Modello	M5-092		M-5112		
Modello					
-	ARCO	Cab	ARCO	Cab	
Motore					
Tipo motore	V3800-CR-TIE5				
Cilindrata/N°. Cilindri cm	3769/4				
Giri motore nominali rpm	2400	2600	2400	2600	
Potenza nominale (ECE R 120) hp(kw	93 (69)	95 (71)	107 (79)	115 (84.4)	
Regime motore alla coppia massima rpm	1500				
Capacità serbatoio carburante/capacità DEF-AdBlue	105/12				
Trasmissione	KUBOTA				
Tipo - inversore		elettroidraulico			
N° velocità	ROPS : F18 / R18 CABIN : F36 / R36 with Dual speed				
Velocità massima km/h	40 Eco				
Overdrive rpm		2095			
Gamme		3 gamme (H-L-C)			
Cambio principale	6 sincronizzate con mezza marcia				
Azionamento inversore	elettroidraulico con microprocessore di controllo				
Frizione principale	a dischi multipli in bagno d'olio, comandata elettro idraulicamente				
Tipo freni	Idraulici a dischi, 4 ruote frenanti				
Inserimento 4WD	elettroidraulico				
Bloccaggio differenziale A/P	a slittamento limitato				
Bloccaggio differenziale posteriore A/P	automatico elettroidraulico				
РТО					
Velocità rpm	540/540Eco; 540/1000				
Attivazione	Elettroidraulica				
Idraulica					
Capacità pompa idraulica l/mir	60	64	60	64	
Attacco a 3 punti (Cat. II)	Estremità dei bracci inferiori ad aggancio rapido, stabilizzatori telescopici				
Gestione	meccanica				
Capacità di sollevamento alle rotule ke	4.100				
N° distributori idraulici	Standard: 1 SE/DE + 1 SCD Massimo: 3				
Pneumatici standard A/P	F:360/70R24, R: 480/70R34				
Dimensioni & pesi					
Lunghezza mm		4.0)45		
Altezza mm	2681 (2077)	2681 (2077)	2681 (2077)	2645	
Larghezza min – max mm		2195			
Passo mm	2250				
Carreggiata Ant mm	1560–1660				
Post mn	1440–1790				
Raggio di sterzo (senza freno)		4200			
Peso trattore kg	3200	3500	3200	3500	