

New Holland 8030 NEF Tractors
Models / Modelle 8030



Modern • Dynamic • Innovative
Modern • Dinamies • Innoverend

RSA SPECIFICATIONS
RSA SPESIFIKASIES

MODEL	8030 NEF	MODEL
ENGINE	FPT	ENJIN
Make	New Holland	Fabrikaat
Emmission Level (TIER)	II	Emissie Vlak (TIER)
Number of cylinders	4	Aantal silinders
Aspiration	Turbo Intercooled / Turbo tussenverkoeler	Aspirasie
Displacement (cm3)	4485	Verplasing (cm3)
Bore x Stroke (mmxmm)	104 x 132	Boor en Slag (mmxmm)
Rated Speed (rpm)	2,300	Aangeslane Spoed (rpm)
Air Cleaner Type	Dual Element Dry Type Filter, Two Stage Filtering	Lugfiltreer Tipe
Rated Power ISOTR14396 (kW / BHp)	90 / 122	Aangeslane Krag ISOTR14396 (kW / BHp)
ISO Max Torque (Nm@Rpm)	500@1350	ISO Maksimum Wringkrag (Nm@Rpm)
Torque Rise (%)	20%	Wringkrag Reserwe (%)
PTO Power (kW)	76	KAT (kw)
Block Type	FPT Family / FPT Familie	Blok Tipe
Oil Capacity (Litres)	10	Olie Kapasiteit (Liter)
TRANSMISSION		TRANSMISSIE
Constant Mesh	16 F x 4 R	Constant Mesh
Hi- Low Shift	Electro hydraulic / Elektro Hidroulies	Hi - Low Skakeling
Speed Range (30kph / 40kph)	30	Speed (30kpu / 40kpu)
PTO	540 Rpm Independent @ 1900	KAT-koppelaar
BRAKES		REMME
Type	Multi Wet Discs / Veelvoudige Nat Skyf	Tipe
System	Dual Pedal with Park Brake / Dubbel Pedale met Handrem	Sisteem
ELECTRICAL SYSTEM		ELEKTRIESE STELSEL
Voltage (Volt)	12	Spanning (Volt)
HYDRAULICS / LIFT		HIDROULIES / HYSER
Open / Closed Centre Remote Valves	Open Centre Hydraulic / Oop Senter Hidroulies	Oop / Geslote Baan Beheer Kleppe
Nr of External Control Valves	2	Hoeveelheid Eksterne Beheerkleppe
Nominal system pressure(bar)	182	Hidrouliese Sisteem Druk (bar)
Hydraulic pump	Gear Type fixed displacement / rat tipe vaste verplasing	Hidrouliese Pomp
Pump capacity (l/m)	37	Pomplewering (l/m)
With Auxiliary Pump (l/m)	N/A	Met addisionele pomp (l/m)
3 Point Hitch (Fixed Ends)	CAT II	Driepunthaak (Vaste Punte)
Lift Capacity (610mm) with one assisting ram (kg)	3949	Hysvermoë (610mm) Met een Hulp Silinder (kg)
Draft Sensing	Top Link Sensing	Dieptebeheer
CAPACITIES		KAPASITEIT
Fuel Tank Capacity (litres)	170	Brandstofstok (Liter)
STEERING SYSTEM		STUURSTELSEL
Type	Hydrostatic	Tipe
Pump	Gear Type	Pomp
Turning radius (w/o brakes) 4WD (mm)	4,040	Draaisirkel Sonder Remme 4WD (mm)
OPERATORS ENVIRONMENT		OPERATEURS OMGEWING
Grammar Seat	Standard	"Grammar" Sitplek
Canopy	Standard	Sondakkie
Roll Over Protection System (R.O.P.S.)	Standard	Oornrol Beskermings Stelsel (R.O.P.S.)
MASS		MASSA
4WD (kg)	4510	4WD (kg)
Ballast		Belading
Front (Standard / Maximum) kg	400	Voor (Standaard / Maksimum) kg
Rear (Standard / Maximum) kg	300	Agter (Standaard / Maksimum) kg
DIMENSIONS		AFMETINGS
Overall Length (mm)	4110	Langte (mm)
Height, Top of ROPS (mm)	2545	Hoogte-bokant van ROPS (mm)
Wheelbase (mm)	2520	Asafstand (mm)
Ground Clearance drawbar 4WD (mm)	430	Grondvryhoogte Trekstang 4WD (mm)
Track Width (Cen to Cen) Min. / Max. 4WD (mm) Front	1547 / 2248	Spoor Wydte (Mid tot Mid) Min. / Maks. 4WD (mm) Voor
Tyres		Bande
4WD Front Standard	14.9 x 28"	4WD Voor Standaard
4WD Rear Standard	18.4 x 38"	4WD Agter Standaard

