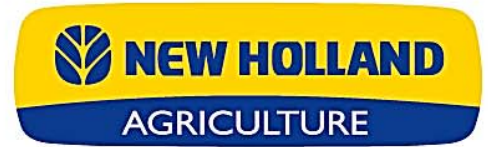


# New Holland TD5 Series

TD5.90, TD5.100, TD5.110



Modern • Dynamic • Innovative  
Modern • Dinamies • Innoverend

**RSA SPECIFICATIONS**
**RSA SPESIFIKASIES**

MODEL	TD5.90	TD5.100	TD5.110	MODEL
<b>ENGINE</b>				<b>ENJIN</b>
Make		Iveco		Fabrikaat
Emmission Level		Tier III		Emissievlak
Number of cylinders		4		Aantal silinders
Aspiration		Turbo & Intercooled / Turbo & Tussenverkoeler		Aspirasie
Displacement (cm <sup>3</sup> )		3908		Inhoudsverplasing (cm <sup>3</sup> )
Bore x Stroke (mmxmm)		104 x 115		Boor & Slag (mmxmm)
Rated Speed (rpm)		2300		Aangeslane Spoed (rpm)
Air Cleaner Type		Dry Element Powercore		Lugfiltreer Tipe
Rated Power ISOTR14396 (kW / BHp)	66 / 88	73.5 / 98	82.5 / 110	Aangeslane Krag ISOTR14396 (kW / Bhp)
ISO Max Torque (Nm@Rpm)	356 @ 1400	390 @ 1400	430 @ 1400	ISO Maksimum Wringkrag (Nm@Rpm)
<b>TRANSMISSION</b>				<b>TRANSMISSIE</b>
Type		12 x 12 Power Shuttle		Tipe
Speed Range (30kph / 40kph)		30 km/h		Spoed (30kpu / 40kpu)
PTO - Clutch (Independent)		Hydraulic Servo 540 / 540E		KAT-koppelaar (Onafhanklik)
<b>BRAKES</b>				<b>REMME</b>
Type		Hydraulic - Wet / Hidroulies -Nat		Tipe
Handbrake		Mech / Meg		Handrem
<b>ELECTRICAL SYSTEM</b>				<b>ELEKTRIESE STELSEL</b>
Voltage (volt)		12		Spanning (Volt)
<b>HYDRAULICS / LIFT</b>				<b>HIDROULIES / HYSER</b>
Open / Closed Centre Remote Valves		Open / Oop		Oop / Geslote Baan Beheer Kleppe
Control Valves Standard		2		Beheerklap Standaard
Nominal System Pressure (bar)		190		Sisteen Druk (bar)
Pump Capacity (l/m)		47		Pomplewering (l/m)
<b>Hitch (3-point)</b>				<b>Driepunthaak</b>
Lift Capacity 610mm Behind Ball Ends (kg)		2700		Hysvermoë 610mm Agter Bal Ente (kg)
Draft sensing		Lower Link / Onderskakel		Trekbeheer
<b>CAPACITIES</b>				<b>KAPASITEIT</b>
Fuel Tank Capacity (litres)		110		Brandstoftekn (Liter)
<b>STEERING SYSTEM</b>				<b>STUURSTELSEL</b>
Type		Hydrostatic / Hidrostaties		Tipe
Pump Flow (l/m)		28		Pomplewering (l/m)
<b>Ballast</b>				<b>Belading</b>
Total Weight 2WD w/o ballast Rops (kg)	3 300	3 500		2WD totale gewig sonder belading Rops (kg)
Total Weight 4WD w/o Ballast Rops (kg)	3 700	3 900		4WD totale gewig sonder belading Rops (kg)
Total Weight 2WD w ballast Cab (kg)	3 000	3 250		2WD totale gewig met belading Kajuit (kg)
Total Weight 4WD w Ballast Cab (kg)	3 450	3 650		4WD totale gewig met belading Kajuit (kg)
<b>DIMENSIONS</b>				<b>AFMETINGS</b>
A - Wheelbase 2wd / 4wd (mm)	2468 / 2402	2488 / 2422		Afstand 2wd / 4wd (mm)
B - Ground Clearance - 4wd (mm)	425	465		Grondvryhoogte - Voor As 4WD (mm)
C - Overall Length 2wd / 4wd (mm)	3941 / 4044	3991 / 4115		Totale Lengte 2wd / 4wd (mm)
D - Track Width (min / max mm)	1500 / 2000	1600 / 2000		Spoor Wydte (min / max mm)
E - Height to top of cab / rops (mm)	2604 / 2719	2631 / 2746	2657 / 2772	Hoogte tot bopunt van kajuit / rops (mm)
F - Min width with standard fenders (mm)		1 910		Minimum breedte met standaard modderskerms (mm)
<b>Tyres</b>				<b>Bande</b>
2WD Front Standard		Opt		2WD Voor Standaard
4WD Front Standard	13.6R24		13.6R28	4WD Voor Standaard
2WD Rear Standard		Opt		2WD Agter Standaard
4WD Rear Standard	480/70R34		18.4R34	4WD Agter Standaard

PRINT 2000 ☎ 011 893 3255

 Please consult your New Holland Dealer as these specifications may change without prior notice  
 Kontak u New Holland Handelaar om spesifikasies te bevestig aangesien spesifikasies sonder voorafkennisgewing kan verander


www.nhsa.co.za Tel 011 922 2300