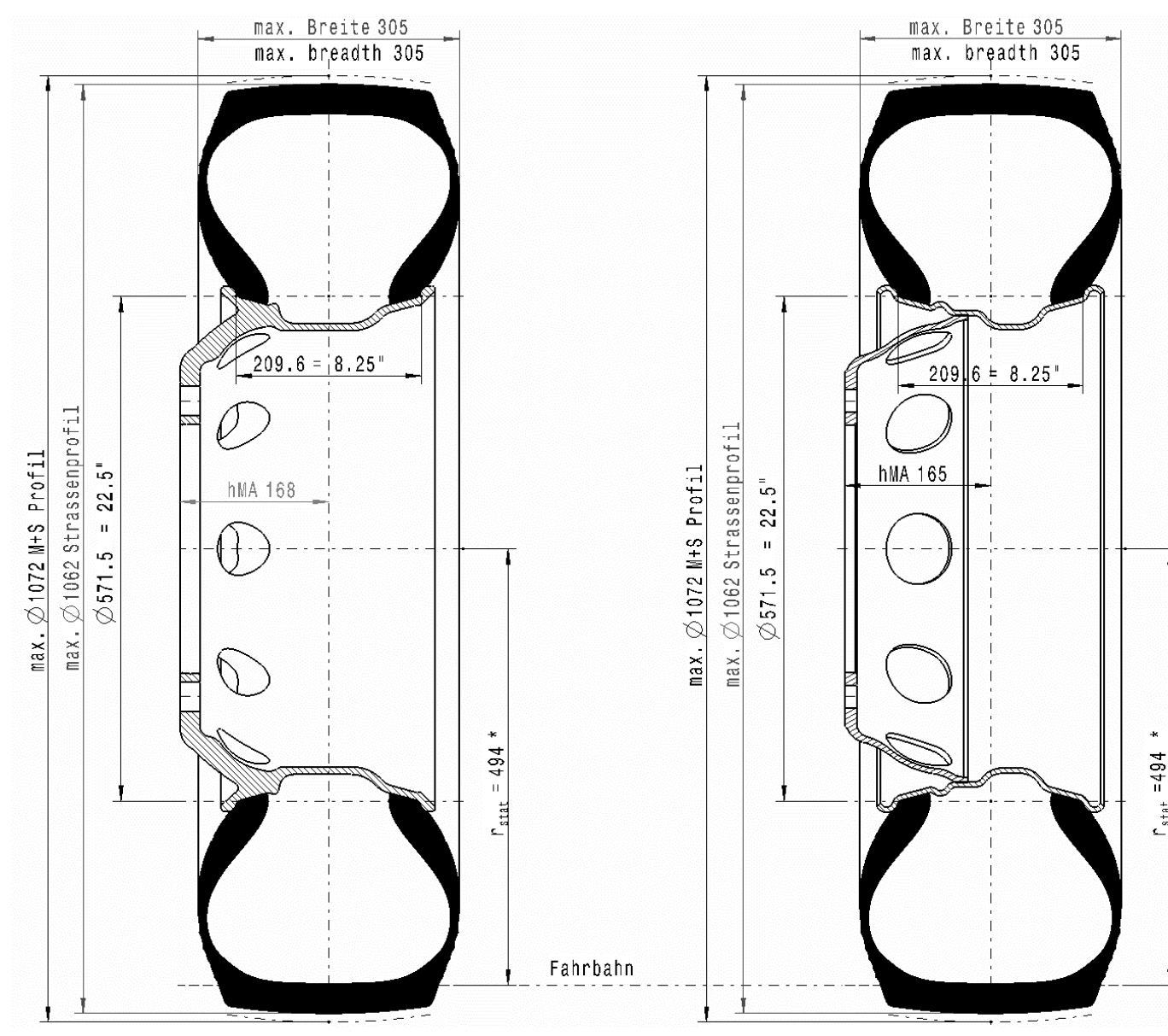


Reifen 295/80 R22,5

POS	Reifen-schlüssel	Fabrikat	Profil	M+S	Verstärkte Seitenwand	Laufrihtungs-bindung	Achsposition	geeignet als Ganzjahres-Reifen	Heissland-Reifen, 3*	Normfelge a	Tragfähigkeits-index	Geschwindigkeits-index	Gewicht kg	72 dB	Bemerkung
1.1	V18M8610	Continental	HSW 2 Coach	+	+	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	60,0	D C)	73 - Winter / Ganzjahr, nicht Golf-Staaten
1.2	V18M9810	Continental	HDL 1	-	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	63,0	D C)	74 - Reise, nicht Golf-Staaten
1.3	V18M7710	Continental	HSW 2 Scand.	+	+	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	56,0	D C)	73 - Winter, extrem, nicht Golf-Staaten
1.4	V18M7810	Continental	HDW 2 Scand.	+	+	-	Antrieb	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	56,0	E C)	75 - Winter, extrem, nicht Golf-Staaten
1.5	V18J1710	Continental	HSU	-	-	+	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	J = (100Kmh)	59,0	D C)	70 + Kommunaleinsatz, nicht Golf-Staaten
1.6	V18M1813	Continental	Coach HA 3	-	+	-	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	59,0	B A)	70 + Reise, Ersatz fuer HSL 2 + EcoPlus, nicht Golf-Staaten
1.7	V18M1713	Continental	Coach HA 3 AC	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	+	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	59,8	n.EU n.EU n.EU n.EU	70 + Reise, ausserhalb EU
1.8	V18M1613	Continental	Coach HA 3 ED	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	62,4	C B)	70 + Reise, Laender mit hohem Ueberlastanteil, nicht Golf-Staaten
1.9	V18M1810	Continental	City Plus HA3	-	+	+	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	63,8	C A)	69 + Regional, Ersatz fuer HSR2+, nicht Golf-Staaten
2.1	V18L7780	Michelin	XDW IceGrip Laender	+	+	-	Antrieb	-	-	8,25"	152/148	L = (120Kmh)	69,0	E C)	72 + Winter
2.2	V18M7880	Michelin	X Coach XD	+	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	65,0	E C)	72 + Reise
2.3	V18M9780	Michelin	XZA 2 Energy	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	57,0	C C)	67 + Reise
2.4	V18M9980	Michelin	XDA 2+ Energy	+	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	64,0	D C)	73 - Reise
2.5	V18M1780	Michelin	X Coach HL Z	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	61,0	C B)	69 + Regional / Fernverkehr, Ersatz fuer X Coach XZ
2.6	V18L7681	Michelin	X Multiway 3D XDE	+	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	L = (120Kmh)	66,0	D C)	75 - Ueberwiegend Regionaleinsatz
2.7	V18M1681	Michelin	X Multiway 3D XZE	+	+	-	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	60,0	C B)	72 + Ueberwiegend Regionaleinsatz
2.8	V18L7980	Michelin	X Multi Winter Z	+	+	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (120Kmh)	63,7	D B)	73 - Winter, Ersatz fuer XFN / XJW+
2.9	V18J1780	Michelin	X INCIITY XZU3+	+	+	+	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	152/148	J = (100Kmh)	66,1	D C)	70 + Urban / Stadt
2.10	V18M1781	Michelin	X Multi Z	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/149	M = (130Kmh)	64,0	n.EU n.EU n.EU n.EU	70 + Regional, ausserhalb EU, Indonesien, Ersatz fuer XZE2+
2.11	V18M1881	Michelin	X Coach Tropic Z	-	-	+	VA / Rundum-Bereifung	-	+	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	58,1	B C)	69 + Regional, Reise, innerhalb EU, Golf-Staaten, China
3.1	V18M7751	Pirelli	TW : 01	+	+	-	Antrieb	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	66,8	D A)	72 + Winter
3.2	V18M9750	Pirelli	FH : 01 Coach XL	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	60,8	C B)	70 + Reise
3.3	V18M8850	Pirelli	TR : 01 II	-	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	61,2	D B)	73 - Regional
3.4	V18M7851	Pirelli	FW : 01 XL	+	+	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	64,0	E A)	72 + Winter, Ersatz fuer FW : 01
3.5	V18M9950	Pirelli	TH : 01 Coach	+	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	66,0	C B)	71 + Reise, Ersatz fuer TH : 01
3.6	V18M8750	Pirelli	FR : 01 II XL	-	+	-	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	62,6	C B)	71 + Ersatz aufgelastet fuer FR : 01 II
5.1	V18M7675	Bridgestone	M729 M+S	-	+	-	Antrieb	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	72,0	E D)	73 - Winter ausserhalb Europa; gesperrt fuer Brasilien
5.2	V18J1875	Bridgestone	R 192 City	-	-	+	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	J = (100Kmh)	69,5	D C)	72 + Kommunaleinsatz
5.3	V18M8675	Bridgestone/Brisa	R 247	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	63,0	n.EU n.EU n.EU n.EU	70 + Reise / Regional nur Türkei !
5.4	V18M8975	Bridgestone	M788 Evo	-	+	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	64,0	D C)	71 + Winter, ersetzt M788
5.5	V18M9875	Bridgestone	Ecopia H-Drive 001	-	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	60,1	C D)	73 - Reise, Ersatz fuer R749 Ecopia
5.6	V18M9675	Bridgestone	Ecopia H-Steer 001	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	59,9	C C)	70 + Reise, Ersatz fuer R249 Ecopia
5.7	V18M1975	Bridgestone	R-Steer 001	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	62,5	D C)	68 + Regional, Ersatz fuer R297
6.1	V18M7790	Goodyear	K max D	+	+	-	Antrieb	+	-	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	61,2	D C)	72 + Regional
6.2	V18L1990	Goodyear	UltraGripWTS	+	+	-	VA / Rundum-Bereifung	-	-	8,25"	152/148	L = (120Kmh)	55,9	D B)	73 - Winter
6.3	V18L7690	Goodyear	UltraGripWTD	+	+	-	Antrieb	-	-	8,25"	152/148	L = (120Kmh)	60,4	E C)	75 - Winter
6.4	V18M1791	Goodyear	RHS II HCT	-	-	-	VA / Rundum-Bereifung	-	+	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	61,6	C B)	71 + nur Türkei+ Land > 600 (Brasilien)
6.5	V18M7791	Goodyear	RHD II HCT	-	+	-	Antrieb	-	+	8,25"	152/148	M = (130Kmh)	65,3	D C)	77 - nur Türkei+ Land > 600
6.6	V18M7991	Goodyear	UltraGrip Coach	+	+	-	Antrieb	-	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	62,3	D C)	72 + Winter
6.7	V18M1991	Goodyear	MARATHON Coach	-	+	-	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	58,5	C B)	69 + Reise, asymmetrisches Profil
6.8	V18M1690	Goodyear	K max S HL	-	+	-	VA / Rundum-Bereifung	+	-	8,25"	154/149	M = (130Kmh)	61,2	C B)	71 + Regional, Ersatz fuer RHSII

Bemerkung: Normfelge a
 Normfelge ist die Vorzugfelge nach Vorgabe der Reifenhersteller.
Remark: Standard rim
 Standard rim is the preferred rim after default of the tire manufacturers

Alu-Scheibenrad / Aluminium disk wheel
 Stahl-Scheibenrad / Steel disk wheel



*) Konstruktionsmass / Work size

Legende / Underline: 3* Die aktuelle, laenderbezogene Verwendung von Heissland-Reifen ist den Internet-Foren der jeweiligen Reifenhersteller zu entnehmen / the current, landreferred use of hot land tires is to be inferred from the Internet forums of the respective tire manufacturers

- Energieeffizienzklasse: A bis G * / energy effizienz class: A to G *
- Nasshaftungsklasse: A bis G * / Wet liability class: A to G *
- Rollgerauschklasse, von / Roll noise class, of:) ,) bis/to:)) *
- Angabe des Geräuschwertes in dB zur Rollgerauschklasse * / Information of the noise data in dB to the roll noise class *

* = Verordnung (EG) Nr. 1222/2009 vom 25. November 2009 ueber die Kennzeichnung von Reifen in Bezug auf die Kraftstoffeffizienz und andere wesentliche Parameter
 * = regulation (EEC) No. 1222/2009 from 25 November 2009 on the marking of tires regarding the fuel efficiency and other substantial parameters /

Zusätzliche Kennung fuer M+S Reifen fuer besondere Wintertauglichkeit / Additional identification for M+S tire for special suitability for winter

Zur Erlangung des Umweltzeichens "Der blaue Engel" ist fuer Omnibusse ein Geräuschgrenzwert (Fahrgerausch Typpruerwert) von 77dB(A) nach 92/97/EWG1 nach RAL-UZ 59 einzuhalten./ For the acquisition of the symbol for environmental protection "the blue angel" is for buses a noise limit value to keep (driving noise type test data) of 77 dB(A) after 92/97/EWG1 after RAL-UZ 59. Hierzu sind nur Reifen mit einem Abrollgerausch <= 72 dB (A) zulaessig./ For this only tires with a revolution noise are <= 72 dB (A) permissible.

1;Pos.: 2.9 geaendert/changed		026	WAO2005716	oheissl 16-08-30	SMARAGD siehe	SMARAGD siehe	
Aenderung/index/Aenderungsbeschreibung State of revision/Revision text		ZGS	Auftrags-Nr. order no.	Datum/date	Pruef./check Datum/date	Norm./stand. Datum/date	
Werkstoff (Endzustand)/material (final condition)		Oberfl.sch./surf.prot. DBL		Name/name			
Farbe/color		Bearb./auth.		1998-07-29 niers			
Dekor/decoration		MBN 31030		Pruef./check siehe KEM			
Oberfl.ang./surf.texture		MBN 31007		Norm./stand. siehe KEM			
Oberflaeche/surface (m²)		Freig./rel.		siehe KEM			
Stammdaten/masterdata		D-Pflicht/required MBN 10317		FDOK-Relevanz/relevance MBN 10385		ESD-Kennzeichen/code A0598030	
Manuell		Art/type		Anzahl/number of Merkmale/feature		Anzahl/number of VPD-ident-Nr. /no.	
DS		0		0		0	
DZ		0		0		0	
Allg.Toleranzen/gen.tolerances		gesetzl.Merkmal/statutory fr.		ZGS		Auftr.-Nr./order no.	
Referenz-Nr./reference no.		Masse/mass (kg)		Benennung/title		ISO 2768-m	
Massstab/scale		System/system		MS PowerPoint		TB REIFEN 295/80 R 22,5	
Tolerierung/tolerancing		DIN EN ISO 8015		Format/size		Blatt/sheet	
EvoBus		© EvoBus		Schutzvermerk DIN ISO 16016 beachten/Refer to protection notice DIN ISO 16016!		A1	
Sach-Nr./basic number		A 012 401 43 10		Keine Aenderung ohne Zustimmung der Federfuehrenden Konstruktion./Any alterations are subject to the approval of the design department.			