

VRTS

[STAGE V]

VIRTUS

115 | 125 | 135



[NOME IN CODICE]

VIRTUS



SAME

VIRTUS

		115	125	135	115 RVSHIFT	125 RVSHIFT	135 RVSHIFT
MOTORE							
Tipo		FARMotion 45	FARMotion 45 ULTRA	FARMotion 45	FARMotion 45 ULTRA		
Livello emissioni		Stage V		Stage V			
Cilindri / cilindrata	n°/cc	4 / 3849		4 / 3849			
Alesaggio / Corsa	mm	103 x 115.5		103 x 115.5			
Aspirazione		Turbo Intercooler	Turbo Intercooler VTG	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler VTG		
Iniezione @ pressione	Tipo	Common Rail a 2000		Common Rail a 2000			
Potenza nominale	kWCV	81,2 / 110	88,2 / 120	94,6 / 129	84,7 / 115	90,1 / 123	95,6 / 130
Potenza max.	kWCV	85,6 / 116	93 / 126	99,8 / 136	89,3 / 121	95 / 129	100,8 / 137
Potenza massima con BOOST	kWCV	93 / 126	100 / 136	105 / 143	93 / 126	100 / 136	105 / 143
Coppia massima / Coppia massima con BOOST	Nm	463 / 482	505 / 524	536 / 550	496 / 517	535 / 549	564 / 576
Incremento di coppia	%	26	27	27	35	33	33
Ventola di raffreddamento VISCO		▲		▲			
Ventola di raffreddamento e-VISCO		-	○			○	
Serbatoio carburante / AdBlue	l	160 / 12		160 / 12			
EAT	pneumatico	DOC + DPF + SCR		DOC + DPF + SCR			
TRASMISSIONE							
Trasmissione SDF		SDF T5350	SDF T5441	SDF T5441 RVS			
PowerShuttle con 5 diverse impostazioni		▲		▲			
POWERSHIFT							
Cambio di velocità	n°	5 marce x Powershift a 2 o 3 stadi		-			
N° di marce con Powershift a 2 stadi	n°	20 + 20	-	-	-		
N° di marce con Powershift a 2 stadi e riduttore		40 + 40	-	-	-		
N° di marce con Powershift a 3 stadi	n°	30 + 30		-			
N° di marce con Powershift a 3 stadi e riduttore		60 + 60		-			
Stop&Go		▲		-			
Powershift automatico (APS)		○	▲				
Velocità max.	km/h	40 ECO		-			
RVSHIFT							
Cambio di velocità			-			RVSHIFT	
N° di marce	n°		-			20 + 16	
Riduttore			-			○	
Cruise Control			-			▲	
Stop&Go con funzionalità avanzata			-			▲	
Powershift automatico (APS)			-			▲	
Velocità max.	km/h		-			40 ECO / 50 ECO	
PTO							
Comando elettroidraulico			▲			▲	
540/1000		▲	○			-	
540/540ECO/1000/1000ECO		○	▲			-	
540/540ECO/1000			-			▲	
Funzione PTO automatica posteriore			▲			▲	
Presà di forza con albero indipendente			○			○	
PTO anteriore 1.000			○			○	
SOLLEVATORE							
Sollevatore posteriore elettronico			▲			▲	
Capacità sollevamento posteriore (std/)	kg	5410	5000			5000	
Capacità sollevamento posteriore (opt)	kg	-	7000			7000	
Categoria del sollevatore posteriore	Cat.	II	II / IIIN			II / IIIN	
Sollevatore anteriore			○			○	
Capacità sollevatore anteriore	kg		3000			3000	
IMPIANTO IDRAULICO							
Portata pompa (std)	l/min	55	90			90	
Portata pompa (opt)	l/min	90	120 LS			120 LS	
Distributori posteriori	n°	3 / 4	3 / 4 / +1 deviatore			3 / 4 / 5 / +1 deviatore	
Power Beyond		-	○			○	
Distributori anteriori	n°	-	1			1	
Comandi distributori	Tipo	Meccanico		Meccanico + Elettronico			
FRENI							
Frenatura integrale			▲			▲	
Freno di stazionamento meccanico			▲			-	
Freno di stazionamento idraulico (HPB)			-			▲	
Frenatura idraulica del rimorchio			○			○	
Frenatura pneumatica del rimorchio			○			○	
Presà ABS			○			○	
Freno motore idraulico (HEB)		-	○			○	

▲ STD

○ OPT

- Non disponibile

		115	125	135	115 RVSHIFT	125 RVSHIFT	135 RVSHIFT
PONTE ANTERIORE							
Ponte anteriore	Misura		2			2	
Assale anteriore sospeso			○			○	
Angolo di sterzata	°		55			55	
Pompa indipendente per lo sterzo			▲			▲	
SDD			○			○	
Sistema ASM		-	○			○	
Innesto elettroidraulico 4RM			▲			▲	
Innesto elettroidraulico per bloccaggio differenziale			▲			▲	
CABINA							
Cabina a 4 montanti		TopVision	TopVision+		TopVision ^{Pro}		
Tetto ad alta visibilità			○			○	
Sospensione su Hydro Silent-Block			▲			▲	
Sospensione meccanica cabina		-	○			○	
Parabrezza apribile			○			○	
Lunotto termico		-	○			○	
Specchietti retrovisori telescopici e riscaldabili		-	○			○	
Climatizzatore manuale			○			○	
Sedile con sospensione meccanica			▲			▲	
Sedile con sospensione meccanica			○			○	
Sedile passeggero			○			○	
Funzioni aggiuntive			-			○ (pulsanti jolly e potenziometro)	
Comandi esterni per PTO e sollevatore			○			○	
iMonitor3 - Touchscreen 8"		-	○			○	
Luci di lavoro LED			○			○	
Staffa per monitor / dispositivo esterno			○			○	
DAB+ radio con Bluetooth			○			○	
Prese USB			▲			▲	
Vano refrigeratore		-	○			○	
DIMENSIONE							
Con pneumatici posteriori	Misura	480/70 R34"	480/70 R34"			480/70 R34"	
Passo	Mm	2480	2480			2510	
Lunghezza max.	Mm	4425	4500			4530	
Da centro assale posteriore a cabina	Mm	1985	2035			2035	
Altezza totale	Mm	2.735	2785			2785	
Larghezza	Mm	2209	2209			2209	
Peso	kg	4600	5000			5500	
Carico anteriore ammesso	kg	3000	3200			3200	
Carico posteriore ammesso	kg	5000	5000			5500	
Carico complessivo ammesso	kg	7500	8000			8500	

VRTS

[STAGE V]

VIRTUS
115 | 125 | 135

NUOVA TRASMISSIONE

- Nuova trasmissione RVSHIFT con 20+16 velocità Powershift
- Trasmissione Powershift con un massimo di 60+60 velocità con 3 stadi Powershift
- Assale anteriore sospeso e gestione ASM

NUOVO MOTORE

- Motore FARMotion 45 ULTRA
- Potenza massima con boost fino a 143 CV
- Potenza/coppia elevate anche ai bassi regimi del motore

NUOVA CABINA TOPVISION

- Sospensione meccanica cabina
- Disposizione ergonomica di tutti i comandi
- Visibilità a 360°

NUOVO SISTEMA IDRAULICO

- Fino a 120 l/min con circuito Load Sensing
- Configurazione mista di distributori (meccanici + elettronici)
- Fino a 10 distributori ausiliari posteriori, Power Beyond, 2 distributori ausiliari anteriori

Le specifiche tecniche e le immagini sono puramente indicative. SAME si riserva di apportare aggiornamenti in qualsiasi momento e senza obbligo di preavviso. Cod. 308.9003.1.1-0 - 12/2021

Scopri di più su same-tractors.com e dal tuo concessionario.



SAME è un marchio di SDF



SAME