20x8-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
Ultima	ZT1 50	4	1270,0 mm	11x6-5	20x8-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Ultima	ZT1 54	4	1371,6 mm	11x6-5	20x8-8		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Ultima	ZT2 50	4	1270,0 mm	13x6.5-6	20x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Ultima	ZT2 54	4	1371,6 mm	13x6.5-6	20x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Ultima	ZT2 60	4	1524,0 mm	13x6.5-6	20x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Z-Force L/LX	LX 48	4	1219,2 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force L/LX	LX 54	4	1371,6 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force L/LX	LX 60	4	1524,0 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force S/SX	S 48	4	1219,2 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force S/SX	S 54	4	1371,6 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force S/SX	S 60	4	1524,0 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force S/SX	SX 45 KW	4	1371,6 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force S/SX	SX 48 KW	4	1219,2 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Z-Force S/SX	SX 60 KW	4	1524,0 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Ultima	ZTX4	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ultima	ZTX4	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ultima	ZTX4	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ultima	ZTX5	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ultima	ZTX5	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ultima	ZTX5	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x12-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ultima	ZTX6	4	1219,2 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ultima	ZTX6	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ultima	ZTX6	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
DIXIE CHOPPER											
ZEE 2	2342KO	4	1066,8 mm	13x6.5-6	20x8-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	18x8.5N10 X Tweel Caster	361420
ZEE 2	2348KO	4	1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-8		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	18x8.5N10 X Tweel Caster	361420
ZEE 2	2348KW	4	1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-8		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	18x8.5N10 X Tweel Caster	361420
ZEE 2	2354KO	4	1371,6 mm	13x6.5-6	20x10-8		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	18x8.5N10 X Tweel Caster	361420
ZEE 2	2354KW	4	1371,6 mm	13x6.5-6	20x10-8		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	18x8.5N10 X Tweel Caster	361420
MAGNUM	2450KW	4	1270,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	24x12N12 X Tweel Caster	361420
MAGNUM	2550KO	4	1270,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	24x12N12 X Tweel Caster	361420
MAGNUM	2460KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	786694	24x12N12 X Tweel Caster	361420
MAGNUM	2560KO	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK	2248KW	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK	2454KW	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch-kreis	Schnitt-breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
BLACKHAWK	2460KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK HP	2248KW	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK HP	2548KOE	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK HP	2454KW	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK HP	2554KOE	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK HP	2460KW	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
BLACKHAWK HP	2560KOE	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	-25,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
EAGLE	2754KW	4	1371,6 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE	2754KOE	4	1371,6 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE	2760KW	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE	2760KOE	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE HP	3160KW	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE HP	3160KOE	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE HP	3566KW	4	1676,4 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE HP	3366KOE	4	1676,4 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE HP	3572KW	4	1828,8 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
EAGLE HP	3372KOE	4	1828,8 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
STRYKER	2548KWE (Stand-On)	4	1219,2 mm	15x6-6	23x9.5-12		15X6N6	49136	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
STRYKER	2554KWE (Stand-On)	4	1371,6 mm	15x6-6	23.5x10.5-12		15X6N6	49136	198082	24x12N12 X Tweel Turf	473363
PURSUIT	1536D (Walk-Behind)	4	914,4 mm	9x3.5-4	16x7.5-8		k. A.	k. A.		k. A.	
PURSUIT	1544D (Walk-Behind)	4	1117,6 mm	9x3.5-4	16x7.5-8		k. A.	k. A.		k. A.	
CLASSIC	2750KW	4	1270,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
CLASSIC	2760KW	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
CLASSIC	3160KW	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
CLASSIC	3160KOE	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
CLASSIC	3572KW	4	1828,8 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
CLASSIC	3572KOE	4	1828,8 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
CLASSIC	3672BR	4	1828,8 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3160KW	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3360KOE	4	1524,0 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3366KOE	4	1676,4 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3366KW	4	1676,4 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3574KW	4	1879,6 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3574KOE	4	1879,6 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
XCALIBER	3674BR	4	1879,6 mm	15x6-8	25x12-12		15X6N6	391030 oder 146756	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
EXMARK TORO											
Lazer Z	LZS801GKA524A2	4	1320,8 mm	13x5-6	23x9.5-12	-17,8 mm	k. A.	k. A.	k. A.	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Radius	RAE708GEM48300	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x9.5-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Lazer Z	LZX940EKC60600	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Lazer Z	LZS749AKC604A1	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Lazer Z	LZX980EKC726W0	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Lazer Z	LZS801GKA604A1	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Radius	RAE708GEM52300	4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x9.5-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Lazer Z	LZS749AKC72400	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Lazer Z	LZS801GKA724A1	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Radius	RAE708GEM60300	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x10.5-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Lazer Z	LZS749AKC724A1	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-17,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Lazer Z diesel		5	1828,8 mm	13x6.5-6	26x12-12	-30,5 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	920886
FERRIS											
F60Z		4	914,4 mm	11x4-5	20x7-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
F160Z		5	1219,2 mm	13x6.5-6	24x9.5-12	-28,7 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
F210Z		5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-33,3 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	472782
F320Z		5	1549,4 mm	13x6.5-6	26x12-12	-27,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	26x12N12 X Tweel Turf	920886
400S		4	1219,2 mm	11x4-5	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
IS 600 Z Series		4	1117,6 mm	13x5-6	20x8-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
IS 700 Z Series		4	1320,8 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
IS 2100 Z Series		5	1320,8 mm	13x5-6	24x9.5-12	-28,7 mm	k. A.	k. A.		k. A.	
IS 2600 Z Series		5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-33,3 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	472782
IS 3200 Z Series		5	1549,4 mm	13x6.5-6	26x12-12	-27,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	26x12N12 X Tweel Turf	920886
GRASSHOPPER											
Midmount 300G	328G4 EFI	5	1320,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	328G4 EFI	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	329G4 EFI	5	1320,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	329G4 EFI	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	333G5 EFI	5	1549,4 mm	13x6.5-6	26x12-12	-44,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	26x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	333G5 EFI	5	1828,8 mm	13x6.5-6	26x12-12	-44,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	26x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	337G5 EFI	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Midmount 300G	337G5 EFI	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 100V	124V	5	1041,4 mm	13x5-6	20x10-8	-31,8 mm	k. A.	k. A.		k. A.	
MidMount 100V	124V	5	1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
MidMount 100V	125V	5	1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 100V	125V	5	1320,8 mm	13x6.5-6	20x10-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 100V	125V	5	1549,4 mm	13x6.5-6	20x12-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 100V	126V	5	1320,8 mm	13x6.5-6	20x10-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 100V	126V	5	1549,4 mm	13x6.5-6	20x12-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200V-G4	225V-G4	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200V-G4	225V-G4	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200V-G4	226V-G4	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200V-G4	226V-G4	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200V-G4	227V-G4 EFI	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200V-G4	227V-G4 EFI	5	1549,4 mm	13x6.5-6	23x12-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200	225	5	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9.5-12	+12,7 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 200	225	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 200	225	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	329B	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	329B	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	329B	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	335	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	335	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	321D	5	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9.5-12	+12,7 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
MidMount 300	325D	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	325D	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	325D	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	329	5	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12	+0,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	329	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 300	329	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 400	400D 1.3L	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 400	400D 1.3L	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 400	432	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
MidMount 400	432	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
FrontMount 500V	524V-42	5	1066,8 mm	13x6.5-6	20x8-10	-38,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
FrontMount 500V	526V-52	5	1320,8 mm	13x6.5-6	20x8-10	-38,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
FrontMount 600	623T	5	1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-8	-10,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
FrontMount 600	623T	5	1320,8 mm	13x6.5-6	20x10-8	-10,4 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	k. A.	
FrontMount 700	725KT	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch-kreis	Schnitt-breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
FrontMount 700	725KT	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	725KT	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	727T EFI	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	727T EFI	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	727T EFI	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	729 BT	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	729 BT	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	729 BT	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	735 BT	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	735 BT	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	735 BT	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	721DT	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	725DT	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	725DT	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	725DT	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	729T	5	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	729T	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 700	729T	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 900	900D 1.3L	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
FrontMount 900	900D 1.3L	5	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12	-5,6 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
FrontMount 900	932	5	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
FrontMount 900	932	5	1828,8 mm	13x6.5-6	22x11-10	-31,8 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	22x11N12 X Tweel Turf	318203
HUSTLER/BIG DOG											
Trimstar Walk-Behind		4	914,4 mm	11x4-4	18x6.5-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Trimstar Walk-Behind		4	1219,2 mm	11x4-4	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Trimstar Walk-Behind		4	1473,2 mm	11x4-4	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10 X Tweel Turf	361420
Super S Stand-On		5	914,4 mm	11x4-4	18x8.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Super S Stand-On		5	1219,2 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Super S Stand-On		5	1320,8 mm	13x5-6	20x10-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Super S Stand-On		5	1524,0 mm	13x5-6	20x12-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Raptor SD		4	914,4 mm	13x5-6	20x6.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Raptor SD		4	1066,8 mm	13x5-6	20x6.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Raptor SD		4	1219,2 mm	13x5-6	20x8-10	-31,2 mm	k. A.	k. A.		k. A.	
Raptor SD		4	1371,6 mm	13x6.5-6	20x12-10	-31,2 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Raptor SD		4	1524,0 mm	13x6.5-6	20x12-10	-31,2 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch-kreis	Schnitt-breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
X-One		5	1320,8 mm	13x6.5-6	24x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
X-One		5	1371,6 mm	13x6.5-6	24x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
X-One		5	1524,0 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
X-One		5	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
Super Z		5	1371,6 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Super Z		5	1524,0 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12	+17,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
Super Z		5	1676,4 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
Super Z		5	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
Super Z 'Hyperdrive		5	1524,0 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12	+17,0 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	657585
Super Z 'Hyperdrive		5	1676,4 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12	-20,8 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Super Z 'Hyperdrive		5	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12	-20,8 mm	13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Hustler Z Diesel		5	1524,0 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
Hustler Z Diesel		5	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 3/4" Bolzen	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	169991
Fastrak SDX		4	1219,2 mm	13x5-5	22x9.5-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak SDX		4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak SDX		4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Super 104		k. A.	2641,6 mm	15x6-6	26x12-12		15x6N6	31716 (65019)		k. A.	
Raptor SDX		4	1219,2 mm	13x5-6	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Raptor SDX		4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Raptor SDX		4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak	Seitenauswurf	4	1219,2 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak	Seitenauswurf	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak	Seitenauswurf	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak	Heckauswurf	4	1219,2 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Fastrak	Heckauswurf	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
HUSQVARNA											
Z142	Z142	4	1066,8 mm	11x4	18x7.5		k. A.	k. A.		k. A.	
Z200	Z242F	4	1066,8 mm	11x6.5	18x8.5		k. A.	k. A.		k. A.	
Z200	Z246	4	1168,4 mm	11x6.5-5	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Z200	Z254	4	1371,6 mm	11x6.5	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Z200	Z248F	4	1219,2 mm	11x6.5	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Z200	Z254F	4	1371,6 mm	11x6.5	18x9.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
MZ	MX54	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x10-10		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	22x11N12 X Tweel Turf	865514
MZ	MZ48	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x10-10		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	22x11N12 X Tweel Turf	865514
MZ	MZ54	4	1371,6 mm	13x6.5-6	22x10-10		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	22x11N12 X Tweel Turf	865514

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
MZ	MZ61	4	1549,4 mm	13x6.5-6	22x10-10		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	22x11N12 X Tweel Turf	865514
M-ZT	M-ZT52	4	1320,8 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
M-ZT	M-ZT61	4	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Z500	Z560X	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Z500	Z572X	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Z500	Z548	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x8.5-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	k. A.	
Z500	Z554	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Z500	Z560	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Z500	Z554X	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	41011 (40653)	462981	24x12N12 X Tweel Turf	332857
JOHN DEERE											
Ztrak Z500	Z540M	4	1219,2 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ztrak Z500	Z540M	4	1371,6 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ztrak Z500	Z540M	4	1574,8 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Ztrak Z500	Z540R	4	1219,2 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z500	Z540R	4	1371,6 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z500	Z540R	4	1524,0 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z720E	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	934081
Ztrak Z700	Z720E	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z720E	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z730M	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z730M	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z735E	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z735M	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	934081
Ztrak Z700	Z735M	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z735M	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z740R	4	1219,2 mm	13x6.5-6	24x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	934081
Ztrak Z700	Z740R	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z700	Z740R	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z915E	4	1219,2 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	934081
Ztrak Z900	Z915E	4	1371,6 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z915E	4	1524,0 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z920M	4	1219,2 mm	13x6.5-6	24x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	934081
Ztrak Z900	Z920M	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z920M	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z925M	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
Ztrak Z900	Z925M	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z930M	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z930M	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z930R	4	1371,6 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z930R	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z950M	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z950M	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Ztrak Z900	Z950R	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z950R	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Ztrak Z900	Z970R	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Ztrak Z900	Z970R	4	1828,8 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Ztrak Z900	Z994	4	1371,6 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	586606
Ztrak Z900	Z994	4	1524,0 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	586606
Ztrak Z900	Z994	4	1828,8 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	393921
Ztrak Z900	Z997	4	1371,6 mm	15x6-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Ztrak Z900	Z997	4	1524,0 mm	15x6-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Quik Trak	QuickTrak	4	1219,2 mm	13x6.5-6	18x8.5x10		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	18x8.5N10 X Tweel Turf	019985
Quik Trak	QuickTrak	4	1320,8 mm	13x6.5-6	18x8.5x10		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	18x8.5N10 X Tweel Turf	019985
Quik Trak	QuickTrak	4	1549,4 mm	13x6.5-6	18x8.5x10		13x6.5N6	73818 oder 41011	529089	18x8.5N10 X Tweel Turf	019985
KIOTI											
Kioti Mowers	ZXR48	4	1219,2 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Kioti Mowers	ZXR54	4	1371,6 mm	13x5-6	22x9.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
Kioti Mowers	ZXR60	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Kioti Mowers	ZXR48 SE	4	1219,2 mm	13x5-6	23x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Kioti Mowers	ZXR54 SE	4	1371,6 mm	13x5-6	23x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Kioti Mowers	ZXR60 SE	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Kioti Mowers	ZXC48	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Kioti Mowers	ZXC54	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Kioti Mowers	ZXC60	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Kioti Mowers	ZXC48 SE	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Kioti Mowers	ZXC54 SE	4	1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
Kioti Mowers	ZXC60 SE	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	332857
KUBOTA											
ZD1200	ZD1211-60	5	1524,0 mm	15x6-6	26x12-16		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
ZD1200	ZD1211R-60R	5	1524,0 mm	15x6-6	26x12-16		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
ZD1200	ZD1211L-72	5	1828,8 mm	15x6-6	26x12-16		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
ZD1200	ZD1211RL-72R	5	1828,8 mm	15x6-6	26x12-16		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Z100	Z122R-42	4	1066,8 mm	11x4-5	18x7.5-14		k. A.	k. A.		k. A.	
Z100	Z121S-48	4	1219,2 mm	11x4-6	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z100	Z122E-48	4	1219,2 mm	11x4-6	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z100	Z125E-54	4	1371,6 mm	11x4-6	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z100	Z125S-54	4	1371,6 mm	11x4-6	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z200	Z231KW-42	4	1066,8 mm	11x4-5	18x7.5-14		k. A.	k. A.		k. A.	
Z200	Z231BR-48	4	1219,2 mm	11x4-5	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z200	Z251BR-54	4	1371,6 mm	11x4-5	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z200	Z231KH-48	4	1219,2 mm	11x4-5	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z200	Z251KH-54	4	1371,6 mm	11x4-5	22x10-14		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Z400	Z411KW-48	4	1219,2 mm	13x5-6	24x9.5-14		k. A.	k. A.		k. A.	
Z400	Z421KW-54	4	1371,6 mm	13x5-6	24x9.5-14		k. A.	k. A.		k. A.	
Z400	Z421KWT-60	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-14		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	672722
Z700	Z723KH-48	5	1219,2 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700	Z724KH-54	5	1371,6 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700	Z725KH-60	5	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	672722
Z700	Z724XKW-48	5	1219,2 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700	Z724XKW-54	5	1371,6 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700	Z726XKW-60	5	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	672722
Z700 EFI	Z723KH-2-48	5	1219,2 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700 EFI	Z724KH-2-54	5	1371,6 mm	13x5-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700 EFI	Z725KH-2-60	5	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	672722
Z700 EFI	Z724XKW-2-48	5	1219,2 mm	13x5.0-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700 EFI	Z724XKW-2-54	5	1371,6 mm	13x5.0-6	24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Z700 EFI	Z726XKW-2-60	5	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	672722
Z700 EFI	Z751KWi-48	5	1219,2 mm	13x6.5-6	24x9.4-14		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
Z700 EFI	Z781KWi-54	5	1371,6 mm	13x6.5-6	24x9.4-14		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
Z700 EFI	Z781KWi-60	5	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-14		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	672722
ZD1000	ZD1011-48	5	1219,2 mm	13x5-6	24x9.5-14		k. A.	k. A.		k. A.	
ZD1000	ZD1011-54	5	1371,6 mm	13x5-6	24x9.5-14		k. A.	k. A.		k. A.	
ZD1000	ZD1021-60	5	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-14		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
ZD1500	ZD1511RL-60R	5	1524,0 mm	15x6.5-8	26x12-16		k. A.	k. A.		26x12N12 X Tweel Turf	920886
ZD1500	ZD1511LF-72	5	1828,8 mm	15x6.5-8	26x12-16		k. A.	k. A.		26x12N12 X Tweel Turf	920886

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
ZD1500	ZD1511RLF-72R	5	1828,8 mm	15x6.5-8	26x12-16		k. A.	k. A.		26x12N12 X Tweel Turf	920886
ZG200	ZG222A-48	5	1219,2 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
ZG200	ZG227A-54	5	1371,6 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
ZG200	ZG227LA-60	5	1524,0 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
ZG200	ZG327PA-60	5	1524,0 mm	15x6-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
ZG300	ZG327RPA-60	5	1524,0 mm	15x6-6	26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
SZ Series	SZ19-36	4	914,4 mm	11x4-5	20x8-10		k. A.	k. A.		18x8.5N10	019985
SZ Series	SZ22-48	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x8.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
SZ Series	SZ26-52	4	1320,8 mm	13x6.5-6	23x8.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
SZ Series	SZ26-61	4	1549,4 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
MEAN GREEN											
Evo	EVO74R350	5	1879,6 mm	13x6.5N6	26x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	26x12N12 X Tweel Turf	940411
Evo	EVO74R220	5	1879,6 mm	13x6.5N6	26x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	26x12N12 X Tweel Turf	940411
Evo	EVO74R145	5	1879,6 mm	13x6.5N6	26x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	26x12N12 X Tweel Turf	940411
Rival	RVL52R220	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL52S220	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL60R220	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL60S220	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL52R145	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL52S145	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL60R145	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Rival	RVL60S145	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS52R220	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS52S220	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS60R220	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS60S220	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS52R145	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS52S145	5	1320,8 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS60R145	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
Vanquish	VQS60S145	5	1524,0 mm	13x6.5N6	24x12-12		13x6.5N6	41011 (34578)	462981	k. A.	
SCAG											
Patriot SP752-22FX	8D00N / 485944	4	1320,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24" / 23.400"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Patriot SP761-23FX	8D01N / 485952	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24" / 23.400"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Turf Tiger STTII-52V-26CH-EFI	841KN / 485607	4	1320,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-61V-25KA	841MN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26" / 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
Turf Tiger STTII-61V-26CH-EFI	841PN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-61V-26DFI	841QN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-61V-31DFI	841XN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-61V-25KBD	841MN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-61V-35BV	841RN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-72V-26CH-EFI	841TN / 485604	4	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-72V-26DFI	841UN / 485604	4	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-72V-31DFI	841YN / 485604	4	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-72V-35BV	841VN / 485604	4	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"	-22,1 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-61V-37BV-EFI	841ZN / 485604	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-72V-37BV-EFI	842AN / 485604	4	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
Turf Tiger STTII-72V-25KBD	841SN / 485604	4	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	26"/ 25.475"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	26x12N12 X Tweel Turf	473363
V-Ride SVRII-48V-22FX	8B20N / 485851	4	1219,2 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"	-55,9 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
V-Ride SVRII-52V-23FX	8B21N / 485851	4	1320,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
V-Ride SVRII-52V-25CV-EFI	8B22N / 485851	4	1320,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
V-Ride SVRII-61V-25FX	8B23N / 485933	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"/ 23.400"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
V-Ride SVRII-61V-26CV-EFI	8B25N / 485933	4	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"/ 23.400"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	436629
Cheetah SCZ61V-27FX	8A12L / 484024	5	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"	-55,9 mm	13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cheetah SCZ61V-31CV-EFI	8A35N / 484024	5	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cheetah SCZ61V-31FX	8A14L / 484024	5	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cheetah SCZ61V-35CV-EFI	8A31L / 484024	5	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cheetah CZ61RD-31FX	8A27L / 484024	5	1549,4 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cheetah SCZ72V-31FX	8A17L / 484024	5	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cheetah SCZ72V-35CV-EFI	8A32L / 484024	5	1828,8 mm	13x6.5-6 mit 1/2" Bolzen	24"		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
(1) Hinweis: evtl. Distanzscheibe erforderlich											
SIMPLICITY											
Courier	2691520	4	914,4 mm	11x4-5	18x6.5-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691501	4	914,4 mm	11x4-5	18x6.5-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691479	4	1066,8 mm	11x4-5	20x8-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691477	4	1219,2 mm	11x4-5	20x8-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691478	4	1320,8 mm	11x4-5	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Courier	2691519	4	914,4 mm	11x4-5	18x6.5-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691318	4	1066,8 mm	11x4-5	20x8-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691322	4	1117,6 mm	11x4-5	20x8-8		k. A.	k. A.		k. A.	
Courier	2691502	4	1117,6 mm	11x4-5	18x8.5-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch-kreis	Schnitt-breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
Courier	2691321	4	1219,2 mm	11x4-5	20x10-8		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Courier	2691324	4	1320,8 mm	11x4-5	20x10-10		k. A.	k. A.		18x8.5-10 X Tweel Turf	361420
Contender XT	5901742	4	1219,2 mm	11x4-5	22x11-10		k. A.	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
Contender XT	5901743	4	1320,8 mm	13x5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Contender XT	5901744	4	1549,4 mm	13x5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Citation XT	5901267	4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Citation XT	5901259	4	1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Cobalt	5901597	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Cobalt	5901748	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Limited Edition Zero Turn Series	5901798	5	1549,4 mm	13x6.5	26x12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	26x12N12 X Tweel Turf	920886
Limited Edition Zero Turn Series	5901799	5	1828,8 mm	13x6.5	26x12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	26x12N12 X Tweel Turf	920886
SPARTAN											
Spartan Mowers	RZ		1219,2 mm	13x6.5-6	20x10-8		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	18x8.5-10 X Tweel Turf	019985
Spartan Mowers	RZ		1371,6 mm	13x6.5-6	20x10-8		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	18x8.5-10 X Tweel Turf	019985
Spartan Mowers	RZ PRO		1549,4 mm	13x6.5-6	22x9-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Spartan Mowers	RZ HD		1549,4 mm	13x6.5-6	22x11-10		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
Spartan Mowers	RT PRO		1371,6 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	RT PRO		1549,4 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	RT HD		1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	RT HD		1549,4 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	SRT PRO		1371,6 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	SRT PRO		1549,4 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	SRT HD		1371,6 mm	13x6.5-6	24x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	SRT HD		1549,4 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	SRT XD		1549,4 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	SRT XD		1828,8 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	Mark Mart SRT		1549,4 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Spartan Mowers	Mark Mart SRT		1828,8 mm	13x6.5-6	24x12R12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	472782
TORO											
1500 Series - Toro Titan HD	74453	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
1500 Series - Toro Titan HD	74454	4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
1500 Series - Toro Titan HD	74452	4	1524,0 mm	13x6.5-6	22x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
1500 Series - Toro Titan HD	74453TE	4	1219,2 mm	13x6.5-6	22x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
1500 Series - Toro Titan HD	74454TE	4	1320,8 mm	13x6.5-6	22x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
2000 Series - Toro Titan HD	74465	4	1219,2 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
2000 Series - Toro Titan HD	74466	4	1320,8 mm	13x6.5-6	23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
2000 Series - Toro Titan HD	74467	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
2000 Series - Toro Titan HD	74480	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
2000 Series - Toro Titan HD	74463	4	1524,0 mm	13x6.5-6	23x10.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
2500 Series - Toro Titan HD	74471	4	1320,8 mm	13x6.5-6	24x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	k. A.	
2500 Series - Toro Titan HD	74472	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
2500 Series - Toro Titan HD	78472	4	1524,0 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (38182)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
3000 Series	74950	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
3000 Series	74952	4	1219,2 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	k. A.		22x11N12 X Tweel Turf	865514
3000 Series	74949	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
3000 Series	74949HD	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	22x11N12 X Tweel Turf	865514
3000 Series	74958	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
3000 Series	74959	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
3000 Series	75932	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
3000 Series	75936	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74904	4	1219,2 mm	13x5-6	Turf Master 23x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
5000 Series	74906	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
5000 Series	74915	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74918	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74930	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74933	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74934	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74942	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74943	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	74945	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	75955	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
5000 Series	75951	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74902TE	4	1219,2 mm	13x5-6	Turf Master 24x9.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
6000 Series	75969TE	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
6000 Series	74919TE	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
6000 Series	74925	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74926	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74928	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74946	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857

MICHELIN X® TWEEL® TURF – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR NULL-WENDERADIUS-MÄHER

Marke	Modell	Loch- kreis	Schnitt- breite	Maschinendaten Serienzustand			Umbereifungsalternative mit Tweel				
				Raddimension Vorderachse	Raddimension Hinterachse	Einpresstiefe	passende Tweel für Vorderachse	evtl. benötigtes Zubehör für Montage an der Vorderachse	CAI Tweel Vorderachse	passende Tweel für Hinterachse	CAI Tweel Hinterachse
6000 Series	74947	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74960	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74961	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	75967	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	75968	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
6000 Series	74969	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
7000 Series	74266	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
7000 Series	74267	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
7000 Series	74274	4	1828,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
7000 Series	74264TE	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
7000 Series	74265TE	4	1524,0 mm	13x6.5-6	Turf Master 24x12-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	24x12N12 X Tweel Turf	332857
7000 Series	74279TE	4	1320,8 mm	13x6.5-6	Turf Master 23x9.5-12		13x6.5N6	73818 oder 41011 (40653)	529089	k. A.	
7500 D Series	74028	5	1524,0 mm	15x6-6	Multi Trac 26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
7500 D Series	74029	5	1828,8 mm	15x6-6	Multi Trac 26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
7500 D Series	74072	5	1828,8 mm	15x6-6	Multi Trac 26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
7500 D Series	74074	5	1828,8 mm	15x6-6	Multi Trac 26x12-12		15x6.0N6	49136 (34193)	198082	26x12N12 X Tweel Turf	920886
8000 Series	74311 TE	4	1219,2 mm	8x3-4	Multi-Trac 18x10.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
8000 Series	74312	4	1219,2 mm	8x3-4	Multi-Trac 18x10.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
8000 Series	74315	4	1066,8 mm	8x3-4	Multi-Trac 18x10.5-10		k. A.	k. A.		k. A.	
VENTRAC											
Ventrac	4500K	5x4.5		22x11-10	22x11-10		22x11N12 X Tweel Turf XL	47260	318203	22x11N12 X Tweel Turf XL	318203
Ventrac	4500P	5x4.5		22x11-10	22x11-10		22x11N12 X Tweel Turf XL	47260	318203	22x11N12 X Tweel Turf XL	318203
Ventrac	4500Z	5x4.5		22x11-10	22x11-10		22x11N12 X Tweel Turf XL	47260	318203	22x11N12 X Tweel Turf XL	318203
Ventrac	4500Y	5x4.5		22x11-10	22x11-10		22x11N12 X Tweel Turf XL	47260	318203	22x11N12 X Tweel Turf XL	318203
WRIGHT											
Wright Mowers	MMZ	5	1320,8 mm	13x6.5-6	24x9.5-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	k. A.	
Wright Mowers	MMZ	5	1549,4 mm	13x6.5-6	24x12-12		13x6.5N6	52441 oder 05768 (65019)	786694	24x12N12 X Tweel Turf	472782
Wright Mowers	Zto	5	1219,2 mm	13x5-6	23x10.5-12		k. A.	k. A.		k. A.	
Wright Mowers	Zto	5	1320,8 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	472782
Wright Mowers	Zto	5	1549,4 mm	13x5-6	24x12-12		k. A.	k. A.		24x12N12 X Tweel Turf	472782

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand				Umbereifungsalternative mit Tweel						
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
ARGO													
Argo	Xplorer 500 XR / XRT / EPS / LE, 18-19 (F)	VA	25x8-12	2018	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Argo	Xplorer 500 XR / XRT / EPS / LE, 18-19 (R)	HA	25x10-12	2018	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Argo	Xplorer XRT 1000 LE, 18-19 (F)	VA	26x8-14	2018	2019	14x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Argo	Xplorer XRT 1000 LE, 18-19 (R)	HA	26x10-14	2018	2019	14x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
BOBCAT													
Bobcat	3400 4x4 Gas / XL, 11-19 (F)	VA	25x10-12	2011	2019	k. A.	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Bobcat	3400 4x4 Gas / XL, 11-19 (R)	HA	25x11-12	2011	2019	k. A.	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Bobcat	3400 4x4 Diesel / XL, 11-19 (F)	VA	25x10-12	2011	2019	k. A.	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Bobcat	3400 4x4 Diesel / XL, 11-19 (R)	HA	25x11-12	2011	2019	k. A.	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Bobcat	3450 4x4 Diesel / RapidLink, 14-19 (F)	VA	25x10-12	2014	2019	k. A.	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Bobcat	3450 4x4 Diesel / RapidLink, 14-19 (R)	HA	25x11-12	2014	2019	k. A.	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Bobcat	3600 4x4 Diesel, 16-19 (F)	VA	25x10-12	2016	2019	k. A.	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Bobcat	3600 4x4 Diesel, 16-19 (R)	HA	25x11-12	2016	2019	k. A.	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Bobcat	3650 4x4 Diesel, 16-19 (F)	VA	25x10-12	2016	2019	k. A.	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Bobcat	3650 4x4 Diesel, 16-19 (R)	HA	25x11-12	2016	2019	k. A.	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
CAN-AM													
Can-Am	Commander 800/XT/R/DPS, 11-19 (F)	VA	27x9-12	2011	2019	14x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Commander 800/XT/R/DPS, 11-19 (R)	HA	27x11-12	2011	2019	14x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Commander 1000/ XT/X/Limited/DPS, 11-19 (F)	VA	27x9-14	2011	2019	14x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Commander 1000/ XT/X/Limited/DPS, 11-19 (R)	HA	27x11-14	2011	2019	14x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Defender 500/DPS, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Defender 500/DPS, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Defender 800/DPS, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Defender 800/DPS, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Defender 800/MAX/XT, 16-19 (F)	VA	27x9-14	2016	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Defender 800/MAX/XT, 16-19 (R)	HA	27x11-14	2016	2019	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Defender 1000/DPS/XT, 16-19 (F)	VA	27x9-14	2016	2019	14x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Defender 1000/DPS/XT, 16-19 (R)	HA	27x11-14	2016	2019	14x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Maverick 800 Trail/DPS, 18-19 (F)	VA	26x8-12	2018	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Maverick 800 Trail/DPS, 18-19 (R)	HA	26x9-12	2018	2019	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Maverick 1000 Sport MAX DPS 15-19 (F)	VA	27x9-12	2015	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Maverick 1000 Sport MAX DPS, 15-19 (R)	HA	27x11-12	2015	2019	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Maverick 1000 Trail/DPS, 18-19 (F)	VA	26x8-12	2018	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Maverick 1000 Trail/DPS, 18-19 (R)	HA	26x9-12	2018	2018	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Maverick 1000 / XC / X XC / DPS, 14-18 (F)	VA	27x9-12	2014	2018	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Maverick 1000 / XC / X XC / DPS, 14-18 (R)	HA	27x11-12	2014	2019	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Can-Am	Outlander 330 2WD/4WD, 03-09 (F)	VA	25x8-12	2003	2009	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 330 2WD/4WD, 03-09 (R)	HA	25x11-12	2003	2009	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
				von	bis								
Can-Am	Outlander 400/450 2WD/4WD, 03-14 (F)	VA	25x8-12	2003	2014	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 400/450 2WD/4WD, 03-14 (R)	HA	25x11-12	2003	2014	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 500 2WD/4WD, 07-19 (F)	VA	25x8-12	2007	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 500 2WD/4WD, 07-19 (R)	HA	25x11-12	2007	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 650 2WD/4WD, 06-19 (F)	VA	26x8-12	2006	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 650 2WD/4WD, 06-19 (R)	HA	26x11-12	2006	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 800/1000 2WD/4WD, 06-19 (F)	VA	26x8-12	2006	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Outlander 800/1000 2WD/4WD, 06-19 (R)	HA	26x11-12	2006	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Quest 500 4WD, 00-05 (F)	VA	25x8-12	2000	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Quest 500 4WD, 00-05 (R)	HA	25x10-12	2000	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Quest 650 4WD, 00-05 (F)	VA	25x8-12	2000	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Quest 650 4WD, 00-05 (R)	HA	25x10-12	2000	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Renegade 500 , 07-15 (F)	VA	25x8-12	2007	2015	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Renegade 500, 07-15 (R)	HA	25x10-12	2007	2015	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Renegade 800 R/XXC, 07-15 (F)	VA	25x8-12	2007	2015	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Renegade 800 R/XXC, 07-15 (R)	HA	25x10-12	2007	2015	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Renegade 1000 X xc, 12-19 (F)	VA	25x8-12	2012	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Renegade 1000 X xc, 12-19 (R)	HA	25x10-12	2012	2019	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Can-Am	Traxter 500/CVT/XL 4WD, 99-05 (F)	VA	25x8-12	1999	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Traxter 500/CVT/XL 4WD, 99-05 (R)	HA	25x10-12	1999	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Traxter 650/XT/MAX, 02-05 (F)	VA	25x8-12	2002	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Can-Am	Traxter 650/XT/MAX, 02-05 (R)	HA	25x10-12	2002	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CATERPILLAR													
Caterpillar	CUV102D	VA	25x10.5-12	2019	2021		4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Caterpillar	CUV102D	HA	25x10.5-12	2019	2021		4x115	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Caterpillar	CUV105D	VA	25x10.5-12	2019	2021		4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Caterpillar	CUV105D	HA	25x10.5-12	2019	2021		4x115	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
CF MOTO													
CF moto	C Force 400, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 400, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 500S, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 500S, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 600, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 600, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 800 XC, 18-19 (F)	VA	26x9x14	2018	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	C Force 800 XC, 18-19 (R)	HA	26x11-14	2018	2019	k. A.	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	Terralander C Force 800, 12-19 (F)	VA	26x9-14	2012	2019	14x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	Terralander C Force 800, 12-19 (R)	HA	26x11-14	2012	2019	14x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
CF moto	U Force 500, 16-19 (F)	VA	26x9x14	2016	2019	14x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
CF moto	U Force 500, 16-19 (R)	HA	26x11-14	2016	2019	14x7	4x110	26x11N14	698296	UTV	6+4	+35 mm	

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
				von	bis								
CF moto	U Force 800 /EPS/LX, 14-19 (F)	VA	26x9-14	2014	2019	14x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
CF moto	U Force 800 /EPS/LX, 14-19 (R)	HA	26x11-14	2014	2019	14x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
CF moto	Z Force 500 Trail,16-19 (F)	VA	26x9-14	2016	2019	14x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
CF moto	Z Force 500 Trail ,16-19 (R)	HA	26x11-14	2016	2019	14x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
CF moto	Z Force 800 EX/EPS/LX, 14-19 (F)	VA	26x9-14	2014	2019	14x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
CF moto	Z Force 800 EX/EPX/LX, 14-19 (R)	HA	26x11-14	2014	2019	14x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
CF moto	Z Force 1000, 18-19 (F)	VA	27x9-14	2018	2019	14x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
CF moto	Z Force 1000/ EPS LX,18-19 (R)	HA	27x11-14	2018	2019	14x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
CUB CADET													
Cub Cadet	Challenger 550, 17-19 (F)	VA	26x9-14	2017	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Cub Cadet	Challenger 550, 17-19 (R)	HA	26x11-14	2017	2019	12x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Cub Cadet	Volunteer 625 4WD , 09-19 (F)	VA	26x10-12	2009	2019	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
Cub Cadet	Volunteer 625 4WD, 09-19 (R)	HA	26x11-12	2009	2019	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
Cub Cadet	Challenger MX/EPS 750, 17-19 (F)	VA	26x9-14	2017	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Cub Cadet	Challenger MX/EPS 750, 17-19 (R)	HA	26x11-14	2017	2019	12x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
HONDA													
Honda	ATC 250 Big Red, 85 (R)	HA	25x12-9	1985	1985	9x9	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	BIG RED MUV 4WD , 09-13 (F&R)	VA/HA	25x10-12	2009	2013	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Honda	PIONEER 500, 15-19 (F)	VA	24x8-12	2015	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Honda	PIONEER 500, 15-19 (R)	HA	24x10-12	2015	2019	12x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Honda	PIONEER 700/ Deluxe 14-19 (F)	VA	25x8-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Honda	PIONEER 700/ Deluxe 14-19 (R)	HA	25x10-12	2014	2016	12x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Honda	PIONEER 1000 EPS/ Deluxe, 16-19 (F)	VA	27x9-14	2016	2019	14x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Honda	PIONEER 1000 EPS/Deluxe, 16-19 (R)	HA	27x11-14	2016	2019	14x7	4x137	26x11N14	94026	UTV	6+4	+35 mm	
Honda	TRX 250 Big Red, 85-87 (R)	HA	25x12-9	1985	1987	9x9	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 300 2WD, 88-00 (R)	HA	25x12-9	1988	2000	9x9	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 350 RANCHER S-ES 2WD, 00-09 (R)	HA	25x11-10	2000	2009	10x8	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 420 RANCHER 4WD, 04-19 (F)	VA	24x8-12	2004	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 420 RANCHER 4WD ,04-19 (R)	HA	24x10-11	2004	2019	11x6	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 450 FOREMAN S-ES 4WD, 98-04 (F)	VA	25x8-12	1998	2004	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 450 FOREMAN S-ES 4WD, 98-04 (R)	HA	25x10-12	1998	2004	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 500 FOREMAN RUBICON, 15-19 (F)	VA	25x8-12	2015	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 500 FOREMAN RUBICON, 15-19 (R)	HA	25x10-12	2015	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 500 FOREMAN S-ES 4WD, 05-19 (F)	VA	25x8-12	2005	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 500 FOREMAN S-ES 4WD, 05-19 (R)	HA	25x10-12	2005	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 500 RUBICON 4WD, 01-15 (F)	VA	25x8-12	2001	2015	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 500 RUBICON 4WD, 01-15 (R)	HA	25x10-12	2001	2015	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 650/675 RINCON 4WD, 03-19 (F)	VA	25x8-12	2003	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Honda	TRX 650/675 RINCON 4WD, 03-19 (R)	HA	25x10-12	2003	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	

MICHELIN X[®] TWEEL[®] ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE

FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
von	bis												
JOHN DEERE													
John Deere	Gator XUV 550, 12-16 (F)	VA	25x8-12	2012	2016		4x136	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
John Deere	Gator XUV 550, 12-16 (R)	HA	25x10-12	2012	2016		4x136	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
John Deere	Gator RSX 850 , 12-15 (F)	VA	25x10-12	2012	2015	12x7	4x136	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
John Deere	Gator RSX 850, 12-15 (R)	HA	25x11-12	2012	2015	12x7	4x136	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
John Deere	Gator RSX 850 Sport / Trail / Midnigh Black SE, 12-15 (F)	VA	26x8-14	2012	2015	12x7	4x136	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
John Deere	Gator RSX 850 Sport / Trail / Midnigh Black SE, 12-15 (R)	HA	26x10-14	2012	2015	12x7	4x136	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
John Deere	RSX i 860, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	12x7	4x136	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
John Deere	RSX i 860, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x136	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
John Deere	Gator HPX 617 4X4, 04-19 (F)	VA	24x9.5-10	2004	2019	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
John Deere	Gator HPX 617 4X4, 04-19 (R)	HA	24x10.5-10	2004	2019	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
John Deere	Gator XUV 625 4X4, 10-19 (F)	VA	25x9-12	2010	2019	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
John Deere	Gator XUV 625 4X4, 10-19 (R)	HA	25x11-12	2010	2019	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
John Deere	XUV 825 / Midnigh Black SE / S4 / E / M, 10-19 (F)	VA	25x9-12	2010	2019	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
John Deere	XUV 825 / Midnigh Black SE / S4 / E / M, 10-19 (R)	HA	25x11-12	2010	2019	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
John Deere	Gator XUV 850D 4X4, 07-09 (F)	VA	25x8-12	2007	2009	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
John Deere	Gator XUV 850D 4X4, 07-09 (R)	HA	25x10-12	2007	2009	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
John Deere	Gator HPX 854 4X4 Diesel, 04-19 (F)	VA	25x8-12	2004	2019	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
John Deere	Gator HPX 854 4X4 Diesel, 04-19 (R)	HA	25x10-12	2004	2019	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
John Deere	XUV 855, 10-19 (F)	VA	25x9-12	2010	2021	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	4+3	+25 mm	
John Deere	XUV 855, 10-19 (R)	HA	25x11-12	2010	2021	12x7	5x4.5	26x11N14	812358	UTV	7+3	+40 mm	
KAWASAKI													
Kawasaki	Brute Force 650 4WD, 03-13 (F)	VA	25x8-12	2003	2013	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Brute Force 650 4WD, 03-13 (R)	HA	25x10-12	2003	2013	12x7	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Kawasaki	Brute Force 650i 4WD, 06-13 (F)	VA	25x8-12	2006	2013	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Kawasaki	Brute Force 650i 4WD, 06-13 (R)	HA	25x10-12	2006	2013	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Kawasaki	Brute Force 750 EPS/SE 4WD, 05-19 (F)	VA	25x8-12	2005	2016	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Kawasaki	Brute Force 750 EPS/SE 4WD, 05-19 (R)	HA	25x10-12	2005	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Kawasaki	Mule 2500 (F)	VA	23x11-10		2019	10x8	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 2500 (R)	HA	23x11-10		2019	10x8	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 3000, 19 (F)	VA	23x11-10		2019	10x8	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 3000, 19 (R)	HA	23x11-10		2019	10x8	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 4000, 19 (F)	VA	23x11-10	2009	2019	10x8	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 4000, 19 (R)	HA	23x11-10	2009	2019	10x8	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 4010, 19 (F)	VA	23x11-10	2019	2019	10x8	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule 4010, 19 (R)	HA	23x11-10	2019	2019	10x8	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	evtl. Fahrzeugbevorrichtung erforderlich
Kawasaki	Mule PRO 800 FXT/FXR/EPS, 15-19 (F)	VA	26x9-12	2015	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Kawasaki	Mule PRO 800 FXT/FXR/EPS, 15-19 (R)	HA	26x11-12	2015	2019	12x8	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Kawasaki	Prairie 300 2WD, 99-05 (R)	HA	25x11-10	1999	2005	10x8	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE

FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
				von	bis								
Kawasaki	Prairie 300 2WD/4WD, 99-05 (F)	VA	25x8-12	1999	2005	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 300 4WD, 99-05 (R)	HA	25x11-10	1999	2005	10x8	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 360 2WD/4WD, 03-13 (F)	VA	25x8-12	2003	2013	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 360 2WD/4WD, 03-13 (R)	HA	25x10-12	2003	2013	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 400 2WD/4WD, 97-05 (F)	VA	25x8-12	1997	2005	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 400 2WD/4WD, 97-05 (R)	HA	25x12-10	1997	2005	10x8	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 650/700 4WD, 02-06 (F)	VA	25x8-12	2002	2006	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Prairie 650/700 4WD, 02-06 (R)	HA	25x10-12	2002	2006	12x7	4x137	26x9N14	421944	ATV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Teryx 750/800 EPS/LE 4WD, 09-19 (F)	VA	25x8-12	2009	2016	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Kawasaki	Teryx 750/800 EPS/ LE 4WD, 09-19 (R)	HA	25x10-12	2009	2016	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
KUBOTA													
Kubota	RTV 850 XG Sidekick, 19 (F)	VA	25x10-12		2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	Erfordert 1/4" Distanzscheibe
Kubota	RTV 850 XG Sidekick, 19 (R)	HA	25x10-12		2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	Erfordert 1/4" Distanzscheibe
Kubota	RTV 900, 14-19 (F)	VA	25x12-12	2014	2019	12x7	5x4.5	26x9N14	593299	UTV	5+2	+25 mm	
Kubota	RTV 900, 14-19 (R)	HA	25x12-12	2014	2019	12x7	5x4.5	26x11N14	593299	UTV	5+2	+25 mm	
Kubota	RTV-X 900 Diesel, 14-19 (F)	VA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Kubota	RTV-X 900 Diesel,14-19 (R)	HA	25x12-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Kubota	RTV-X 1100, 14-19 (F)	VA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Kubota	RTV-X 1100, 14-19 (R)	HA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x11N14	199685	UTV	6+4	+35 mm	
Kubota	RTV-X 1120, 14-19 (F)	VA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Kubota	RTV-X 1120,14-19 (R)	HA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x11N14	199685	UTV	6+4	+35 mm	
Kubota	RTV-X 1140 , 16-19 (F)	VA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Kubota	RTV-X 1140, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x110	26x11N14	199685	UTV	6+4	+35 mm	
Kubota	RTV-X 1140 , 16-19 (F)	VA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Kubota	RTV-X 1140, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x110	26x11N14	199685	UTV	6+1	+52 mm	
POLARIS													
Polaris	Diesel 4WD, 99-06 (F)	VA	25x8-12	1999	2006	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Diesel 4WD, 99-06 (R)	HA	25x11-10	1999	2006	10x8	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Diesel 4WD, 99-06 (F)	VA	25x8-12	1999	2006	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Diesel 4WD, 99-06 (R)	HA	25x11-10	1999	2006	10x8	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Magnum 500 4WD, 99-05 (F)	VA	25x8-12	1999	2005	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Magnum 500 4WD, 02-05 (R)	HA	25x11-10	2002	2005	10x8	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Magnum/Big Boss 6x6, 93-06 (F)	VA	25x8-12	1993	2006	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger 400/EV, 13-19 (F)	VA	25x9-12	2013	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger 400/EV, 13-19 (R)	HA	25x9-12	2013	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger 500, 04-19 (F)	VA	25x10-12	2004	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger 500, 04-19 (R)	HA	25x11-12	2004	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Ranger 570 EPS/EFI, 14-19 (F)	VA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger 570 EPS/EFI, 14-19 (R)	HA	25x11-12	2014	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Ranger Crew 570, 14-19 (F)	VA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE

FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
				von	bis								
Polaris	Ranger Crew 570, 14-19 (R)	HA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Ranger 400/EV, 13-19 (F)	VA	25x9-12	2013	2016	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger 400/EV, 13-19 (R)	HA	25x9-12	2013	2016	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger XP 900 EPS, 16-19 (F)	VA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger XP 900 EPS, 16-19 (R)	HA	25x11-12	2016	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Ranger Crew 900 XP/EPS, 14-19 (F)	VA	26x9-12	2014	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger Crew 900 XP/EPS, 14-19 (R)	HA	26x11-12	2014	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Ranger XP 1000 EPS, 17-19 (F)	VA	26x9-12	2017	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger XP 1000 EPS, 17-19 (R)	HA	26x11-12	2017	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Ranger Crew XP 1000 EPS, 17-19 (F)	VA	26x9-12	2017	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Ranger Crew XP 1000 EPS, 17-19 (R)	HA	26x11-12	2017	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	RZR 570/800, 08-14 (F)	VA	25x8-12	2008	2014	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	RZR 570/800, 08-14 (R)	HA	25x10-12	2008	2014	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	RZR 900, 15-19 (F)	VA	26x8-12	2015	2016	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	RZR 900, 15-19 (R)	HA	26x9-12	2015	2016	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	RZR 900 S, 15-19 (F)	VA	27x9-12	2015	2019	12x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	kann zulässige Höchstgeschwindigkeit übersteigen
Polaris	RZR 900 S, 15-19 (R)	HA	27x11-12	2015	2019	12x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	RZR 900 XC, 15-19 (F)	VA	27x9-14	2015	2019	14x7	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	RZR 900 XC, 15-19 (R)	HA	27x11-14	2015	2019	14x7	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Scrambler XP 850/1000 4WD 13-19 (F)	VA	26x8-14	2013	2019	14x6	4x156	26x9N14	278044	UTV	5+2	+30 mm	
Polaris	Scrambler XP 850/1000 4WD 13-19 (R)	HA	26x10-14	2013	2019	14x8	4x156	26x11N14	842835	UTV	7+3	+42 mm	
Polaris	Sportsman 400 4WD, 01-04 (F)	VA	25x8-12	2001	2004	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman 400 4WD, 01-04 (R)	HA	25x11-10	2001	2004	10x8	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman 400/Magnum 4WD 425L,95-98 (F)	VA	25x8-12	1995	1998	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman 500/600/700/800, 02-14 (F)	VA	25/26x8-12	2002	2014	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman 500/600/700/800, 02-14 (R)	HA	25/26x10-12	2002	2014	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman ACE/ 570/900 ACE, 14-19 (F)	VA	25x8-12	2014	2016	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman ACE/570/900 ACE, 14-19 (R)	HA	25x10-12	2014	2016	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman XP 550/850/1000 4WD, 09-19 (F)	VA	26x8-14	2009	2016	14x6	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Sportsman XP 550/850/1000 4WD, 09-19 (R)	HA	26x10-14	2009	2016	14x8	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Trail Boss 4WD 350L/400L, 90-94 (F)	VA	25x8-12	1990	1994	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Xpedition 425 4WD, 99-06 (F)	VA	25x8-12	1999	2006	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Xplorer 4WD 400L, 95-03 (F)	VA	25x8-12	1995	2003	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Xplorer/Sportsman 500 4WD, 96-04 (F)	VA	25x8-12	1996	2004	12x7	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
Polaris	Xplorer/Sportsman 500 4WD, 96-04 (R)	HA	25x11-10	1996	2004	10x8	4x156	26x9N14	278044	ATV	5+2	+30 mm	
SUZUKI													
Suzuki	Eiger 400 2WD, 02-07 (F)	VA	25x8-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Eiger 400 2WD, 02-07 (R)	HA	25x10-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Eiger 400 4WD, 02-07 (F)	VA	25x8-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Eiger 400 4WD, 02-07 (R)	HA	25x10-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
				von	bis								
Suzuki	Eiger 400 Auto 2WD, 02-07 (F)	VA	25x8-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Eiger 400 Auto 2WD, 02-07 (R)	HA	25x10-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Eiger 400 Auto 4WD, 02-07 (F)	VA	25x8-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Eiger 400 Auto 4WD, 02-07 (R)	HA	25x10-12	2002	2007	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	King Quad 400/500 4WD, 09-19 (F)	VA	25x8-12	2009	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	King Quad 400/500 4WD, 09-19 (R)	HA	25x10-12	2009	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	King Quad 450 4WD, 07-09 (F)	VA	25x8-12	2007	2009	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	King Quad 450 4WD, 07-09 (R)	HA	25x10-12	2007	2009	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	King Quad 700/750 4WD, 06-19 (F)	VA	25x8-12	2006	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	King Quad 700/750 4WD, 06-19 (R)	HA	25x10-12	2006	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Twin Peaks 700 4WD, 04-06 (F)	VA	25x8-12	2004	2006	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Suzuki	Twin Peaks 700 4WD, 04-06 (R)	HA	25x10-12	2004	2006	12x7	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Suzuki	Vinson 500 4WD, 02-06 (F)	VA	25x8-12	2002	2006	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Suzuki	Vinson 500 4WD, 02-06 (R)	HA	25x10-12	2002	2006	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
TEXTRON / ARTIC CAT													
Textron	Alterra 500, 19 (F)	VA	25x8-12		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 500, 19 (R)	HA	25x10-12		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Prowler 500, 18-19 (F)	VA	25x8-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Prowler 500, 18-19 (R)	HA	25x10-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Textron	Alterra 570 / EPS / XT, 19 (F)	VA	25x8-12		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 570 / EPS / XT, 19 (R)	HA	25x10-12		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 / XT EPS, 18-19 (F)	VA	25x8-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 / XT EPS, 18-19 (R)	HA	25x10-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 Mud Pro LTD, 18-19 (F)	VA	28x9-14	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 Mud Pro LTD, 18-19 (R)	HA	28x9-14	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 TBX, 18-19 (F)	VA	25x8-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 TBX, 18-19 (R)	HA	25x10-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 TRV, 19 (F)	VA	25x8-10		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 TRV, 19 (R)	HA	25x10-10		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 VLX / EPS, 19 (F)	VA	25x8-12		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Alterra 700 VLX / EPS, 19 (R)	HA	25x10-12		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Wildcat Sport/Trail 700 XT / LTD, 18-19 (F)	VA	26x8-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Wildcat Sport/Trail 700 XT / LTD, 18-19 (R)	HA	26x10-12	2018	2019	k. A.	4x115	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Textron	Prowler PRO 812 / XT / Ranch Edition, 19 (F)	VA	26x10-14		2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	
Textron	Prowler PRO 812 / XT / Ranch Edition, 18-19 (R)	HA	26x10-14		2019	k. A.	4x115	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Textron	Stampede 900, 17-19 (F)	VA	26x9-14	2017	2019	k. A.	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	
Textron	Stampede 900, 17-19 (R)	HA	26x9-14	2017	2019	k. A.	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	
Textron	Havoc 1000 X / Backcountry, 18-19 (F)	VA	28x10-14	2018	2019	k. A.	4x137	26x9N14	421944	UTV	5+2	+48 mm	kann Bodenfreiheit reduzieren
Textron	Havoc 1000 X / Backcountry, 18-19 (R)	HA	28x10-14	2018	2019	k. A.	4x137	26x11N14	094026	UTV	6+4	+35 mm	kann Bodenfreiheit reduzieren
Textron	Wildcat 1000 X / 4X / LTD, 18-19 (F)	VA	27x9-14	2018	2019	k. A.	4x115	26x9N14	396708	UTV	6+1	+52 mm	

MICHELIN X® TWEEL® ATV / UTV – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR ALL-TERRAIN- UND UTILITY-TERRAIN-FAHRZEUGE

Marke	Modell	Vorder- oder Hinterachse	Maschinendaten Serienzustand					Umbereifungsalternative mit Tweel					
			Standard Reifendimension	Baujahr		Standard Raddimension	Lochkreis	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	ATV oder UTV	Back spacing	Einpresstiefe	Anmerkungen
				von	bis								
Textron	Wildcat 1000 X / 4X / LTD, 18-19 (R)	HA	27x11-14	2018	2019	k. A.	4x115	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Textron	Wildcat 1000 XX, 19 (F)	VA	30x10-15		2019	k. A.	4x156	k. A.					
Textron	Wildcat 1000 XX, 19 (R)	HA	30x10-15		2019	k. A.	4x156	k. A.					
YAMAHA													
Yamaha	350 Big Bear 4WD, 07-08 (F)	VA	25x8-12	2007	2008	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	350 Big Bear 4WD, 07-08 (R)	HA	25x10-12	2007	2008	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	350/450 Grizzly 4WD, 07-15 (F)	VA	25x8-12	2007	2015	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	350/450 Grizzly 4WD, 07-15 (R)	HA	25x10-12	2007	2015	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Grizzly 550 FI Auto 4X4 / EPS / LE / S-LE, 09-14 (F)	VA	25x8x12	2009	2014	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Grizzly 550FI Auto 4X4 / EPS / LE / S-LE, 09-14 (R)	HA	25x10x12	2009	2014	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Grizzly 700 / EPS / SE/LE, 14-19 (F)	VA	25x8-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Grizzly 700 / EPS / SE/ LE, 14-19 (R)	HA	26x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Kodiak Ultramatic 400, 00-02 (F)	VA	25x8-12	2000	2002	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Kodiak Ultramatic 400, 00-02 (R)	HA	25x10-12	2000	2002	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Kodiak 450 / EPS /CAMO/SE, 18-19 (F)	VA	25x8-12	2018	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Kodiak 450 / EPS /CAMO/SE, 18-19 (R)	HA	25x10-12	2018	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Kodiak 700/ EPS / SE, 16-19 (F)	VA	25x8-12	2016	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Kodiak 700/ EPS / SE, 16-19 (R)	HA	25x10-12	2016	2019	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Viking 700 / EPS / SE / Ranch, 14-19 (F)	VA	25x8-12	2014	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Yamaha	Viking 700 / EPS / SE / Ranch, 14-19 (R)	HA	25x10-12	2014	2019	12x7	4x110	26x11N14	417016	UTV	6+4	+35 mm	
Yamaha	YFM 350 Big Bear 2WD, 96-05 (F)	VA	25x8-12	1996	2005	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YFM 350 Big Bear 2WD, 96-99 (R)	HA	25x12-9	1996	1999	9x9	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YFM 350 Bruin 4WD 06,06 (F)	VA	25x8-12	2006	2006	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YFM 350 Bruin 4WD 06,06 (R)	HA	25x10-12	2006	2006	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YFM 350 ER Moto-4, 93-95 (R)	HA	25x12-9	1993	1995	9x9	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YFM 350/400 Big Bear 4WD, 87-06 (F)	VA	25x8-12	1987	2006	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YFM 350/400 Big Bear 4WD, 87-06 (R)	HA	25x10-12	1987	2006	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	Wolverine 700 / R-SPEC / EPS / S, 16-18 (F)	VA	26x8-12	2016	2018	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Yamaha	Wolverine 700 / R-SPEC / EPS / S, 16-18 (R)	HA	26x10-12	2016	2018	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Yamaha	Wolverine 850 X2 EPS / R-SPEC / S, 08-19 (F)	VA	26x8-12	2008	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Yamaha	Wolverine 850 X2 EPS / R-SPEC / S, 08-19 (R)	HA	26x10-12	2008	2019	12x7	4x110	26x9N14	698296	UTV	6+1	+52 mm	
Yamaha	YXR 700 Rhino, 08-13 (F)	VA	25x8-12	2008	2013	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	
Yamaha	YXR 700 Rhino, 08-13 (R)	HA	25x10-12	2008	2013	12x7	4x110	26x9N14	316179	ATV	5+2	+45 mm	

MICHELIN X® TWEEL® SSL 2 – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR KOMPAKTLADER UND LEICHTE BAUMASCHINEN

Marke	Modell	Maschinendaten Serienzustand							Umbereifungsalternative mit Tweel			
		Lochkreis	Betriebsgewicht	Radstand	Raddimension	Fahrzeugbreite (inkl. Schaufel)	Fahrzeugbreite (ohne Schaufel)	Einpresstiefe	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	Ein- oder zweiseitige Tweel	CAI Adapter
BOBCAT												
Bobcat	S66	8-8.00	7154 kg	1132,8 mm	10x16.5	1727,2 mm	1701,8 mm	+101,6 mm	10N16.5	817393	1	
Bobcat	S70	5-4.50	2795 kg	721,4 mm	5.70x12	914,4 mm	901,7 mm	+101,6 mm	23x8.5-12		k. A.	
Bobcat	A770	8-10.75	9623 kg	1226,8 mm	12x16.5	1879,6 mm	1897,4 mm	+97,8 mm	12N16.5	709241	2	
Bobcat	S250	8-8.00	7825 kg	1224,3 mm	12x16.5	k. A.	1828,8 mm	+101,6 mm	12N16.5	976836	1	
Bobcat	S300	8-8.00	8448 kg	1226,8 mm	12x16.5	k. A.	1831,3 mm	+101,6 mm	12N16.5	976836	1	
Bobcat	S450	8-8.00	5027 kg	899,2 mm	10x16.5	1574,8 mm	1488,4 mm	+101,6 mm	10N16.5	817393	1	
Bobcat	S550	8-8.00	6213 kg	1082,0 mm	10x16.5	1727,2 mm	1643,4 mm	+101,6 mm	10N16.5	817393	1	
Bobcat	S570	8-8.00	6480 kg	1082,0 mm	10x16.5	1727,2 mm	1643,4 mm	+101,6 mm	10N16.5	817393	1	
Bobcat	S590	8-8.00	6593 kg	1082,0 mm	10x16.5	1727,2 mm	1656,1 mm	+101,6 mm	10N16.5	817393	1	
Bobcat	S595	8-8.00	6793 kg	1082,0 mm	10x16.5	1727,2 mm	1656,1 mm	+101,6 mm	10N16.5	817393	1	
Bobcat	S630	8-8.00	7610 kg	1150,6 mm	12x16.5	1879,6 mm	1831,3 mm	+94,0 mm	12N16.5	976836	1	
Bobcat	S650	8-8.00	8061 kg	1150,6 mm	12x16.5	1879,6 mm	1831,3 mm	+94,0 mm	12N16.5	976836	1	
Bobcat	S740	8-10.75	8794 kg	1226,8 mm	12x16.5	1879,6 mm	1831,3 mm	+97,8 mm	12N16.5	709241	2	
Bobcat	S750	8-10.75	8794 kg	1226,8 mm	12x16.5	1879,6 mm	1831,3 mm	+97,8 mm	12N16.5	709241	2	
Bobcat	S770	8-10.75	9314 kg	1226,8 mm	12x16.5	1879,6 mm	1831,3 mm	+97,8 mm	12N16.5	709241	2	
Bobcat	S850	8-10.75	10237 kg	1343,7 mm	14x17.5	2032,0 mm	2006,6 mm	+87,9 mm	k. A.		k. A.	
CASE (NEW HOLLAND)												
Case (New Holland)	SR130	8-8	5070 kg	939,8 mm	10x16.5	1524,0 mm	1498,6 mm		10N16.5	817393	1	
Case (New Holland)	SR160	8-8	5645 kg	939,8 mm	10x16.5	1524,0 mm	1498,6 mm		10N16.5	817393	1	
Case (New Holland)	SR175	8-8	6270 kg	1127,8 mm	10x16.5	1676,4 mm	1625,6 mm		10N16.5	817393	1	
Case (New Holland)	SR210	8-8	6970 kg	1127,8 mm	12x16.5	1828,8 mm	1778,0 mm		12N16.5	976836	1	
Case (New Holland)	SR240	8-8	7400 kg	1320,8 mm	12x16.5	1828,8 mm	1767,8 mm		12N16.5	976836	1	
Case (New Holland)	SR270	8-8	8117 kg	1320,8 mm	12x16.5	1828,8 mm	1767,8 mm		12N16.5	976836	1	
Case (New Holland)	SV280	8-8	8090 kg	1320,8 mm	12x16.5	1828,8 mm	1767,8 mm		12N16.5	976836	1	
Case (New Holland)	SV340	8-8	9100 kg	1320,8 mm	14x17.5	1828,8 mm	1767,8 mm		k. A.		k. A.	
Case (New Holland)	SV185	8-8	6570 kg	1127,8 mm	10x16.5	1676,4 mm	1625,6 mm		10N16.5	817393	1	
CATERPILLAR												
Caterpillar	226D	8-8	5705 kg	1054,1 mm	10x16.5		1496,1 mm		10N16.5	817393	1	
Caterpillar	232D	8-8	6213 kg	1054,1 mm	10x16.5		1496,1 mm		10N16.5	817393	1	
Caterpillar	236D	8-8	6559 kg	1104,9 mm	10x16.5 oder 12x16.5		1676,4 mm		10N16.5 oder 12N16.5	817393	1	
Caterpillar	242D	8-8	6980 kg	1104,9 mm	10x16.5 oder 12x16.5		1676,4 mm		10N16.5 oder 12N16.5	817393	1	
Caterpillar	246D	8-8	7424 kg	1249,7 mm	12x16.5		1676,4 mm		12N16.5	976836	1	
Caterpillar	262D	8-8	8011 kg	1249,7 mm	12x16.5		1676,4 mm		12N16.5	976836	1	
Caterpillar	272D2	8-8	8768 kg	1386,8 mm	12x16.5 oder 14x17.5		1828,8 mm		12N16.5	976836	1	

MICHELIN X® TWEEL® SSL 2 – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR KOMPAKTLADER UND LEICHTE BAUMASCHINEN

Marke	Modell	Maschinendaten Serienzustand							Umbereifungsalternative mit Tweel			
		Lochkreis	Betriebsgewicht	Radstand	Raddimension	Fahrzeugbreite (inkl. Schaufel)	Fahrzeugbreite (ohne Schaufel)	Einpresstiefe	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	Ein- oder zweiteilige Tweel	CAI Adapter
Caterpillar	272D2 XHP	8-8	9255 kg	1386,8 mm	14x17.5		1930,4 mm		k. A.		k. A.	
Caterpillar	226D3	8-8	5849 kg	1054,1 mm	10x16.5		1496,1 mm		10N16.5	817393	1	
Caterpillar	232D3	8-8	6514 kg	1054,1 mm	10x16.5		1496,1 mm		10N16.5	817393	1	
Caterpillar	236D3	8-8	6567 kg	1104,9 mm	10x16.5 oder 12x16.5		1676,4 mm		10N16.5 oder 12N16.5	817393	1	
Caterpillar	242D3	8-8	7138 kg	1104,9 mm	10x16.5 oder 12x16.5		1676,4 mm		10N16.5 oder 12N16.5	817393	1	
Caterpillar	246D3	8-8	7478 kg	1249,7 mm	12x16.5		1676,4 mm		12N16.5	976836	1	
Caterpillar	262D3	8-8	8296 kg	1249,7 mm	12x16.5		1676,4 mm		12N16.5	976836	1	
Caterpillar	272D3	8-8	9133 kg	1386,8 mm	12x16.5 oder 14x17.5		1828,8 mm		12N16.5	976836	1	
Caterpillar	272D3 XE	8-8	9573 kg	1386,8 mm	14x17.5		1930,4 mm		k. A.		k. A.	
JCB												
JCB	155	8-8	6515 kg	1066,8 mm	10x16.5-8		1676,4 mm	1600,2 mm	10N16.5	817393	1	
JCB	175	8-8	6818 kg	1066,8 mm	10x16.5-8		1676,4 mm	1600,2 mm	10N16.5	817393	1	
JCB	210	8-8	6885 kg	1066,8 mm	10x16.5-8		1676,4 mm	1600,2 mm	10N16.5	817393	1	
JCB	215	8-8	7253 kg	1066,8 mm	10x16.5-8		1676,4 mm	1600,2 mm	10N16.5	817393	1	
JCB	250	8-8	8214 kg	1244,6 mm	12x16.5-10		1905,0 mm	1803,4 mm	12N16.5	976836	1	
JCB	270	8-8	8680 kg	1244,6 mm	12x16.5-10		1905,0 mm	1803,4 mm	12N16.5	976836	1	
JCB	300	8-8	9288 kg	1244,6 mm	12x16.5-10		1905,0 mm	1803,4 mm	12N16.5	976836	1	
JCB	330	8-8	9736 kg	1244,6 mm	14x17.5-12		1905,0 mm	1803,4 mm	k. A.		k. A.	
JOHN DEERE												
John Deere	312GR	8-8	2722 kg	1054,1 mm	10x16.5		1597,7 mm		10N16.5	817393	1	
John Deere	314G	8-8	2867 kg	1054,1 mm	10x16.5		1597,7 mm		10N16.5	817393	1	
John Deere	316GR	8-8	2894 kg	1054,1 mm	10x16.5		1597,7 mm		10N16.5	817393	1	
John Deere	318G	8-8	2940 kg	1054,1 mm	10x16.5		1597,7 mm		10N16.5	817393	1	
John Deere	320G	8-8	3246 kg	1122,7 mm	12x16.5-12		1701,8 mm		12N16.5	976836	1	
John Deere	324G	8-8	3496 kg	1122,7 mm	12x16.5-12		1701,8 mm		12N16.5	976836	1	
John Deere	330G	8-8	4495 kg	1267,5 mm	14x17.5-12		1981,2 mm		k. A.		k. A.	
John Deere	332G	8-8	4540 kg	1267,5 mm	14x17.5-14		1991,4 mm		k. A.		k. A.	
KUBOTA												
Kubota	SSV65	8-8	6790 kg	1125,2 mm	10x16.5-8		1747,5 mm	1689,1 mm	10N16.5	817393	1	
Kubota	SSV75	8-8	8157 kg	1209,0 mm	12x16.5-10		1899,9 mm	1823,7 mm	12N16.5	976836	1	
MUSTANG												
Mustang	1350R	8-8	5078 kg	955,0 mm	10x16.5		1371,6 mm	1336,0 mm	10N16.5	817393	1	
Mustang	1500R	8-8	5887 kg	988,1 mm	10x16.5		1562,1 mm	1605,3 mm	10N16.5	817393	1	
Mustang	1560R	8-8	6122 kg	988,1 mm	10x16.5		1562,1 mm	1605,3 mm	10N16.5	817393	1	
Mustang	1900R	8-8	6854 kg	1092,2 mm	10x16.5		1676,4 mm	1638,3 mm	10N16.5	817393	1	

MICHELIN X® TWEEL® SSL 2 – FAHRZEUGE & MONTAGEHINWEISE
FÜR KOMPAKTLADER UND LEICHTE BAUMASCHINEN

Marke	Modell	Maschinendaten Serienzustand							Umbereifungsalternative mit Tweel			
		Lochkreis	Betriebsgewicht	Radstand	Raddimension	Fahrzeugbreite (inkl. Schaufel)	Fahrzeugbreite (ohne Schaufel)	Einpresstiefe	Passende Tweel Dimension	CAI Tweel	Ein- oder zweiteilige Tweel	CAI Adapter
Mustang	2200R	8-8	7960 kg	1257,3 mm	12x16.5	1778,0 mm	1765,3 mm		12N16.5	976836	1	
Mustang	2600R	8-8	8180 kg	1257,3 mm	12x16.5	1778,0 mm	1765,3 mm		12N16.5	976836	1	
Mustang	2700V	8-8	8150 kg	1257,3 mm	12x16.5	1778,0 mm	1765,3 mm		12N16.5	976836	1	
Mustang	3300V	8-8	9090 kg	1386,8 mm	14x17.5	1879,6 mm	1828,8 mm		k. A.		k. A.	
Mustang	4200V	8-8	11665 kg	1386,8 mm	14x17.5	2133,6 mm	2019,3 mm		k. A.		k. A.	
NEW HOLLAND												
New Holland	L213	8-8	2300 kg	939,8 mm	10 x 16.5		1524,0 mm		10N16.5	817393	1	
New Holland	L216	8-8	2505 kg	939,8 mm	10 x 16.5		1524,0 mm		10N16.5	817393	1	
New Holland	L218	8-8	2832 kg	1127,8 mm	10 x 16.5		1676,4 mm		10N16.5	817393	1	
New Holland	L220	8-8	2930 kg	1127,8 mm	12 x 16.5		1752,6 mm		12N16.5	976836	1	
New Holland	L221	8-8	3160 kg	1127,8 mm	12 x 16.5		1752,6 mm		12N16.5	976836	1	
New Holland	L230	8-8	3765 kg	1320,8 mm	14 x 17.5		1930,4 mm		k. A.		k. A.	
VOLVO												
Volvo	MC135D	8-8	9288 kg	1244,6 mm	12x16.5-10	1905,0 mm	1800,9 mm		12N16.5	976836	1	
Volvo	MC110D	8-8	8214 kg	1244,6 mm	12x16.5-10	1905,0 mm	1800,9 mm		12N16.5	976836	1	
Volvo	MC115D	8-8	8680 kg	1244,6 mm	12x16.5-10	1905,0 mm	1800,9 mm		12N16.5	976836	1	
Volvo	MC70C	8-8	6603 kg	1066,8 mm	10x16.5-8	1676,4 mm	1524,0 mm		10N16.5	817393	1	
Volvo	MC85C	8-8	6819 kg	1066,8 mm	10x16.5-8	1676,4 mm	1524,0 mm		10N16.5	817393	1	
Volvo	MC100C	8-8	6885 kg	1066,8 mm	10x16.5-8	1676,4 mm	1524,0 mm		10N16.5	817393	1	
Volvo	MC105C	8-8	7253 kg	1066,8 mm	10x16.5-8	1676,4 mm	1524,0 mm		10N16.5	817393	1	
WACKER NEUSON												
Wacker Neuson	SW16	8-8	6170 kg	1104,9 mm	10x16.5	1673,9 mm			10N16.5	817393	1	
Wacker Neuson	SW20	8-8	6437 kg	1104,9 mm	10x16.5	1673,9 mm			10N16.5	817393	1	
Wacker Neuson	SW17	8-8	6245 kg	1104,9 mm	10x16.5	1673,9 mm			10N16.5	817393	1	
Wacker Neuson	SW21	8-8	6512 kg	1104,9 mm	10x16.5	1673,9 mm			10N16.5	817393	1	
Wacker Neuson	SW24	8-8	7840 kg	1267,5 mm	12x16.5	1826,3 mm			12N16.5	976836	1	
Wacker Neuson	SW24	8-8	7865 kg	1163,3 mm	12x16.5	1828,8 mm			12N16.5	976836	1	
Wacker Neuson	SW28	8-8	8175 kg	1267,5 mm	12x16.5	1826,3 mm			12N16.5	976836	1	
Wacker Neuson	SW28	8-8	8253 kg	1163,3 mm	12x16.5	1828,8 mm			12N16.5	976836	1	

Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Information geändert werden.

MICHELIN X[®] TWEEL[®]

DIE LUFTLOSE RAD-REIFEN-
KOMBINATION

GARANTIE

(in Ergänzung der gesetzlichen Gewährleistung)

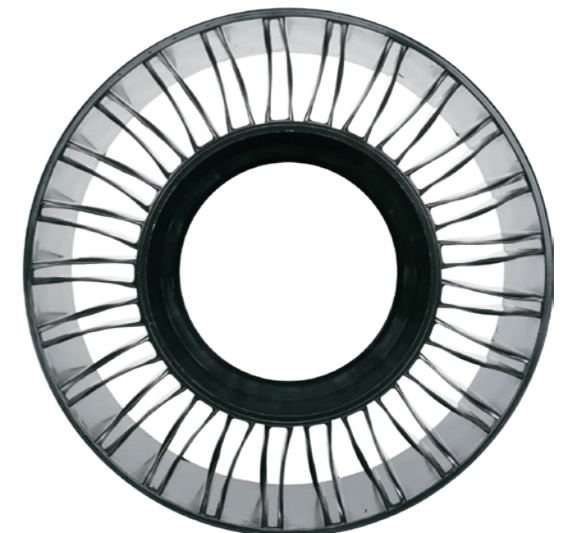
MICHELIN X[®] TWEEL[®]

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass ein MICHELIN X[®] Tweel[®] so konstruiert ist, dass er auch bei 50 % gebrochenen Polyesterharzspeichen seine volle Tragfähigkeit behält. Der Laufstreifen wirkt als Stütze, indem er die Last der Maschine abfedert.

AUFBAU DER MICHELIN X[®] TWEEL[®] RAD-REIFEN-KOMBINATION IM DETAIL



Laufstreifen



Speichen aus
Polyesterharz



Radscheibe



MICHELIN X® TWEEL® – GARANTIE

MICHELIN X® Tweel® ist eine komplette Rad-Reifen-Kombination, welche Reifen + Felge + Ventil ersetzt. Nach der Montage ist keine Luftdruckkontrolle mehr notwendig. Die für luftlose Reifen einzigartige Schwingungsdämpfung durch Polyesterharz-Speichen reduziert die reifentypischen Schwingungen und sorgt für hervorragendes Handling sowie eine gleichmäßige Bodenaufstandsfläche.

MICHELIN X® Tweel® hat ein Fahrverhalten vergleichbar mit herkömmlichen Radialreifen, benötigt jedoch keinen Reifenfülldruck. Dies lässt kostenintensive Stillstandszeiten sowie Austausch/Reparatur des durch Reifenpanne beschädigten Reifens vermeiden.

Mit dem MICHELIN X® Tweel® streben wir danach, führend in der Weiterentwicklung der luftlosen Rad-Reifen-Technologie zu sein.

Unsere Produkte erfüllen höchste Qualitätsstandards, deshalb bieten wir für jeden MICHELIN X® Tweel® mit Ausnahme von MICHELIN X® Tweel® Produkten für Militäranwendungen eine Garantie in Ergänzung der gesetzlichen Gewährleistungsbestimmungen an. Das ist einer der vielen Gründe, weshalb unsere Kunden dem MICHELIN X® Tweel® ihr Vertrauen schenken.

Mit dieser Broschüre erhalten Sie Garantieinformationen zu allen MICHELIN X® Tweel® Produkten. Sie umfasst auch eine Erläuterung der unterschiedlichen Garantieleistungen. Die abschließende Beurteilung des jeweiligen Garantiefalls unterliegt der internen Begutachtung.

MICHELIN X® TWEEL® – GARANTIEBEDINGUNGEN

Wer ist geschützt?

Unsere Garantie richtet sich an gewerblich tätige und private Endverbraucher.

Welche Produkte sind von der Garantie umfasst?

Die Garantie umfasst alle Ausführungen der MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombination, die eine Michelin Seriennummer tragen. Ausgenommen sind MICHELIN X® Tweel® Produkte für Militäranwendungen.

Garantiefall

MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombinationen mit Originallauffläche bis zur Mindestprofiltiefe von 3 mm und Karkassen bis einschließlich der ersten Runderneuerung sind bei Verarbeitungs- und Materialfehlern wie folgt von der Garantie umfasst:

- MICHELIN X® Tweel® SSL – bis 2.000 Betriebsstunden
- MICHELIN X® Tweel® Turf – bis 3 Jahre nach Kauf
- MICHELIN X® Tweel® UTV – bis 20.000 km oder bis 3 Jahre nach Kauf, je nachdem, was zuerst eintritt
- MICHELIN X® Tweel® Truck Mounted Forklift – bis 2.000 Betriebsstunden oder bis 3 Jahre nach Kauf, je nachdem, was zuerst eintritt

Voraussetzung ist, dass die MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombinationen

- für den bestimmungsgemäßen Gebrauch und gemäß den Wartungsempfehlungen sowie Sicherheitshinweisen der Michelin Gruppe eingesetzt werden und
- ausschließlich auf einer vom OEM (Erstausrüster) als kompatibel gelisteten Baugruppe eingesetzt wurde.

Die Garantieleistung umfasst die Ersatzlieferung einer äquivalenten MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombination.

Garantieausschlüsse

Von dieser Garantie sind insbesondere MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombinationen ausgenommen, die unbrauchbar werden aufgrund:

- von Anbringen von Fremdkörpern oder Geräten (die nicht speziell von Michelin genehmigt oder angebracht wurden) an der Innen- oder Außenseite des Tweel-Systems
- von Schäden des Untergrunds (z. B. Schnitte, Risse, Einstiche, Stoßschäden)
- falscher Montage oder unsachgemäßer Reparatur
- von Missbrauch, unsachgemäßer Wartung, Überlastung, Einsatz bei überhöhter Geschwindigkeit
- von Maschinenschäden, Maschinenunfällen/-kollisionen
- von Feuer, Korrosion, Kontamination, Blitzschlag oder Kontakt mit Stromleitungen
- von Abänderungen an der Baugruppe oder Vandalismus
- von Umgebungstemperaturen außerhalb des Bereiches von -40° C bis 115° C
- von Kettenschäden und/oder mechanischen Unregelmäßigkeiten des Fahrzeugs
- klimatischer Bedingungen oder Ozoneinwirkung. Sowie Rad-Reifen-Kombinationen, die mehr als einmal runderneuert wurden.

Die Stillstandskosten, d. h. alle durch den Stillstand/Ausfall der Maschine auf Grund von Reifenpannen verursachte Kosten sind nicht Teil der Garantieumfänge und können nicht Michelin in Rechnung gestellt werden.

Wie werden die Garantieansprüche ermittelt?

Jede im Rahmen dieser Garantie reklamierte MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombination wird im Rahmen einer internen Untersuchung geprüft. Handelt es sich um einen Garantiefall, so wird die betroffene MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombination durch eine vergleichbare neue MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombination ersetzt.

Was Eigentümer tun müssen

Zur Geltendmachung eines Garantieanspruchs wendet sich der Eigentümer an den Reifen- oder Maschinenhändler seines Vertrauens bzw. den für ihn zuständigen Michelin Außendienst.

Das Kaufdatum muss einsehbar sein und wird durch eine Rechnung (Kaufnachweis) über den Kauf eines mit einer MICHELIN X® Tweel® Rad-Reifen-Kombination ausgestatteten Fahrzeugs oder über den Kauf der Neureifen ausgewiesen. Kann kein Kaufbeleg vorgelegt werden, ist eine Garantieleistung ausgeschlossen.



TWHEEL®
Airless Radial Tire

CUSTOMER CARE CENTER BEYOND ROAD BUSINESS LINE

TELEFON	00800 22 00 88 00
ÖFFNUNGSZEITEN	Mo bis Do 8 bis 17 Uhr, Fr 8 bis 14.45 Uhr
BESTELLANNAHME	vertrieb-agro@michelin.com
SUPPORT	kundenservice-agro@michelin.com
INTERNET	Deutschland, Österreich: business.michelin.de Schweiz: business.michelin.ch/de

FOLGEN SIE UNS



MICHELIN
MyPortal

Unser Kundenportal bietet einen zentralen Einstiegspunkt zu verschiedenen Michelin Services – flexibel und komfortabel:

- ✓ MyPortal Auftragsmanagement
 - ✓ Informationen zu neuen Produkten
 - ✓ Informationen zu Verkaufsaktionen
 - ✓ Zugang zu Verkaufsstatistiken
 - ✓ Erstellen & Verfolgen von Beanstandungen
 - ✓ Zugang zu Valorization Tools
 - ✓ Marketingmaterial
- ▶ Verfügbarkeit an 7 Tagen die Woche, auch außerhalb unserer Öffnungszeiten
 - ▶ Zeitersparnis
 - ▶ Zugang über 1 Portal zum gesamten Auftragsmanagement
 - ▶ Selbstregistrierung möglich für Kunden, die noch keinen Account haben

myportal.michelingroup.com

**FINDEN SIE IHREN
MICHELIN
ANSPRECHPARTNER**



MICHELIN