

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	APACHE SOLIS 60RX 2WD (3cTp)
Motor	
Marca y modelo	Sonolika 3100 FLT
Tipo	Diésel – 4 tiempos Inyección directa
Categoría de potencia	60 HP
Número de Cilindros / Desplazamiento	3 / 2780 cm ³
Aspiración	Turboalimentado con intercambiador de calor
Sistema de enfriamiento	Por refrigerante Circulación forzada
Filtro de aire	En seco, dos elementos. Con alarma
Embrague	
Tipo	Dual (doble etapa) En seco
Accionamiento	Mecánico a pedal
Transmisión	
Tipo	Engrane constante
Número de marchas (A: Avance / R: Retroceso)	8 A + 2 R
Rango de velocidad (avance)	2,5 – 32,8 km/h
TDP trasera (Toma de potencia)	
Tipo	Semidependiente (embrague con dos etapas)
Velocidades [rpm]	540 Variable con avance
Frenos	
Freno principal (ruedas traseras)	A discos, en baño de aceite
Eje delantero	
Tipo	Tracción simple (TS)
Dirección hidrostática	Con circuito hidráulico independiente
Sistema hidráulico	
Tipo	Centro abierto
Caudal (L/min @ veloc. régimen)	33
Válvulas de control remoto de doble acción	2
Levante hidráulico de 3 puntos	
Categoría	II
Capacidad de levante en la rótula	2000 kgf
Sistema eléctrico	
Tensión	12 V
Puesto del operador	
Plataforma	Abierta
Estructura de protección contra riesgo de vuelco (ROPS)	Sí, rebatible
Techo rígido	Opcional
Neumáticos	
Delanteros	7.50 – 16
Traseros	14.9 – 28 R1

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	APACHE SOLIS 60RX 2WD (3cTp)
--------	---------------------------------

APACHE se reserva el derecho de realizar cambios en el diseño y las especificaciones, o realizar mejoras en cualquier momento sin aviso previo u obligación. Las especificaciones y las imágenes en este documento son tan precisas como se las conoce al momento de su publicación, y pueden estar sujetas a cambio sin previo aviso.