

MAXMILER WT2 CARGO ÜBERSICHT



Artikelnummer	Reifengröße			T						
100A3398	155		12	88/86	R	F	C	2	71	
100A3378	165	70	14	89/87	R	F	C	2	71	
100A3379	185		14	102/100	Q	E	C	2	71	
100A3380	195		14	106/104	Q	E	C	2	71	
100A3399	205		14	109/107	Q	E	C	2	71	
100A3381	195	70	15	104/102	R	E	C	2	71	
100A3382	205	70	15	106/104	R	E	C	2	71	
100A3383	205	65	15	102/100	T	E	C	2	71	
100A3384	215	70	15	109/107	R	C	C	2	71	
100A3116	215	65	15	104/102	T	E	C	2	71	
100A3385	225	70	15	112/110	R	C	B	2	71	
100A3400	175	75	16	101/99	R	E	C	2	71	
100A3386	185	75	16	104/102	R	E	C	2	71	
100A3389	195	75	16	107/105	R	E	C	2	71	
100A3388	195	65	16	104/102	T	E	C	2	71	
100A3387	195	60	16	99/97	T	E	C	2	71	
100A3391	205	75	16	113/111	R	C	C	2	71	
100A3390	205	65	16	107/105	T	C	C	2	71	
100A3394	215	75	16	116/114	R	C	C	2	71	
100A3392	215	65	16	109/107	T	C	C	2	71	
100A3393	215	60	16	103/101	T	E	C	2	71	
100A3396	225	75	16	121/120	R	C	B	2	71	
100A3395	225	65	16	112/110	R	C	B	2	71	
100A3397	235	65	16	115/113	R	C	B	2	71	

T Tragfähigkeit Geschwindigkeitsindex Kraftstoffeffizienz Nasshaftung

Lärmklasse Externes Rollgeräusch

MAXMILER WT2 CARGO

DIE NEUE GENERATION WINTERREIFEN
FÜR NUTZFAHRZEUGE



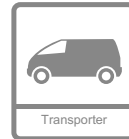
gtr radial.eu



GTR_1219_01_016_DE

MAXMILER WT2 CARGO

DIE NEUE GENERATION WINTERREIFEN
FÜR NUTZFAHRZEUGE



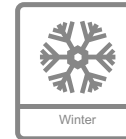
Transporter



Nasshandling



Schneehandling



Winter



EIGENSCHAFTEN NUTZEN

Neues
Profildesign



EXZELLENTES HANDLING und
ruhiges, komfortables Fahrverhalten

Optimierte
Lamellen und
Profilrillen






**HERVORRAGENDE WASSERVER-
DRÄNGUNG** und sehr **GUTER GRIP**
bei winterlichen Bedingungen

Neue Lauflächen-
mischung



Exzellentes Bremsverhalten bei
Schnee und Eis, **HERVORRAGENDE
LAUFLEISTUNG**



 12 - 16 Zoll  Geschwindigkeitsindex: Q-T  60 - 75 Serie