



TRELLEBORG

# Twin Implement



**Gamme complète de pneus basse pression adaptés  
aux machines agricoles utilisées dans des situations difficiles.  
Conçus pour maximiser la surface de contact au sol et améliorer la portance  
et la traction, sans endommager la structure du sol.  
Disponibles sur demande, en roues complètes.**

# Trelleborg Twin Implement.

## Caractéristiques techniques

Taille	LI / SS	Profil	Pneu neuf		Pneu en service		SLR mm	RC mm	Jante	Type
			OD mm	SW mm	OD (max) mm	SW (max) mm				
280/60-15.5 TL	115A8	⊕→	730	260	747	275	325	2142	AG8.00x15.5	Tubeless
	103A8	⊕								
280/60-15.5	128A8	⊕→	730	260	747	275	325	2142	AG8.00x15.5	Tubetype
400/60-15.5	145A8	⊕→	875	400	907	436	384	2568	AG13.00x15.5	Tubeless
	132A8	⊕								
400/60-15.5	145A8	⊕→	875	400	907	436	384	2568	AG13.00x15.5	Tubeless
420/55-17	133A8	⊕→	898	415	912	420	397	2667	13.00-17	Tubeless
	103A8	⊕								
400/55-17.5	131A8	⊕→	880	400	902	420	388	2583	AG11.75x17.5	Tubetype
400/55-22.5	147A8	⊕→	1000	400	1021	420	446	2935	AG11.75x22.5	Tubetype
	135A8	⊕								
500/45-22.5	146A8	⊕→	1020	500	1042	528	450	2994	AG16.00x22.5	Tubeless
	134A8	⊕								
500/60-22.5	155A8	⊕→	1170	500	1200	528	497	3433	AG16.00x22.5	Tubeless
	143A8	⊕								
500/60-26.5	159A8	⊕→	1260	500	1289	528	545	3699	AG16.00x26.5	Tubeless
	147A8	⊕								
560/45-22.5 (replaces 550/45-22.5)	154A8	⊕→	1076	564	1111	609	475	3165	AG16.00x22.5	Tubeless
	142A8	⊕								
560/60-22.5 (replaces 550/60-22.5)	158A8	⊕→	1244	564	1291	609	525	3610	AG16.00x22.5	Tubeless
	145A8	⊕								
560/60-22.5 (replaces 550/60-22.5)	167A8	⊕→	1244	564	1291	609	525	3610	AG16.00x22.5	Tubeless
	155A8	⊕								
600/50-22.5	156A8	⊕→	1170	600	1200	630	497	3433	AG20.00x22.5	Tubeless
	144A8	⊕								
710/40-22.5 (replaces 700/40-22.5)	158A8	⊕→	1140	716	1179	773	497	3433	AG24.00x22.5	Tubeless
	146A8	⊕								
750/45-22.5	165A8	⊕→	1245	754	1294	814	525	3610	AG24.00x22.5	Tubeless
	153A8	⊕								
400/60-26.5	147A8	⊕→	1160	400	1184	425	524	3405	AG13.00x26.5	Tubetype
	135A8	⊕								
500/60-26.5	159A8	⊕→	1260	500	1289	528	545	3699	AG16.00x26.5	Tubeless
	147A8	⊕								
600/55-26.5	166A8	⊕→	1350	600	1384	630	570	3962	AG20.00x26.5	Tubeless
	154A8	⊕								
710/45-26.5 (replaces 700/50-26.5)	169A8	⊕→	1350	716	1384	773	570	3962	AG24.00x26.5	Tubeless
	157A8	⊕								
800/40-26.5	172A8	⊕→	1350	800	1379	840	570	3962	AG28.00x26.5	Tubeless
	159A8	⊕								
600/60-30.5	171A8	⊕→	1500	600	1536	630	650	4403	AG20.00x30.5	Tubeless
	159A8	⊕								
650/65-30.5	173A8	⊕→	1650	650	1711	697	697	4842	AG20.00x30.5	Tubeless
	160A8	⊕								
710/50-30.5 (replaces 700/50-30.5)	175A8	⊕→	1485	727	1534	773	650	4403	AG24.00x30.5	Tubeless
	162A8	⊕								
750/60-30.5	178A8	⊕→	1650	750	1738	804	697	4842	AG24.00x30.5	Tubeless
	166A8	⊕								
800/45-30.5	166A8	⊕→	1500	800	1536	840	670	4403	AG28.00x30.5	Tubeless
	178A8	⊕								
850/50-30.5	179A8	⊕→	1650	850	1684	920	718	4890	AG28.00x30.5	Tubeless
	167A8	⊕								



TRELLEBORG

Trelleborg Wheel Systems Benelux S.A.

Via Nazionale Tiburtina, 143 - 00010 Villa Adriana (Roma)

Square de Meeûs 18-6 - B-1050 Bruxelles - Belgique

tél.: +32 2 513 54 77 - fax: +32 2 502 32 11

[www.trelleborg.com/wheelsystems](http://www.trelleborg.com/wheelsystems)