

SAME

TIGER COMPACT 46 | 50 | 55 | 60



La nueva serie Tiger Compact cuenta con una moderna zona de conducción diseñada de acuerdo con los últimos estándares de ergonomía. Concebida específicamente para los nuevos mercados emergentes, la gama consta de 4 modelos con potencias de 45 a 60 CV y con tracción en 2 o 4 ruedas. Estas máquinas son resistentes, pero tienen un aspecto contemporáneo y agresivo. Con su construcción robusta, motores y transmisiones probados y probados y elevadores traseros hidráulicos de alto

 **Tractocentro** COL

Línea nacional

018000413869

	46	50	55	60
MOTOR				
Tipo de motor	Simpson Estadio III A	Serie SDF 1000 Fase III A	Serie SDF 1000 Fase III A	Serie SDF 1000 Fase III A
Cilindros/Capacidad	3/2700 N°/cm³	3/3000 N°/cm³	3/3000 N°/cm³	3/3000 N°/cm³
Inyección	Natural	Natural	Intercooler turbo	Intercooler turbo
Potencia a velocidad nominal	33/45 kW/CV	36,8/50 kW/CV	40,4/55 kW/CV	44,1/60 kW/CV
Potencia Nominal SAEJ 1995	46,1344	51,2616	56,3888	61,516
Velocidad nominal	2200rpm			
Poder maximo	33/45 kW/CV	36,8/50 kW/CV	40,4/55 kW/CV	44,1/60 kW/CV
Aire acondicionado	ETS			
escape silenciado	con escape vertical (STD)			
Tuerca maxima	180 nm	184 nm	201 nm	221 nm
Capacidad del tanque de combustible	55 litros			
TRANSMISIÓN				
Transmisión	no sincronizado / sincronizado			
N° de velocidades	8+2 / 8+8			
Velocidad máxima	34 kilómetros por hora			
FRENOS Y DIRECCIÓN				
Tipo	sistema de frenado girling			
Freno de mano	Mecánico			
Dirección asistida hidrostática con bomba independiente	ETS			
Ángulo de dirección	2WD: 55° / 4WD: 51°			
SISTEMA HIDRÁULICO				
Elevador trasero	enganche trasero mecánico con sistema Easy Lift (STD)			
Entrega de la bomba	27 l/min	31 l/min	31 l/min	31 l/min
Distribuidores hidráulicos	2/4 N° de vías			
control distribuidor	Acoplamiento de válvula mecánica			
Capacidad de elevación delantera	1250kg	1600 kg	1600 kg	1600 kg
TOMA DE FUERZA				
embrague de toma de fuerza	embrague seco mecanico			
Velocidad	estándar: 540 / opcional: 540-540ECO - 540/1000 - 540+toma de fuerza inversa			
enganche de toma de fuerza	mecánico			
TAXI				
Taxi	Palancas de control laterales			
Telaio di sicurezza	ROPS de 2 postes (opcional)			
Instrumentación a bordo	Instrumentación analógica			
Suspensión	Asiento del conductor con suspensión mecánica (opcional)			
LLANTAS				
Neumáticos traseros	16,9 -28"	16,9 -28"	16,9 -28"	16,9 -28"
DIMENSIONES Y PESOS				
distancia entre ejes	(4WD/2WD) 1950/1920mm	1950/1920mm	1950/1920mm	1950/1920mm
Peso	con ROPS (4WD/2WD) 2500/2100 Kg	2500/2100 kg	2500/2100 kg	2500/2100 kg
Seguimiento mínimo-máximo	(4WD/2WD) 1488-1462 mm/1440 mm	1488-1462mm/1440mm	1488-1462mm/1440mm	11488-1462mm/1440mm
Ancho mín.-máx.	1800-1840 mm	1800-1840 mm	1800-1840 mm	1800-1840 mm
Longitud	3550mm	3550mm	3550mm	3550mm
Altura de la cabina	en la dirección 1634 mm	1634mm	1634mm	1634mm



Sedes

Medellín > Bogotá > Cali > Cúcuta
Villavicencio > Montería

Garantía

1 año o 1.200 horas de uso