

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE – SX „S“**zglobni traktor, sva 4 ista kotača****mogućnost ugradnje Star Light kabine**

MODEL	SX 7800 S	SX 9400 S
Šasija	ACTIO™ oscilirajući ovjes +/- 15°; zglobni traktor; pogon na sva 4 kotača; reduktori na prednjim i zadnjim kotačima	
Motor – stupanj emisije	Yanmar – 3A	VM – 3A
Broj cilindara	4-16 ventila	4- turbo intercooler
Zapremina (CC)	3319	2970
Snaga KW/KS	52/71	64/87
Maksimalan broj okretaja	2500	2600
Okretni moment (Nm/okr)	236/1600	380/1000
Hlađenje	vodeno	vodeno
Rezervoar – kapacitet (lit)	50	50
Transmisijska jedinica	Mjenjač 32 brzine; 16 naprijed/nazad; ručica za brzu promjenu smjera	
PTO – kardansko vratilo	Zadnje, neovisno i sinhronizirano sa brzinom kretanja traktora 540/540 okr/min, hidraulično progresivno uključivanje	
Profil	1" 3/8 sa 6 žljebova	
Hidraulični sistem- sekundarni	1 dvosmjerna razvodnika, 1 direktni povrat (3 zadnja priključaka hidraulike)	
Radni tlak (bar)	160	
Hidraulični sis. dizanja	Zadnji 3-točkovni I kategorije	
Upravljač	Hidraulični sa 2 cilindra	
Kočnice	Hidraulične na sva 4 kotača (diskovi u uljnoj kupelji) parkirna kočnica	
Težina (Kg)		
Bez kabine	2165	2135
Sa kabinom	2255	2225
Gume	9.5 R20- standard	

STANDARDNA OPREMA: Blokada prvog i zadnjeg ili samo zadnjeg diferencijala (elektro-hidraulična kontrola); isključenje prednjeg pogona (elektro-hidraulična kontrola); hidraulični sistem sa jednom pumpom hidraulike; sekundarni hidraulični sistem upravljav pomoću 1 ručice; zaštitni sklopivi luk; sigurnosni prekidač na reverzeru i ručici PTO; digitalni zaslon km/h; zadnja vučna kuka podešiva po visini; prednja vučna kuka; kotači podešive širine

DODATNA OPREMA: Kabina klimatizirana Star Light; mogućnost izbora nekoliko tipova sekundarnog hidrauličnog sistema (do 6 priključaka hidraulike); hidraulični sistem dizanja sa kontrolom položaja i sile; mogućnost ugradnje utega na kotače; čelične prirubnice kotača; prednji bočni utezi; zadnja kuka – klizna, prednja zaštita „bull bar“; poluge hidraulike sa brzim kopčanjem; veliki izbor kotača raznih profila guma.