



## **Michelin CerexBib dæk til seneste generation af høstmaskiner**

**Michelin introducerer nu den hidtil største dimension af mejetærskerdækket Michelin CerexBib i Danmark. Det er Michelin CerexBib IF 1000/55 R32 CFO udstyret med Michelin UltraFlex-teknologi. Dækket blev vist for første gang på IAA messen i Hannover i 2015.**

Det nye Michelin CerexBib i dimensionen IF 1000/55 R 32 CFO er det største dæk til høstarbejde med Michelin UltraFlex-teknologi. Det nye dæk er endnu en dimension til det i forvejen store program på det danske marked.

Høsttiden er en afgørende periode for landbruget. Selv om den er belønningen for flere måneders arbejde, er det i en stressende sammenhæng på grund af det smalle vejrindue, som ofte ikke er mere end et par uger. Endvidere øges tendensen mod større landbrug, hvilket giver mere kørsel på vej for at komme fra mark til mark.

Med krav om stadig større produktivitet går landbruget over til mere og mere effektive høstmaskiner. I 1965 var motoreffekten for en mejetærsker 80 hestekræfter. Disse maskiner kunne høste en hektar i timen og producere 4,5 ton i timen. I 2010 havde mejetærskerne 600 hk, høstede seks hektar i timen og producerede en høst på 66 ton pr. time. Om mindre end fem år vil maskinerne have en effekt på 800 hk, så de kan høste omkring 105 ton pr. time.

Det nye Michelin CerexBib IF 1000/55R32 CFO er udviklet i samarbejde med de største fabrikanter af høstmaskiner, for eksempel ROPA og Holmer.

Den nye generation af høstmaskiner bliver hele tiden større, kan være op til 15 meter lange, fire meter høje og have et op til 13 meter bredt skærebord, veje op til 32 ton, når den er tom, og 65 ton i marken. Maskinerne skal ofte arbejde under vanskelige forhold på vådt og blødt underlag.

### **For yderligere information kontakt venligst:**

Pressekontakt Michelin Nordic: Lotta Wrangle

Telefon: +46 8 709 07 76, mobil: +46 8 709 07 40, e-mail: [lotta.wrangle@se.michelin.com](mailto:lotta.wrangle@se.michelin.com)