



SERIE Maxi	SCHEMA TECNICA	
	SERIE 9 MAXI	SERIE 10 MAXI
MOTORE DIESEL	JOHN DEERE 6800 cc 138 kw (185 cv), Turbo intercooler common rail TIER 3A (per Paesi Extra-UE) FPT NEF 6700 cc, 151 kw (205 cv), 6 cilindri, Turbo intercooler, STAGE V, AdBlue	
TRASMISSIONE	Idrostatica 4 ruote motrici con motori idraulici Poclain alle ruote	
CISTERNA ACQUA LAVORO	3500 lt oppure 4000 lt	4000 lt oppure 4500 lt
SOSPENSIONI	Anteriori e posteriori Pneumatiche attive + Idrauliche + Pneumatiche su barra	
FRENI	PARCHEGGIO: Negativo elettrico sulle ruote posteriori SERVIZIO: Idraulici alle ruote posteriori Optional Anteriori	
CAMBIO	Elettroidraulico a 2 velocità (0-20 km/h, 0-40 km/h)	
STERZATA	4 ruote sterzanti con 4 combinazioni	
CABINA	Categoria IV, pressurizzata, con aria condizionata riscaldata, n°2 filtri a carboni attivi, sedile pneumatico	
COMPUTER	ARAG o TRIMBLE con o senza GPS	
LUCE LIBERA DI LAVORO	1550 mm o 1700 o 1800 mm	
BARRA	Acciaio 24 - 27 - 28 - 30 mt (optional manica aria 24 - 27 - 28 mt) Alluminio 24 - 28 - 30 - 32 - 36 mt (optional manica aria 24 - 28 - 30 mt)	Acciaio 24 - 27 - 28 - 30 mt (optional manica aria 24 - 27 - 28 mt) Alluminio 24 - 28 - 30 - 32 - 36 mt (optional manica aria 24 - 28 - 30 mt)
DIMENSIONI	Lunghezza: 8200 mm Larghezza: 2550 mm (2700 mm barra alluminio) Altezza: 4200 mm Passo: 3200 mm	Lunghezza: 8800 mm Larghezza: 2550 mm (2700 mm barra alluminio) Altezza: 4450 mm Passo: 3650 mm
PESO	8400 - 8700 kg	8700 - 8900 kg
PNEUMATICI	270, 300, 310, 320, 340, 380, 420, 480	