



- Motores SDF Serie 1000 Tier 3, turbo intercooler de 3 cilindros con sistema de inyección de alta presión.
- Cambio 12 AD + 8 AT con minirreductora.
- TDF de 3 velocidades: 540/540ECO/1000.
- Sistema hidráulico de centro abierto disponible con bomba de 42 +18 l/min y distribuidores hidráulicos de 6/8 vías con regulador de caudal.

- Frenos de dirección de cinta en baño de aceite y mando hidráulico servoasistido.
- Tamaño compacto y gran maniobrabilidad.
- Cadenas en seco con 4/5 rodillos por oruga que garantizan una amplia superficie de apoyo.

CV.
80



DATOS TÉCNICOS		CV.			
		80			
		C	N	M	L
MOTOR					
Emisiones		Tier 3	Tier 3	Tier 3	Tier 3
Fabricante		SDF	SDF	SDF	SDF
Cilindros/Cilindrada	n.º/cm³	3/3000	3/3000	3/3000	3/3000
Admisión		Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler	Turbo Intercooler
Potencia máxima (2000/25/CE) a 2200 rev/min	kW/CV	60,3/82	60,3/82	60,3/82	60,3/82
Par máximo a 1600 rev/min	Nm	310	310	310	310
Incremento de par	%	15,8	15,8	15,8	15,8
Gestión motor electrónica		•	•	•	•
Capacidad del depósito de gasoil	litros	73	73	73	73
INVERSOR					
Inversor mecánico		•	•	•	•
CAMBIO MANUAL					
Cambio de 4 marchas		•	•	•	•
Número de velocidades	n.º	8 + 8	8 + 8	8 + 8	8 + 8
Número de velocidades con superreductora	n.º	12 + 8	12 + 8	12 + 8	12 + 8
TOMA DE FUERZA TRASERA					
Control mecánico		•	•	•	•
TDF 540/540ECO		•	•	•	•
TDF 540/1000		o	o	o	o
FRENOS Y DIRECCIÓN					
Frenos laterales de dirección multidisco en baño de aceite		•	•	•	•
Frenos laterales de dirección de mando hidráulico servoasistido		•	•	•	•
Frenos de dirección de cinta en baño de aceite		•	•	•	•
Frenos de dirección de control hidráulico servoasistido		•	•	•	•
Freno de servicio de pedal		•	•	•	•
ELEVADOR					
Elevador trasero mecánico		•	•	•	•
Capacidad del elevador trasero	kg	2500	2500	2500	2500
SISTEMA HIDRÁULICO					
Caudal de la bomba	l/min	41,8 + 17,6	41,8 + 17,6	41,8 + 17,6	41,8 + 17,6
Distribuidores hidráulicos auxiliares traseros	n.º vías	6 / 8	6 / 8	6 / 8	6 / 8
PLATAFORMA					
Bastidor de seguridad plegable		•	•	•	•
Palancas de cambio centrales		•	•	•	•
Palanca inversor al lado del tablero (cambio 8 + 8)		•	•	•	•
Palanca inversor central (cambio 12 + 8)		•	•	•	•
Asiento del conductor con regulación mecánica		•	•	•	•
ORUGAS					
Cadenas en seco		•	•	•	•
Rodillos y ruedas de tensor de oruga en baño de aceite		•	•	•	•
Rodillos de apoyo para oruga	n.º	4	4	5	5
Rodillos de soporte para oruga	n.º	1	1	1	1
Tejas para oruga	n.º	33	33	35	35
Ancho de tejas (estándar/opcional)	mm	280	310	310 / 360	360 / 400
Superficie de apoyo (estándar/opcional)	cm²	7250	8370	9709 / 11275	11275 / 12528
DIMENSIONES Y PESOS					
Longitud máx. con brazos	mm	3192	3192	3192	3192
Ancho (estándar/opcional)	mm	1180	1279	1434 / 1484	1602 / 1642
Ancho de vía	mm	900	969	1124	1242
Altura máx. hasta el bastidor de seguridad	mm	2387	2387	2387	2387
Despeje	mm	242	242	242	242
Batalla	mm	1430	1430	1575	1575
Peso sin lastre (estándar/opcional)	kg	3284	3334	3487 / 3548	3540 / 3579

ESTÁNDAR • OPCIONAL ◦

CONCESIONARIO

www.lamborghini-tractors.com

Lamborghini Trattori es una marca de  SDF

