



ANTONIO CARRARO
TR 5800 Infinity

CLAAS
Arion 550 CMATIC



FENDT
313 Vario Gen4



ISEKI
TLE 4550 AL



DEUTZ
6125 C TTV

HERSTELLER / DATEN	ANTONIO CARRARO	CLAAS
Modellreihe / Typ	TR 5800 Infinity	Arion 550 CMATIC
Nennleistung (in PS)	52	> 159
Hubraum (cm³)	2,1l	4500
Nennrehzahl (U/min)	2600	2200
Max. Drehmoment (Nm)	168,2	697
Kraftstoffvorrat (Liter)	40,5	215
AdBlue-Vorrat (Liter)	n.a.	14,5
Getriebetyp	Hydrostat	EQ 200
Fahrbereich vorwärts (km/h)	0,1–35	0,05–50
Fahrbereich rückwärts (km/h)	35	0,05–50
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	35	50
Heckzapfwelle	540/540e/1000	540/540E/1000/1000E
Frontzapfwelle	n.a. (Fahrerwendestand)	1000
Hydraulikpumpe (l/min, Art)	53 - Zahnrad	110
Max. Ventile (Front/Mitte/Heck) (Anzahl)	1 DW vorne/6DW hinten	k.A.
Max. entnehmbare Hydraulik-Ölmenge (Liter)	22,5	52
Max. Hubkraft Heckkraftheber (daN)	2200	6900
Max. Hubkraft Frontkraftheber (daN)	700	4000
Serienbereifung hinten	7.50x16	380/85R28
Serienbereifung vorne	7.50x16	460/85R38
Spurweite vorne (mm, bei Serienbereifung)	min 1020	170
Spurweite hinten (mm, bei Serienbereifung)	min 1020	210
Gesamtbreite (mm, bei Serienbereifung)	1190	250
Gesamtlänge (mm, bei Serienbereifung)	1230	451
Max. Bodenfreiheit (mm)	2950	50
Radstand (mm)	1485	256
Leergewicht (kg, Tanks voll)	1890	7260
Max. zul. Gesamtgewicht (kg)	3000	11000

Alle Angaben ohne Gewähr

DEUTZ	FENDT	ISEKI
6125 C TTV	313 Vario Gen4	TLE 4550 AL
123	90/123	54,4 nach ECE R120
3849 (4 Zylinder)	4400	1826
k.A.	2100	2600
535 (549 mit Boost)	571	k.A.
160	210	k.A.
12	23	k.A.
Stufenloses TTV Getriebe	ML 75	Schaltgetriebe (12 V/12 R)
k.A.	0,02–40	k.A.
k.A.	0,02–25	k.A.
k.A.	40	25
40	540/540E/1000	540
540/540 E 7 1000	1000	k.A.
std. 90, Option 120	46+38	32,2
1/0/5	0/0/7	k.A.
40	43	k.A.
std. 5000, opt. 7000	5960	1000 kg
3000	3130	k.A.
480/70 R 34	540/65R38	380/70 R24
380/70 R 24	480/65R24	280/70 R16
1728	1820	k.A.
1706	1800	k.A.
2209	2320	1545–1694
4530	4336	3450
430	510	k.A.
2510	2420	k.A.
4900	5010	1850
8500	9000	k.A.

Alle Angaben ohne Gewähr



JOHN DEERE
6R 130

KIOTI
DK6020 CH

LAMBORGHINI
Spire F 115 VRT (4WS)



LANDINI / MCCOMICK
McCormick X4F / Landini Rex4



LINDNER
Lintrac 130



HERSTELLER / DATEN	JOHN DEERE	KIOTI
Modellreihe / Typ	6R 130	DK6020 CH
Nennleistung (in PS)	130	31
Hubraum (cm³)	4530	1826
Nennrehzahl (U/min)	2100	2600
Max. Drehmoment (Nm)	609	187
Kraftstoffvorrat (Liter)	225	48
AdBlue-Vorrat (Liter)	13	k.A.
Getriebetyp	AutoQuad Plus	HAST
Fahrbereich vorwärts (km/h)	k.A.	28,7
Fahrbereich rückwärts (km/h)	k.A.	28,5
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	40	30
Heckzapfwelle	540/540E/1000	540
Frontzapfwelle	1000	1000
Hydraulikpumpe (l/min, Art)	114	k.A.
Max. Ventile (Front/Mitte/Heck) (Anzahl)	2	k.A.
Max. entnehmbare Hydraulik-Ölmenge (Liter)	32	k.A.
Max. Hubkraft Heckkraftheber (daN)	6400	1682
Max. Hubkraft Frontkraftheber (daN)	4000	980
Serienbereifung hinten	540/65R28	k.A.
Serienbereifung vorne	650/65R38	k.A.
Spurweite vorne (mm, bei Serienbereifung)	131-204	1366
Spurweite hinten (mm, bei Serienbereifung)	140-203	1195
Gesamtbreite (mm, bei Serienbereifung)	243	Abh. von Reifengröße
Gesamtlänge (mm, bei Serienbereifung)	454	3310
Max. Bodenfreiheit (mm)	48	Abh. von Reifengröße
Radstand (mm)	258	1810
Leergewicht (kg, Tanks voll)	6200	1887
Max. zul. Gesamtgewicht (kg)	10450	3447

LAMBORGHINI	LANDINI / MCCOMICK	LINDNER
Spire F 115 VRT (4WS)	McCormick X4F / Landini Rex4	Lintrac 130
110	75-104	136
3849 (4 Zylinder)	2.900	3600
k.A.	2.200	2200
472	375-420	530
81 std./100 opt.	65 (N+V), 80 (F), 75 (XL)	150
13	7,5	19
Stufenloses SDF-Getriebe (T3500 CVT)	12/12, 24/24, P3-Getriebe (36/12), bei jedem Getriebetyp ist optional ein Kriechgang verfügbar	TMT 11.2
2	0,28-40	50
2	k.A.	20
40	40	50
540/450 E/1000 oder 540/540 E/Wegzapfwelle	540/540E, 540/1.000, 540/540E/1.000/1.000E	430/540/750/1000
1000	1.000	1000
115, Load Sensing Pumpe	58+30; 36+58+30 (open center)	k.A.
0/4/5	3/1/2004	5
20	30	32
3400	2.700 kg, 3.400 kg (XL)	4900
1500	1.400 kg, 1.100 kg (V)	2500
380/70 R 24	320/85R28 (V), 340/85R28 (N, F), 380/85R28 (XL)	540/65 R34
280/70 R 16	210/95R16 (V), 210/95R18 (N, F), 250/85R20 (XL)	440/65 R24
1280	971 (V), 1.162 (N, F), 1.372 (XL)	k.A.
1189	862 (V), 1.132 (N,F), 1.279,6 (XL)	1700
1558 Max. 1880	1330-1770 (F)/1330-1770 (N)/1000-1680 (V)/1500-1950 (XL)	2226
3938	ca. 4.300	3808
395	30 (V), 35 (N,F, XL)	390
2174	2.140 (F,N, XL), 2.190 (V)	2420
1830-4420	2.900, 3.250 (XL)	4689
5200	5.250	8500



SOLIS
90 Stage V

MASSEY FERGUSON

MF5S.125



STEYR
STEYR Expert
CVT 4140

VALTRA

N135



YANMAR
YT359 ROPS

HERSTELLER / DATEN	MASSEY FERGUSON	SOLIS
Modellreihe / Typ	MF5S.125	90 Stage V
Nennleistung (in PS)	125	90
Hubraum (cm ³)	400	4087
Nenndrehzahl (U/min)	2200	2200
Max. Drehmoment (Nm)	520	375
Kraftstoffvorrat (Liter)	200	110
AdBlue-Vorrat (Liter)	20	12
Getriebetyp	Lastschaltung 6 LS-Stufen x 4 synchronisierte Gruppen 24 x 24 Geschwindigkeiten	12 x 12 synchron Wendegetriebe oder 20 x 20 synchron Wendegetriebe mit Kriechgang
Fahrbereich vorwärts (km/h)	1,6 bis 40 – ECO 40 bereits bei 1530 Motor U/min	1,62 – 34,87 / 0,25 – 40
Fahrbereich rückwärts (km/h)	1,6 bis 40 – ECO 40	k.A.
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	43	34,87 / 40
Heckzapfwelle	540 / 540E / 1000	540 / 540E
Frontzapfwelle	1000	k.A.
Hydraulikpumpe (l/min, Art)	100; OC mit Std Zahnradpumpe	65
Max. Ventile (Front/Mitte/Heck) (Anzahl)	Neben dem Frontkraftheber, 2 Ventile doppeltwirkend	2 DW (3 DW, optional)
Max. entnehmbare Hydraulik-Ölmenge (Liter)	49	k.A.
Max. Hubkraft Heckkraftheber (daN)	6000	3.000 / 3.500(optional)
Max. Hubkraft Frontkraftheber (daN)	3000	k.A.
Serienbereifung hinten	420 / 85 R38	420 / 85R30
Serienbereifung vorne	340 / 85 R28	280 / 85R24
Spurweite vorne (mm, bei Serienbereifung)	420 / 1516 / 1620 / 1720 / 1820 / 1916 / 2024 / 2120 verstellbare Felgen; 1740 / 1800 Festfelgen	1670
Spurweite hinten (mm, bei Serienbereifung)	1608 / 1651 / 1694 / 1778 / 1821 / 1864 Festfelgen	1505
Gesamtbreite (mm, bei Serienbereifung)	ab 2010	2030-2035
Gesamtlänge (mm, bei Serienbereifung)	4360	3985-4200
Max. Bodenfreiheit (mm)	455	370
Radstand (mm)	2550	2350
Leergewicht (kg, Tanks voll)	ca. 5550	3740
Max. zul. Gesamtgewicht (kg)	9000	6050

Alle Angaben ohne Gewähr

STEYR	VALTRA	YANMAR
STEYR Expert CVT 4140	N135	YT359 ROPS
131	135	60
4,5 l Vierzylinder-Reihenmotor // Motor: Keine Abgasrückführung! // DOC+SCRoF	4.900	3319
2.200	1900	2500
630 Nm bei 1.300 U/min	620	238.0
180	235 (optional 315)	48
19	45	Nicht zutreffend
CVT (Stufenlos) mit aktiver Stillstandsregelung, und Möglichkeit einer Motorstaubremse	Lastschaltung / Stufenlos	YANMAR I-HMT Vario Type Stufenloses Vario-Getriebe mit 3 Bereichen
k.A.	0,03 / 40 / 53	Range 1 – 6,0, Range 2 – 10,0, Range 3 – 29
k.A.	s.o.	Range 1 – 6,0, Range 2 – 10,0, Range 3 – 29
43 (Eco)	50	31
540 / 540E / 1.000 HECKZAPFWELLE	540 / 540E / 1000 / (1000E optional)	540 / 750 rpm
1000 U/min als Standard / nasse Frontzapfwelle	1000	Frontzapfwellengetriebe mit 1000 U/min, direkt von der Motorwelle angetrieben
110 CCLS (CLOSED CENTRE LOAD SENSING) AXIALKOLBENHYDRAULIKPUMPE	115 / 160 / 200 , variable Kolbenpumpe	55
Heck: 4 elektrohydr. Steuergeräte, Power-Beyond als Option // Bis zu 3 Mittelachssteuergeräte	4 / 3 / 6	Heck 6 Ventile, Front 4 Ventile
39,5	47	29
5.558 kg	78	1660 kg
Hubkraft 22,1 kN = 2.250 kg	47	850 kg
400 / 80R24 KOMMUNALREIFEN NOKIAN HAKKAPELIITTA TRI	520 / 85R38	Agri adjustable offset rims wheel set R1 RT: 12.4 – 28L
480 / 80R34 KOMMUNALREIFEN NOKIAN HAKKAPELIITTA TRI	420 / 85R28	Agri adjustable offset rims wheel set R1, Size FT: 8 – 16
1350 – 2250 mm	optional	1520
1320 – 2246 mm	optional	1520
Gesamtbreite – Standardkotflügel mit Verbreiterung 2.290	2550	1569 (Verstellfelge)
Max. Gesamtlänge bis Ende von Unterlenkern (alle Varianten) 4.784 Frontlenker bis Hecklenker	4656	3355
k.A.	530	420 with Agri wheel set
2.490	2665	1967
ca 5.900	6500	1900
8800	11000	3185

Alle Angaben ohne Gewähr