

S22

SOILS



DISEÑO MODERNO
Y ERGONÓMICO

FÁCIL Y ECONÓMICO
MANTENIMIENTO

MOTOR ITL
STAGE V

OPCIONES DE RUEDAS
AGRI/IND/TURF

ALTA EFICIENCIA Y
BAJOS CONSUMOS



EFICIENTE MOTOR
S-TECH FASE 



CATRON

























YANMAR

S22

Solis



CARACTERÍSTICAS 	
MOTOR 	
Motor	ITL GTV BB
Potencia	22
Cilindros	3
Aspiración	Natural
Cilindrada (cc)	1130 cc (1.13 ltr)
RPM (+/-25mm)	2700
Limpiador de aire	Dry with clogging sensor
Arranque en frío	Estándar
Torque (Nm)	55
Escape	Hacia abajo con silenciador en el motor
TRANSMISIÓN 	
Dirección	4 WD
Embrague	Embrague simple
Caja de cambios	6+2
Eje delantero	4WD
Transmisión	Malla deslizant
VELOCIDAD 	
Máxima (Km/h)	17.02 a 2950 rpm
Mínima (Km/h)	2.13 al ralentí
FRENOS 	
Frenos	De disco en baño de aceite
Accionamiento	Mecánico
Freno de mano	Independiente
Bloqueo del diferencial 	
Bloqueo del diferencial	Sí, accionamiento con el pie
TDF 	
TDF (rpm)	540, 1000
TDF (accionamiento)	Mecánico
DIRECCIÓN 	
Dirección	Dirección asistida
SISTEMA ELÉCTRICO 	
Batería	12V, 65 Ah
Alternador	12V, 42 A
Enchufe siete pines	Estándar
SISTEMA HIDRÁULICO 	
Enganche de tres puntos	Cat 1-N
Distribuidores traseros	1 distribuidor/2 salidas
Capacidad máxima de elevación	600 Kg
Caudal de bombas (LPM)	13.7

CARACTERÍSTICAS 			
SEGURIDAD 			
Interruptor seguridad TDF	Estándar		
Interruptor seguridad arranque	Estándar		
Interruptor seguridad embrague	Estándar		
CAPACIDAD +/-5% 			
Depósito de combustible (L)	26		
RADIO DE GIRO 			
Sin frenos (con ruedas base)	3.28 (lazo derecho) 3.15 (lado izquierdo)		
RUEDAS 			
Delanteras	6.00-12		
Traseras	8.30-20		
DIMENSIONES Y PESO +/-5% 			
Peso (Kg)	1070		
Distancia entre ejes (mm)	1560		
Longitud (mm)	2750		
Anchura (mm)	1075 (max) - 1050 (min)		
Altura (mm) hasta arco de seguridad	1940		
Despeje mínimo al suelo (mm)	230		
Pisada delantera (mm)	875		
Pisada trasera (mm)	830		
OTROS 			
Indicador de combustible	Estándar		
Enganche delantero	Estándar		
Contrapesas	Delanteras 30 Kg - 2 x 15 Kg		
Enganche trasero	Sí		
Arco de seguridad (ROPS)	Sí		
OPCIONALES 			
Cabina	No		
Ruedas			
			
Radial Agri: Del Tras Del6.5/80-12 Tras 280/70 R18	Turf: Del Tras 23x8.50-12 33x15.5-16.5	Ind: Del Tras 23x8.50-12 33x15.5-16.5	GALAXY PRO FRONT 220/55R12 REAR 280/70R16
Pala cargadora		Sí (opcional)	

*Los datos y las especificaciones están sujetos a cambios sin ningún aviso debido a las continuas mejoras de producto y desarrollo. Todas las medidas y dimensiones son con las ruedas base.

SELLO DE CONCESIONARIO



CATRON INTERNACIONAL
Av. Ausias March, 222
46026 Valencia

96 339 03 10 | www.catron.es | info@catron.es