

TM2000



TRELLEBORG



Wydajność na pierwszy rzut oka

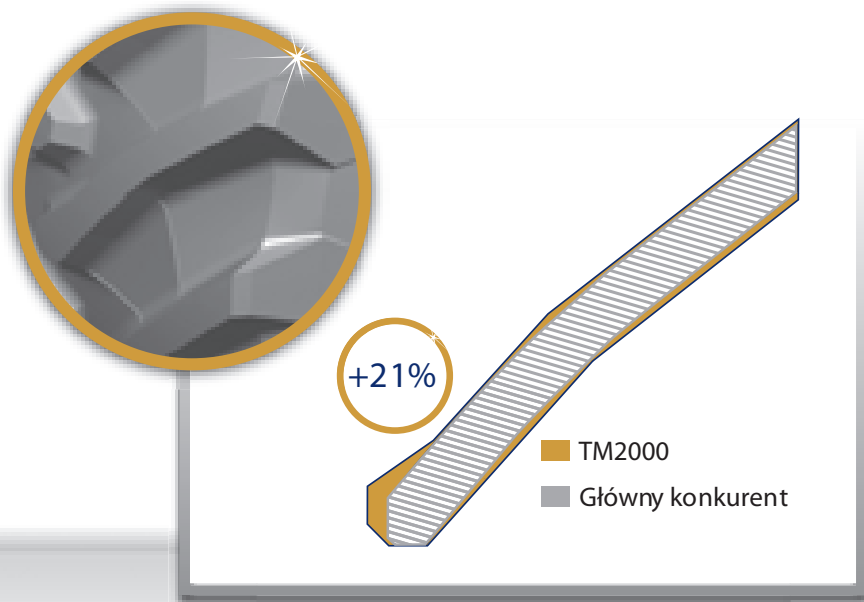


TM2000

Najnowsza generacja opon radialnych, przeznaczonych do maszyn wykorzystywanych podczas żniw, powstała w wyniku zastosowania najbardziej zaawansowanej technologii oraz wykorzystania doświadczenia firmy Trelleborg w zakresie opon rolniczych.

Wytrzymała osnowa oraz szerokie klocki bieżnika zapewniają dużą nośność opony.

Solidna konstrukcja radialna gwarantuje maksymalną niezawodność we wszystkich warunkach.



ROZMIAR	Wzór bieżnika opony	SW mm	OD mm	SLR mm	RC mm	SRI	FELGA	Dopuszczone felgi	Rodzaj	Dętka
620/75R26 166A8 (23.1R26)	TM2000	633	1590	716	4850	750	DW20B		TUBELESS	
650/75R32 172A8 (24.5R32)	TM2000	662	1817	805	5495	825	DW20B		TUBELESS	24.5-32
710/75R32 177A8	TM2000	735	1850	830	5595	875	DW23B		TUBELESS	30.5-32
800/65R32 178A8 (30.5LR32)	TM2000	800	1846	829	5595	875	DW27B	DW25B - DH27 - DW28B	TUBELESS	30.5-32
900/60R32 181A8	TM2000	890	1900	855	5765	925	DW30B	DW27B - DW28B	TUBELESS	30.5-32



TRELLEBORG

Trelleborg Industries Polska Sp. z o. o.
ul. Andrzeja Struga 66; 90-557 Łódź, Poland
tel.: +48 42 29 30 530, fax: +48 29 30 539
tws.poland@trelleborg.com
www.trelleborg.com