

Modello	M5-092		M-5112		
	ARCO	Cab	ARCO	Cab	
Motore					
Tipo motore	V3800-CR-TIE5				
Cilindrata/N°. Cilindri	cm ³	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	l	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 elettro idraulico				
PTO					
Velocità	rpm	540/540Eco; 540/1000			
Attivazione	Elettro idraulica				
Idraulica					
Capacità pompa idraulica	l/min	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	kg	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	4.045			
Altezza	mm	2681 (2077)	2681 (2077)	2681 (2077)	2645
Larghezza min - max	mm	2195			
Passo	mm	2250			
Carreggiata	mm	1560-1660			
	Post	1440-1790			
Raggio di sterzo (senza freno)	m	4200			
Peso trattore	kg	3200	3500	3200	3500