



MASSEY FERGUSON®

GVS Agrar

MF 9000 Xtra – Update für Teleskoplader

Die MF 9000 Xtra Teleskoplader werden von neu entwickelten 3,6l 4-Zylinder Deutz Motoren mit EGR und DOC angetrieben, welche der Tier4i-Abgasnorm entsprechen und einen wirtschaftlichen und wartungsfreien Betrieb gewährleisten. Die neuen Motoren werden weiterhin seitlich parallel zur Fahrtrichtung verbaut, um die aus der Baubranche übernommene Hochleistungskühlung ohne Sichtbehinderung zu beherbergen, sowie einfachsten Servicezugang zu ermöglichen. Die neuen Motoren leisten 100 PS bei der 6m/3t –Version MF 9306 Xtra sowie 7m/3,5t-Version MF 9407 Xtra, und 122 PS beim MF 9407 S Xtra mit ebenfalls 7 m Hubhöhe und 3,5 t Hubkapazität.

Darüber hinaus ermöglicht ein neuer Schalter auf dem Joystick den Fahrtrichtungswechsel mit einem einfachen Knopf vorzunehmen, ohne die linke Hand vom Lenkrad nehmen zu müssen. Dies ermöglicht einen schnelleren, sichereren und komfortableren Betrieb.

Die übrigen bewährten Merkmale, welche im vergangenen Jahr allein in Deutschland zu einem Markterfolg von fast 100 Stück verhalfen, bleiben erhalten:

- **Patentiertes asymmetrisches Kabinendesign mit gewölbter Seitenscheibe und ohne Pfosten für beste Übersicht**
- **Kurzes und breites Chassis für erstklassige Stabilität bei höchster Wendigkeit**
- **2-stufiger, hydrostatischer Fahrtrieb (40 km/h) für effizienten Betrieb und Transportaufgaben**
- **Allradlenkung ist Standard, für weiter gesteigerte Wendigkeit in engsten Räumen**
- **CCLS Hochleistungshydraulik mit 190 l/min Förderleistung für kurze Ladezeiten**
- **Hochpräzise Steuerung des Ladearms dank proportionalem Joystick und elektrohydraulischen Steuerungsventilen**
- **LoadSensing für die gleichzeitige Nutzung von bis zu drei Funktionen**
- **Einfachste Servicezugänglichkeit (seitlich)**
- **Sehr umfangreiches Programm an Geräteaufnahmen für alle Hersteller und eigenen Werkzeugen**
- **Sehr umfangreiches Programm an MF Werkzeugen und Geräten**