



[NOMBRE EN CLAVE]

EXPLORER

■ STAGE I

70-80-90
Plataforma

■ STAGE III A

85-95-105
Plataforma



SAME

EXPLORER

DATOS TÉCNICOS		70	80	90	85	95	105
MOTOR							
Modelo		Serie SDF 1000			Serie SDF 1000		
Normativa de emisiones		Fase I			Fase III A		
Cilindros/Cilindrada	n.º/cm³	4/4000			4/4000		
Diámetro/Carrera	mm	105/115,5			105/115,5		
Admisión		Natural		Turbo		Turbo Intercooler	
Inyección a presión	Tipo	Directa a 800 bar			Directa 1200 bar		
Potencia máxima	kW/CV	54,5/74	64,1/87	69,3/94	62,5/85	70/95	78,4/106
Potencia nominal	kW/CV	54,5/74	64,1/87	69,3/94	62,5/85	70/95	75/102
Potencia máx. TDF	kW/CV	45,3/62	55,2/75	61/83	54,6/74	60,9/83	67,4/92
Par máximo	Nm	276	336	366	348	373	397
Incremento de par.	%	17%	21%	22%	28%	23%	22%
Depósito de combustible	l	90			90		
TRANSMISIÓN							
Transmisión		SDF T4350			SDF T4350		
INVERSOR MECÁNICO (LS)							
Inversor mecánico (LS)		▲			▲		
4 marchas (2/4 gamas)	n.º	8+8/16+16			8+8/16+16		
5 marchas (2/4 gamas)	n.º	10+10/20+20			10+10/20+20		
Velocidad mínima con superreductora (4/5 marchas)	km/h	0,51/0,44			0,51/0,44		
Velocidad máx. (4/5 marchas)	km/h	30/40			30/40		
POWERSHUTTLE (GS)							
PowerShuttle		-			○		
5 marchas (2/4 gamas)	n.º	-			10+10/20+20		
5 marchas Hi-Lo (2/4 gamas)	n.º	-			20+20 Hi-Lo/40+40 Hi-Lo		
Velocidad mín. con superreductora (5/5 marchas Hi-Lo)	km/h	-			0,44/0,38		
Velocidad máx.	km/h	-			40		
Stop&Go		-			▲		
ComfortClutch (embrague en palanca)		-			▲		
SenseClutch (Inversor regulable)		-			▲		
TDF							
540/1000		▲			▲		
540/540ECCO		○			○		
TDF sincronizada con eje independiente		○			○		
Embrague TDF		Hidráulico			Hidráulico		
Activación TDF		Mecánico			Mecánico (LS) / Electrohidráulico (GS)		
ELEVADOR							
Elevador trasero mecánico		▲			▲		
Elevador trasero mecánico con EasyLift		○			○		
Capacidad del elevador trasero (EST)	kg	3600			3600		
Capacidad del elevador trasero (OPC)	kg	4525			4525		
SISTEMA HIDRÁULICO							
Caudal de la bomba (EST)	l/min	55			55		
Caudal de la bomba (OPC)	l/min	68			68		
Distribuidores traseros	n.º	1/2/3			1/2/3		
FRENOS							
Frenado integral en las 4 ruedas		▲ (solo para 40 km/h)			▲ (solo para 40 km/h)		
Freno de estacionamiento mecánico		▲			▲		
Freno de remolque hidráulico		○			○		
EJE DELANTERO 4RM							
Eje delantero	Medida	2			2		
Angulo de giro	grados	55			55		
acoplamiento de la doble tracción		Mecánico			Mecánico (LS) / Electrohidráulico (GS)		
Activación bloqueo del diferencial		Mecánico			Mecánico (LS) / Electrohidráulico (GS)		
PUESTO DE CONDUCCIÓN							
Columna de dirección regulable		▲			▲		
Suspensión mecánica del asiento		○			○		
Techo solar		○			○		
Bastidor de seguridad		○			○		
Certificación FOPS		○			○		
Peso - sin lastre (4RM)	kg	3350			3350		
Carga total admisible (4RM)	kg	7000			7000		
DIMENSIONES Y PESOS 4RM							
Con neumáticos traseros	Medida	18.4 R34"			18.4 R34"		
Distancia entre ejes (4RM)	mm	2335			2335		
Longitud máx.	mm	4323			4323		
Eje trasero central - bastidor de seguridad	mm	1808			1808		
Altura total con bastidor de seguridad	mm	2583			2583		
Ancho	mm	2168			2168		
Peso - sin lastre (4RM)	kg	3350			3350		
Carga total admisible (4RM)	kg	7000			7000		

- ▲ ESTÁNDAR
- OPCIONAL
- No está disponible

Los modelos y las opciones pueden variar en función del mercado. Para obtener más información, póngase en contacto con su concesionario/distribuidor.

Para más información, visita same-tractors.com o póngate en contacto con tu concesionario.



SAME es una marca de SDF