

TESTBERICHT



Tests Verglichen

Testnummer : 18 20
Test-Datum : 21.07.2009 13:42 21.07.2009 15:55

Kunde

Firma : Technik Center Technik Center
Adresse : Kalsdorf Kalsdorf

Traktor

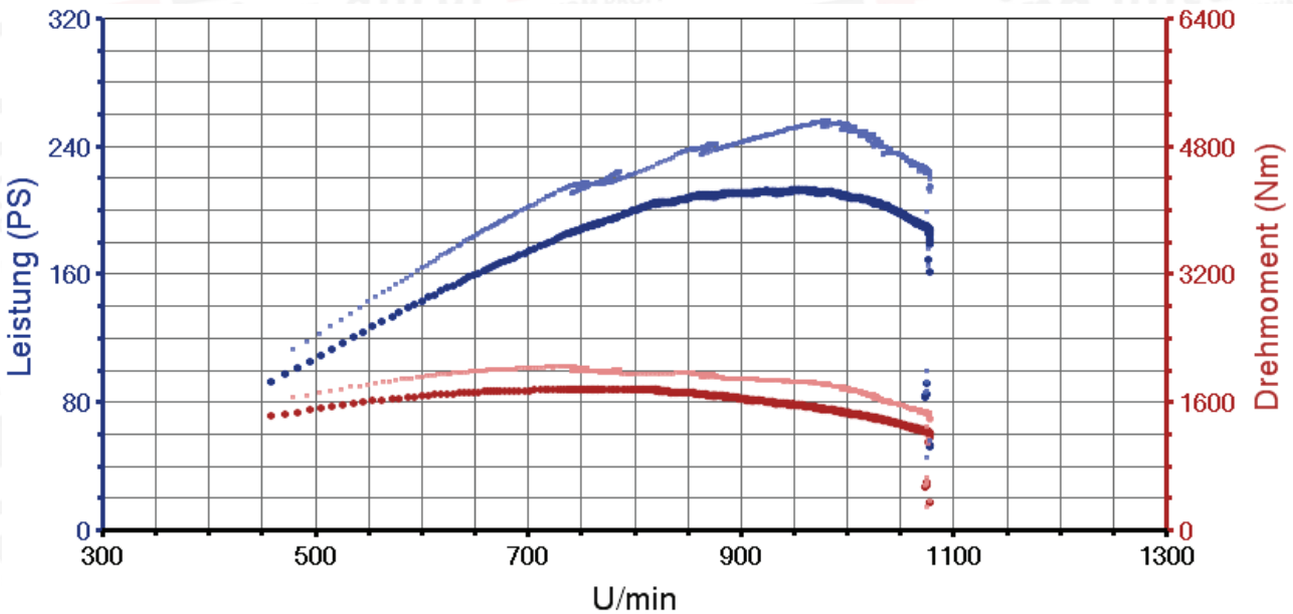
Jahr : 2009 2009
Hersteller : John Deere John Deere
Modell : 7930 7930
Motor Type : 6068HRW65 6068HRW65
Betriebsstunden : 35 Stunden 35 Stunden
Hubraum : 6788 cm³ 6788 cm³

Testbedingungen

ZW-Antrieb : 1000 U/min 1000 U/min
Treibstoffdichte : 0,8500 kg/l 0,8500 kg/l
Luftdruck : 975 hPa 975 hPa
Temperatur : 30 °C 30 °C
Relative Feuchte : 70 % 70 %
Testdauer : 00:03:30 00:03:42
Test Modus Automatisches (mit Warm-Up) Automatisches (mit Warm-Up)
Software Version : 2.0 (Build 400) 2.0 (Build 400)

Testergebnisse

Hoher Leerlauf	: 4,8 PS	1077 U/min	4,7 PS	1077 U/min
ZW-Drehzahl	: 208,7 PS	1000 U/min	253,7 PS	1000 U/min
Max. Leistung	: 213,1 PS	954 U/min	255,8 PS	979 U/min
Max. Drehmoment	: 1767 Nm	743 U/min	2048 Nm	737 U/min



Getestet von

allcartuning gmbh
Gewerbepark 4
8152 Stallhofen

Bemerkungen : Original

Techniker : Jurosek

Signiert : Datum