

EL FUTURO ES AHORA

MOTOR TURBOALIMENTADO DE 4 CILINDROS CON INTERENFRIADOR



ESTILO EUROPEO AERODINÁMICO Y MODERNO



PESOS FRONTALES ADAPTADOS EN LA FÁBRICA



PROYECTOR GEMELO ELEGANTE CON DRL Y LÁMPARAS LED



TRACTOR PESADO CON UNA DISTANCIA MÁS LARGA ENTRE EJES PARA UNA MEJOR ESTABILIDAD



PLATAFORMA ABIERTA Y MÁS ANCHA



TRANSMISIÓN DEL LANZADOR DE RED SINCRÓNICA



CAPACIDAD DE ELEVACIÓN HIDRÁULICA 3500 KG



















110.20



SHUTTLE XL

SUPER SYNCHRO CAMBIO DE MARCHAS MÓVIL

CARACTERÍSTICAS	SOLIS 110.20 ROPS
MOTOR 	
Categoría de la potencia	110 HP
No. de cilindros	4
Desplazamiento cc	4087
Aspiración	Turboalimentado con un interenfriador
Diámetro/carrera (mm)	105/118
RPM nominales	2200
Limpiador de aire	Limpiador de aire seco
Torque máximo	430@1300
TRANSMISIÓN 	
Tracción	4WD
Embrague	Embrague doble
Caja de transmisión	12F + 12R
Transmisión	Transmisión del lanzador de red sincrónica
VELOCIDAD (HACIA ADELANTE) 	
Velocidad mínima (km/h)	1.67 a 2200 ERPM
Velocidad máxima (km/h)	34.86 a 2200 ERPM
Asiento del conductor	Suspensión mecánica
FRENOS 	
Frenos	Frenos de disco húmedos
Freno de mano	Mecánicos
Tipo de activación	Frenos hidráulicos
BLOQUEO DEL DIFERENCIAL 	
Bloqueo del diferencial	Mecánicos (de pedal)
PTO [Toma de fuerza] 	
PTO (RPM)	540/540E 540/100 (opcional)
PTO (activación)	Mecánicos
DIRECCIÓN 	
Dirección	Energía
ELECTRICIDAD 	
Batería	12V, 110Ah
Alternador	12V, 90Amp
Conector de remolque de siete clavijas	Estándar
ELEMENTOS HIDRÁULICOS 	
Control de la posición	Estándar
Control de tiro automático	Estándar
Unión de 3 puntos	Estándar

CARACTERÍSTICAS	SOLIS 110.20 ROPS
Capacidad de elevación hidráulica (Kg)	3500
Circuito hidráulico auxiliar	2DA / 2SA
INTERRUPTOR DE SEGURIDAD 	
Interruptor de seguridad en neutro	Estándar
Interruptor de seguridad de la PTO	Estándar
Interruptor de seguridad del acoplamiento	Estándar
CAPACIDAD APROXIMADA (LITROS) (+/-5%) 	
Tanque de combustible (litros)	117
RADIO DE GIRO PULGADAS (m) 	
Sin frenos	6,2
NEUMÁTICO 	
Neumáticos	Frontal: 380/85R24 Posterior: 460/85R34
DIMENSIONES Y PESO (+/-5%) 	
Peso bruto (kg)	4085
Distancia entre los ejes (mm)	2375
Largo total (mm)	4311
Ancho total (mm)	2255
Altura (mm) hasta el ROPS	2690
Distancia mínima desde el suelo (mm)	455
Vía delantera, (mm), mín.-máx.	1762
Vía posterior, (mm), mín.-máx.	1724
OTROS 	
Medidor del combustible	Estándar
Placa de inscripción con luz	Estándar
Gancho de remolque frontal	Estándar
Pesos frontales y posteriores	Peso de la base de 72 kg + 31*8 posterior-40x1 (cada neumático)
Barra de tracción	Estándar
ROPS [Sistema de protección en caso de vuelco]	Estándar
Cubierta	Opcional
Cabina	Opcional
CARACTERÍSTICAS OPCIONALES 	
Guardafango frontal	Estándar
Peso adicional opcional	Frontal: 2x31 Kg Posterior: 40x1 cada neumático 140x2 cada neumático
Freno del remolque	HTB

*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.

El tractor Solis 110.20 ROPS se diseñó para todos los terrenos. Un motor poderoso, un rango operativo largo y durabilidad garantizan que terminará el trabajo, a toda costa. Con un apoyo excepcional y un desempeño inigualable, Solis 110.20 ROPS puede hacer que tenga éxito en todos sus proyectos. Descubra la máquina que se fabricó para durar.



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