

# Landwirtschaftsreifen CompactMaster EM

- › Material Handling auf Baustellen und harten Untergründen
- › Optimiertes Design für Drehungen auf der Stelle:  
Umfassende Lebensdauer auch auf Beton und Kies.
- › Maximalgeschwindigkeit von bis zu 50 km/h

## Anwendung

- › Fokus auf Teleskoplader- und Kompaktladeranwendungen mit verschiedensten harten und anspruchsvollen Tätigkeiten.



### Lauffläche mit Panzermuster

Schutz des Schulterbereiches gegen  
Einstiche und Schnitte von Fremdkörpern



### In sich verdrehter Stahlgürtel

Hohe Reifensteifigkeit in eine Richtung

Schutz des Reifenzentrums vor  
Einstichen von Fremdkörpern



### Viel Profilfläche, flexible Stollen

Hohes Gummivolumen

Fein strukturierte Blöcke für  
leichtes Drehen im Stand

LI/SY	Felgen- breite (mm)	Breite (mm)	Durch- messer (mm)	Statischer Rollradius (mm)	Abroll- umfang (mm)	SRI	Traglast (kg) bei Reifendruck (bar)								Geschwin- digkeit (km/h)
							1,6	2,0	2,4	2,8	3,2	3,6	4,0	4,4	
<b>24 Zoll</b>															
							2120	2500	2885	3270	3650	4010	4375		50
							2120	2500	2885	3270	3650	4010	4375		40
<b>460/70 R 24 IND</b>	<b>15</b>	<b>475</b>	1245	556	3735*	600	2240	2650	3055	3460	3870	4275	4680		30
<b>159A8/159B</b>	16	485					2320	2740	3165	3585	4010	4435	4860		25
	14	465					2570	3140	3710	4280	4850	5420	5990	6560	10 cycl.
							3940	4815	5690	6560	7435	8310	9185	10060	0 stat.

\* Berechneter Wert

Änderungen der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten.

Weitere technische Informationen finden Sie in den Datenblättern.

Für Details zur Produktverfügbarkeit wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Vertriebsmitarbeiter.