

El equilibrio perfecto entre productividad y fiabilidad.

SAME FRUTTETO³ Natural es la combinación idónea de simplicidad y fuerza, un tractor compacto multifuncional con potencias comprendidas entre 50 y 75 caballos, 2RM o 4RM.

Gracias a las dimensiones reducidas y a la robustez de sus componentes, SAME FRUTTETO³ Natural es ideal tanto en los cultivos especializados como en los trabajos a pleno campo. Los motores SDF serie 1000, fiables y probados, aseguran una larga duración con bajos costes de funcionamiento.



FRUTTETO ³ Natural		50	55	65	75
MOTOR					
Emisiones		Tier3	Tier3	Tier3	Tier3
Fabricante		SDF 1000.3 W	SDF 1000.3 WT	SDF 1000.3 WT	SDF 1000.3 WTI
Cilindros/Cilindrada	núm./cm³	3/3000	3/3000	3/3000	3/3000
Aspiración natural		•	-	-	-
Aspiración turbocomprimida		-	•	•	-
Aspiración turbo-intercooler		-	-	-	•
Potencia máxima homologada (ECE R 120)	kW/CV	34.4/47	36.8/50	46/62	53/72
Régimen máximo (nominal)	r/min	2200	2200	2200	2200
Par máximo	Nm	172	213	240	265
Regulación del motor mecánica		•	•	•	•
Prefiltro de ciclón		0	0	0	0
Refrigeración por líquido		•	•	•	•
ilenciador debajo del capó con tubo de escape lateral		•	•	•	•
Capacidad del depósito de gasóleo	litros	65	65	65	65
Combustible biodiésel	%	B100	B100	B100	B100
CAMBIO MECÁNICO	70	5100	5100	5100	5100
incronizado		•	•	•	•
lúmero de velocidades	núm.	8+2	8+2	8+2	8+2
lúmero de velocidades con superreductor	núm.	12+3	12+3	12+3	12+3
elocidad mínima/vel. mínima con superreductor	km/h	2.4/0.38	2.4/0.38	2.4/0.38	2.4/0.38
/elocidad máxima	km/h	30	30	30	30
mbrague mecánico en seco, individual		•	•	•	•
DF TRASERA					
mbrague mecánico en seco, individual		•	•	•	•
Mando mecánico		•	•	•	•
DF 540		•	•	•	•
DF 540/540ECO		0	0	0	0
UENTE DELANTERO Y TRASERO					
onexión de la DT con mando mecánico		_	_	_	_
solo en versiones de 4RM)		•	•	•	•
loqueo de los diferenciales con mando mecánico		•	•	•	•
ngulo / radio de giro 2RM	grados/mm	70°/3390	70°/3390	70°/3390	70°/3390
ngulo / radio de giro 4RM	grados/mm	55°/4680	55°/4680	55°/4680	55°/4680
RENOS	grados/fillifi	33 74000	33 74000	33 74000	33 74000
reno de discos en baño de aceite		•	•	•	•
reno de estacionamiento mecánico		•	•	•	•
DIRECCIÓN					
Dirección hidrostática con bomba independiente		•	•	•	•
Caudal de la bomba de dirección	l/min	18	18	18	18
LEVADOR					
Categoría		<u> </u>	II	II	II
levador trasero mecánico		•	•	•	•
apacidad de elevación trasera	kg	2845	2845	2845	2845
ISTEMA HIDRÁULICO					
audal de la bomba (estándar)	l/min	31	31	31	31
Caudal de la bomba (opcional)	l/min	42	42	42	42
istema hidráulico de centro abierto		•	•	•	•
Nando mecánico de los distribuidores		•	•	•	•
vistribuidores hidráulicos auxiliares traseros	n° vías	2/4	2/4	2/4	2/4
UESTO DE CONDUCCIÓN	II VIGS	4 / 4	217	214	214
alancas de control lateral		•	•	•	•
rco abatible frontal		•	•	•	•
siento del conductor con suspensión mecánica		•	•	•	-
nstrumentación analógica		•	•	•	•
IEDIDAS Y PESOS					
eumáticos traseros de referencia		380/70R24	380/70R24	380/70R24	380/70R24
ongitud máx. con brazos	mm	3531	3531	3531	3531
ongitud máx. con brazos y arco abatido	mm	3768	3768	3768	3768
ncho	mm	1538	1538	1538	1538
istancia entre ejes (2RM/4RM)	mm	1996/2042	1996/2042	1996/2042	1996/2042
ncho del eje delantero (2RM/4RM)	mm	1297/1354	1297/1354	1297/1354	1297/1354
ncho del eje trasero	mm	1221	1221	1221	1221
ultura máx. con bastidor de seguridad	mm	2372	2372	2372	2372
Altura máx. hasta el capó	mm	1468	1468	1468	1468
reso (4RM/2RM)	kg	2550/2450	2550/2450	2600/2500	2650/2550
Carga máxima admisible (4RM/2RM)	kg	4800/3800	4800/3800	4800/3800	4800/3800
zarga maxima admisibie (+itiVI/ZITIVI)	ky	4000/3000	4000/3000	4000/3000	4000/3000

ESTÁNDAR ● OPCIONAL ○



