

TRELLEBORG Twin Radial

Trelleborg Twin Radial, der erste Implement Radialreifen von Trelleborg, optimal nutzbar für alle Arbeitsbedingungen und jeden Bodentyp.

Der Reifen bietet durch seine große Aufstandsfläche und das abgerundete Schulter-Profil eine exzellente Bodenschonung.

Sein Profil mit der zentrale Blockstruktur ermöglicht eine schnelle und effiziente Selbstreinigung. Er ermöglicht höchste Speeden und maximales Handling auf der Straße auch unter schwierigsten Einsatzbedingungen.

Er verbindet eine hohe Tragekapazität und exzellente Traktion wenn er als Antriebsrad genutzt wird und verfügt gleichzeitig über einen minimalen Rollwiderstand wenn er bei gezogenen Fahrzeugen eingesetzt wird.

Er liefert einen hohen Komfort und gleichmäßig geringe Abnutzung aufgrund seiner Seitenwand - und Profil-Gestaltung.



Reifengröße	Load Index	Reifenbreite (mm)	Durchmesser (mm)	Felge
560/60 R22.5	161D	552	1240	AG16.00
600/55 R26.5	165D	636	1341	AG20.00
680/55 R26.5	165D	675	1400	AG20.00

Last und Luftdruck Daten

Twin Radial 560/60 R22.5

Luftdruck psi	12	15	20	23	29	37	44	46	51	58
Luftdruck bar	0,8	1,0	1,4	1,6	2,0	2,6	3,0	3,2	3,6	4,0
Geschwindigkeit (Km/h)	Max. Tragfähigkeit (kg)									
65	1650	1855	2265	2470	2790	3390	3720	3855	4240	4625
50 S	1995	2245	2740	2990	3375	4100	4505	4665	5130	5595
40 S	2240	2520	3080	3360	3795	4610	5060	5240	5765	6290
30 S	2490	2800	3420	3735	4215	5115	5620	5820	6400	6985

Twin Radial 600/55 R26.5

Luftdruck psi	12	15	20	23	29	37	44	46	51	58
Luftdruck bar	0,8	1,0	1,4	1,6	2,0	2,6	3,0	3,2	3,6	4,0
Geschwindigkeit (Km/h)	Max. Tragfähigkeit (kg)									
65	1835	2065	2525	2725	3110	3760	4145	4250	4720	5150
50	2220	2500	3055	3350	3760	4565	5015	5150	5710	6300
40	2495	2810	3430	3750	4225	5130	5635	5800	6420	7100
30	2770	3115	3810	4125	4695	5700	6255	6500	7130	7750

Twin Radial 680/55 R26.5

Luftdruck psi	12	15	20	23	26	29	35	41	44	46
Luftdruck bar	0,8	1,0	1,4	1,6	1,8	2,0	2,4	2,8	3,0	3,2
Geschwindigkeit (Km/h)	Max. Tragfähigkeit (kg)									
65 S	2200	2475	3030	3305	3515	3730	4260	4795	4970	5150
50 S	2665	3000	3665	3995	4255	4510	5155	5800	6015	6300
40 S	2995	3370	4120	4490	4780	5070	5795	6520	6760	6900
30 S	3325	3740	4570	4990	5310	5630	6435	7240	7510	7750