



IS standard



GROWING TOGETHER

# TRAC FARM



PRODUKTDATENBLATT



Bias



### Technologies



mehr Stollen



extra tiefes  
Laufflächenprofil

### Performance



Beständigkeit



Selbstreinigung



Traktion



hohe Tragfähigkeit



Schnitt- und  
Stichfestigkeit



# TRAC FARM

TRAC FARM ist ein Reifen für schwere Betriebsbedingungen, der speziell für Traktoren zur Bodenbearbeitung und Transportanwendungen entworfen wurde. Dank der tiefen Lauffläche und der speziellen schnitt- und stichfesten Gummimischung ist der Reifen vortrefflich für schwierigste Einsatzbedingungen geeignet, was sich in einer guten Investitionsrendite während des gesamten Produktlebenszyklus zeigt. TRAC FARM wurde mit einer größeren Stollenanzahl entwickelt und bietet hervorragende Traktion und Selbstreinigungseigenschaften.

	Größe	FELGE		S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	Ausf.	PR	TT/TL	LI/SS	
		Empfohlene	Zugelassene									
Ø 20"	11.2 - 20	W 10	W 9	290	1000	465	3057	STD	8	TT	111 A6	
	Ø 28"	12.4 - 28	W 11	W 9; W 10	320	1295	602	3890	STD	10	TT	124 A6
		12.4 - 28	W 11	W 9; W 10	320	1295	602	3890	STD	12	TT	125 A6
	13.6 - 28	W 12	W 11	365	1345	625	4034	STD	12	TT	128 A6	
	16.9 - 28	W 15 L	W 14 L	440	1435	663	4219	STD	12	TT	143 A6	
Ø 30"	18.4 - 30	W 16 L	W 15 L	467	1550	716	4557	STD	12	TT	149 A6	
	18.4 - 30	W 16 L	W 15 L	470	1565	716	4557	STD	14	TT	151 A6	
	18.4 - 30	W 16 L	W 15 L	470	1565	716	4557	HD	14	TT	151 A6	

STD: Standard - HD: Heavy Duty



Toleranzwerte: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; S.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung