

**Solis**

# EL FUTURO ES AHORA

MOTOR TURBOALIMENTADO DE ALTO DESEMPEÑO DE 4 CILINDROS



ESTILO EUROPEO AERODINÁMICO Y MODERNO



PESOS FRONTALES ADAPTADOS EN LA FÁBRICA



LÁMPARAS ELEGANTES DE PROYECTOR GEMELO CON DRL



FRENOS INMERSOS EN ACEITE SÚPER FUERTES



TRANSMISIÓN DEL LANZADOR DE RED SINCÓNICA



PISO PLANO Y UNA PLATAFORMA MÁS ANCHA



CAPACIDAD DE ELEVACIÓN HIDRÁULICA 2500 KG (3000 KG OPCIONAL)



**9220**  
SHUTTLE XL



SHUTTLE XL

SUPER SYNCHRO >>> CAMBIO DE MARCHAS MÓVIL >>>

[www.solistractores.mx](http://www.solistractores.mx)

CARACTERÍSTICAS	Solis 9220 Shuttle XL
<b>MOTOR</b> 	
Tipo de motor	Turboalimentado de cuatro cilindros
Categoría de la potencia	90
Emisión	Etapa 2
No. de cilindros	4
Aspiración	Turboalimentado
Capacidad cúbica (cc)	4087
RPM nominales	2200
Limpiador de aire	Tipo seco
Torque máximo (Nm)	339@1300
Escape	Tiro ascendente/descendente (opcional)
Silenciador	Bajo el capó
<b>TRANSMISIÓN</b> 	
Tracción	4WD
Embrague	Embrague doble
Caja de transmisión	12F+12R
Eje frontal	4WD
Transmisión	Transmisión del lanzador de red sincrónica
<b>VELOCIDAD (HACIA ADELANTE)</b> 	
Velocidad máxima (Km/Hr)	35.73 a 2200 ERPM
Velocidad mínima (Km/Hr)	1.69 a 2200 ERPM
<b>FRENOS</b> 	
Frenos	Freno inmerso en aceite
Tipo de activación	Mecánico
Freno de mano	Mecánico, de mano
<b>BLOQUEO DEL DIFERENCIAL</b> 	
Bloqueo del diferencial	Estándar
<b>PTO [Toma de fuerza]</b> 	
PTO (RPM)	540/540E y 540/1000 (opcional)
PTO (activación)	Mecánico
<b>DIRECCIÓN</b> 	
Dirección	Energía
<b>ELECTRICIDAD</b> 	
Batería	12V, 110 Ah
Alternador	12V, 90 Amp
Conector de remolque de siete clavijas	Salida 12V
<b>ELEMENTOS HIDRÁULICOS</b> 	
Unión de 3 puntos	CAT-II
Barras de soporte	Ajustable
Capacidad de elevación hidráulica (Kg)	2500 (3000 opcional)
Circuito hidráulico auxiliar	2DA/2SA

CARACTERÍSTICAS	Solis 9220 Shuttle XL
<b>INTERRUPTOR DE SEGURIDAD</b> 	
Interruptor de seguridad de la PTO	Estándar
Interruptor de seguridad en neutro	Estándar
<b>CAPACIDAD (litros) (+/-5%)</b> 	
Tanque de combustible (litros)	65
<b>RADIO DE GIRO</b> 	
Sin frenos (m)	4.79
<b>NEUMÁTICO</b> 	
Frontal	12.4 - 24
Posterior	18.4 - 30
<b>DIMENSIONES Y PESO (+/-5%)</b> 	
Peso (kg)	3310
Distancia entre los ejes (mm)	2340
Largo total (mm)	4270
Ancho total (mm)	1975-2375
Altura (mm) hasta el ROPS	2730
Distancia mínima desde el suelo (mm)	400
Vía delantera (mm)	1490-1850
Vía posterior (mm)	1505-1905
<b>OTROS</b> 	
Medidor del combustible	Estándar
Gancho de remolque frontal	Estándar, pesos frontales integrados
Pesos frontales con lastre estándar	Frontal - 30*2+25*4 Posterior - 34*2 (uno en cada neumático posterior)
Enganche para remolque	Barra de tracción oscilatoria con enganche de remolque rotatorio
Protección en caso de vuelcos	Estándar
<b>CARACTERÍSTICAS OPCIONALES</b> 	
Cabina	Opcional
Guardafango frontal	Opcional
Tamaño opcional de los neumáticos	1) Neumático frontal: 12.4x241 Neumático posterior: 18.4x30 (R-2) 2) Neumático frontal: 320/85R24   Neumático posterior: 460/85R30 4) Neumático frontal: 9x161 Neumático posterior: 18.4x30 5) Neumático frontal: 9x161 Neumático posterior: 13.6x38 6) Neumático frontal: 13.6x241 Neumático posterior: 16.9x34 7) Neumático frontal: 12.4x24 Neumático posterior: 340 / 85 R38
Pesos frontales y posteriores	Frontal 25x2 Pesos posteriores: 2x34 Kg en cada neumático

\*Los datos y las especificaciones pueden cambiar sin ninguna notificación anticipada debido a mejoras y al desarrollo continuo del producto. Todas las dimensiones se especifican con neumáticos estándar.

Con una mayor capacidad de elevación de hasta 3000 kg, el altamente funcional Solis 9220 Shuttle XL proporciona transmisión sincronizada para facilitar una mayor productividad al operador. Los elementos ergonómicos de avanzada y el diseño elegante de este tractor no solo que lo hacen estéticamente agradable mientras que mantiene un buen desempeño en el campo, sino que también es capaz de proporcionar una mayor productividad agrícola. Diseñado para facilitar todo su potencial en muchos acres agrícolas, Solis 9220 Shuttle XL demuestra un poder excepcional en el campo.



Sello del concesionario

INTERNATIONAL TRACTORS LIMITED

Oficina de negocios internacionales: Teri School of Advanced Studies, Plot No.10, Institutional Area, Vasant Kunj, New Delhi-110070 (India)  
Teléfono: +91 11 66 45 5200 | Trabajo: Jalandhar Road, Hoshiarpur -146022, Punjab (India) | Teléfono: +91 -01882-522220/ 522221  
Fax: +91- 01882-522222 | Correo electrónico: info@solisworld.com | URL: www.solistractores.mx