



KLEBER SUPER 3

Hochwertiger Pflegereifen zum Schutz Ihrer Reihenkulturen

✓ **ROBUSTHEIT UND LEBENSDAUER**

- Hohe Tragfähigkeit
- Gleichmäßiges Abrollen der Profilstollen

✓ **WACHSTUM DER REIHENKULTUREN**

- Die Stollenschultern schonen die Pflanzenbestände

DIMENSIONEN

210/95 R 32 114A8/114B TL

210/95 R 44 120A8/120B TL

KLEBER SUPER 3

Tragfähigkeit (kg) pro Reifen bei Reifenfülldruck (bar)*

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm
32	210/95 R 32 114A8/114B TL 8.3 R 32	231707	212	1212	569	3638	W7	–	013019	67	29
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8				
10 km/h Zykl	1240	1340	1440	1540	1640	1705	1770				
25 km/h	1110	1160	1210	1260	1310						
30 km/h	1070	1120	1165	1215	1260						
30 km/h Zykl	1140	1195	1245	1300	1350						
40 km/h	1000	1045	1090	1135	1180						
40 km/h FRT											
50 km/h					1180						
50 km/h FRT											

Ø Zoll	Dimension	CAI	Breite mm	Durchm. mm	stat.Hbm. mm	Abrumfg. mm	Messfelge	zugelassene Felgen	CAI Schlauch	Reifeninhalt 75 % Liter	Profiltiefe mm
44	210/95 R 44 120A8/120B TL 8.3 R 44	169754	216	1534	723	4608	W7	–	–	81	29
bar	1,6	1,8	2	2,2	2,4	2,6	2,8				
10 km/h Zykl	1460	1590	1720	1850	1980	2040	2100				
25 km/h	1310	1370	1430	1490	1550						
30 km/h	1260	1320	1380	1440	1500						
30 km/h Zykl	1350	1415	1475	1540	1600						
40 km/h	1180	1235	1290	1345	1400						
40 km/h FRT											
50 km/h					1400						
50 km/h FRT											

*WICHTIG:

- Um die Reifenbelastung zu erfassen, muss der Traktor mit angehobenen Arbeitsgeräten gewogen werden.
- Für Feldeinsatz mit starkem, anhaltendem Drehmoment (z. B. Pflügen) gelten die Angaben aus Zeile «30 km/h»
 - Bei Einsatz am Hang: um 0,4 bar erhöhen
 - Bei intensivem Straßeneinsatz: um 0,4 bar erhöhen
 - 10 km/h bzw. 30 km/h Zykl: Zyklische Lasten. Nur Feldeinsatz auf einer maximalen Distanz von 1,5 km
 - FRT: Free Rolling Tyre (nicht angetriebene Achse)

Der Reifenfülldruck ist abhängig von der Traglast, der Geschwindigkeit und der auszuführenden Arbeit. Die Angaben basieren auf den zum Druckdatum gültigen Informationen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Die technischen Daten können ohne vorherige Informationen geändert werden.