

2026







TRACTORES


















Tractor Sonalika DI 32



Modelo	Potencia	Tracción y Embrague	Características Clave y Enfoque Operativo
Sonalika DI 26	26 HP*	<ul style="list-style-type: none"> • Alta capacidad de tracción estándar. • Diseño robusto para tareas exigentes. 	<ul style="list-style-type: none"> • Tecnología Avanzada: Líder en su segmento con motor altamente eficiente. • Versatilidad: Excelente desempeño en labranza, siembra y cosecha en campos de todo tamaño. • Economía Operativa: Bajo consumo de combustible y mantenimiento simplificado que reduce costos a largo plazo.
Sonalika DI 32	32 HP	<ul style="list-style-type: none"> • 4WD (Tracción integral superior en terrenos difíciles). • Embrague Individual para control preciso de implementos. 	<ul style="list-style-type: none"> • Toma de Fuerza (TDF): Dependiente, permitiendo una conexión sencilla y eficiente de accesorios. • Cultivos Especializados: Optimizado para arándanos, frambuesas, hortícolas, flores e invernaderos gracias a su diseño compacto. • Configuración: Opciones de neumáticos radiales o convencionales según el terreno.

			
Radial Agri: Front Rear	Turf: Front Rear	Ind: Front Rear	GALAXY PRO
6,5/80-12 280/70 R18	23x8,50-12 33x15,5-16,5	23x8,50-12 33x15,5-16,5	Front 220/55 R12 Rear 280/70 R16

FEATURES	S32 XTRA
ENGINE 	
Engine Type	Mitsubishi Motor
HP Category	30
No. of Cylinders	3
Aspiration	Natural
Cubic Capacity (cc)	1318
Rated RPM (+/-25mm)	3000
Air Cleaner	Dry with clogging sensor
Cold Start	Standard
Max Torque (Nm)	82 Nm(±5%) 2000
Exhaust	Underhood downdraft
TRANSMISSION 	
Drive	4 WD
Clutch	Single Clutch
Gearbox	6 Forward + 2 Reverse
Front Axle	4WD
Transmission	Sliding Mesh
BRAKES 	
Brakes	Oil immersed Brake
Type of Actuation	Mechanical
Parking Brake	Latch Type
Differential Lock 	
Differential Lock	Yes, Foot Operated
PTO 	
PTO (rpm)	540, 1000
PTO (actuation)	Mechanical
STEERING 	
Steering	Power steering
ELECTRICAL 	
Battery	12V, 65 Ah
Alternator	12V, 42 A
Seven Pin Trailer Socket	Standard
HYDRAULICS 	
3 Point Linkage	Cat 1-N
Stay Bars	Anchor Chain
Additional hydraulic circuit	1 DA
Hydraulic Lifting Capacity	600 Kg
Lift Rods	Standard
Litre per Minute(LPM)	14,8

FEATURES	S32 XTRA
SAFETY SWITCH 	
PTO Safety	Standard
Neutral Safety Switch	Standard
Clutch Safety Switch	Standard
CAPACITY (LTRS)(+/-5%) 	
Fuel Tank (Lit)	26.5
TURNING RADIUS 	
Without brakes (m) as per standard tyres	3.3
TYRE 	
Front	7-14
Rear	8.3-24
DIMENSION & WEIGHT(+/-5%) 	
Weight (Kg)	1200
Wheel Base (mm)	1560
Total Length (mm)	2725
Total Width (mm)	1413
Height (mm) Up to ROPS	2100
Min Ground Clearance (mm)	280
Front Track (mm)	1200
Rear Track (mm)	1202
OTHERS 	
Fuel Indicator Gauge	Standard
Front Tow Hook	Standard
Front & Rear Weights with std. Ballast	Provision only
Trailer Hitch	Drawbar / Optional Towbar
OPTIONAL FEATURES 	
Cabin	Optional
ROPS	Optional

Tractor Sonalika DI 26



"Capacidad (Ltrs)(+/-5%) aproximadamente"	Depósito de Combustible	29 lts
	Aceite Motor (Lit)	4.2 lts
	Refrigerante (Lit)	3.5 lts
	Aceite de Transmisión + Aceite	18

DI - 26

Diámetro de Giro	Hidráulico	
	Diámetro de Giro con Frenos (m)	5,54
	Diámetro de Giro sin Frenos (m)	6,35

Neumáticos	Frontal	6-12
	Trasero	8.3-20

Dimensiones y Peso (+/-5%)	Neumáticos Agrícola	
	Peso (kg)	1055
	Distancia en tres ejes (mm)	1560
	Longitud Total (mm)	2705
	Ancho Total (mm)	1058
	Altura (mm)	2153 Con ROPS
	Altura después de Doblar (mm)	1300
	Min Distancia al piso (mm) min Frente (mm)	320 (Eje trasero mas bajo pt) 894

Otros	Indicador de Combustible	Si
	Gancho Remolque Frontal	Si
	Peso Delantero	30 Kgs
	Enganche de Remolque	Enganche de Remolque Fijo
	ROPS	Si los marcados
	Barra de Tiro	Si

Tractor Sonalika DI 26

Motor	Tipo de Motor	3 Cilindros, Mitsubishi S3L2,4, Refrigerado x agua
	HP	26 Hp
	Diámetro/Carrera	78/92
	N° de Cilindros	3
	Aspiración	Aspiración Natural
	Cilindrada (cc)	1318cc
	RPM nominal (+/-25mm)	2700
	Filtro de Aire	Tipo Seco
	Partida en Frío	Si
	Máximo Torque RPM (Nm)	82
Escape	Silenciador bajo capot/hacia Abajo.	
Transmisión	Conducción	4WD
	Embrague	Embrague Simple
	Embrague Día (mm)	224
	Eje delantero	4WD
	Transmisión	6F+2R
Velocidad (Adelante)	Máxima Velocidad (Kmph)	17,05
	Mínima Velocidad (Kmph)	1,53
Velocidad (Marcha atrás)	Máxima Velocidad (Kmph)	8,6
	Mínima Velocidad (Kmph)	1,96
Frenos	Frenos	En Aceite
	Tipo de Accionamiento	Accionado Mecánicamente
	Freno de Mano	Si Tipo Latch
Bloqueo de Diferencial	Bloqueo de Diferencial	Si de Pedal
Toma Fuerza	Toma Fuerza (RPM)	"540@2080 ERPM, 540 E @ 1410 ERPM, 1000@1515 ERPM"
	Toma Fuerza (actuador)	Accionado Mecánicamente
Dirección	Dirección	Dirección asistida
Eléctrico	Batería	12V, 50A
	Alternador	12V, 40A
	Enchufe de remolque 7 pin	Si
Hidráulico	Tercer Punto	Si, Categoría-1
	Capacidad Elevación Hidráulica	600 Kg.
	Circuito Hidráulico Auxiliar	1DA
	Bomba Hidráulica (LPM)	13,068
	Bomba de Dirección (LPM)	Accionado con Hidráulico LPM
Barras de Elevación	Barras de Elevación Ajustable	
Interruptor de Seguridad	Interruptor Seguridad Embrague	Si
	Interruptor Seguridad Toma Fuerza	No
	Interruptor de Seguridad Neutral	No

TRACTOR SONALIKA 75

MODELO WT - 75 4X4 AGRÍCOLA

El Tractor Sonalika WT 75 4x4 representa el equilibrio perfecto entre **rendimiento y versatilidad en un solo paquete**. Se consolida como una verdadera joya de la maquinaria agrícola moderna, minuciosamente diseñada para combinar una potencia óptima con la flexibilidad operativa que los agricultores de hoy exigen para elevar su productividad.



Tractor Sonalika 75 Agrícola



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFICIALES

COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
Motorización y Potencia	
Motor Diésel	Marca Sonalika , Modelo DS Turbo
Tipo de Motor	Inyección directa, 4 tiempos
Potencia Nominal	75 HP
Sistema de Refrigeración	Enfriado por agua
Transmisión y Tren Motriz	
Caja de Cambios	Marchas 12 x 12 con inversor de marchas integrado
Transmisión	Sincronizada
Embrague	Independiente con prensa doble
Diferencial	Con bloqueo mecánico accionado por pedal trasero
Tracción Delantera	4x4 con reductores finales
Velocidad Mínima de Trabajo	0,91 km/h
Sistemas Hidráulicos, de Levante y TDF	
Dirección	Hidrostática
Bomba Hidráulica	Caudal máximo de 45.0 L/min

Tractor Sonalika 75 Agrícola



COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
Capacidad Máx. de Levante	2.500 kg a 600 mm de acoples telescópicos
Toma de Fuerza (TDF)	540 rpm / 540 Eco
Válvulas de Control Remoto	2 válvulas de doble acción con enganche rápido
Dimensiones, Pesos y Equipamiento	
Rodados (Neumáticos)	Delanteros: 280/85 x 24 Traseros: 420/85 - 30 R1 (12 telas)
Frenos	Húmedos con 5 discos en baño de aceite
Peso Operativo Total	3.440 kg
Altura Máxima al Tablero	1.450 mm
Equipamiento Eléctrico	Sistema corta corriente y toma corriente de fábrica incluidos

TRACTOR SONALIKA DI 50

POTENCIA Y VERSATILIDAD AGRÍCOLA DE ALTO NIVEL

El Tractor Sonalika DI 50 es una pieza fundamental en el mundo de la maquinaria agrícola que destaca por su rendimiento excepcional y versatilidad en el campo. Diseñado como una inversión sólida para agricultores que buscan optimizar su productividad, este modelo combina un control preciso y una excelente economía operativa a largo plazo.

BENEFICIOS CLAVE PARA EL AGRICULTOR

- **Economía a Largo Plazo:** Su diseño mecánico simplifica el mantenimiento predictivo y reduce significativamente los costos operativos diarios.
- **Adaptabilidad:** Capaz de diversificar las operaciones del campo agrícola con estabilidad en cualquier condición adversa de suelo o cultivo.



Tractor Sonalika DI 50



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFICIALES

COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
Motorización y Rendimiento	
Potencia del Motor	50 HP — Potencia excepcional para tareas de alta exigencia.
Eficiencia Operativa	Bajo consumo de combustible y facilidad de mantenimiento.
Transmisión, Tracción y Control	
Sistema de Tracción	4WD (Tracción en las 4 Ruedas) . Agarre superior en terrenos diversos y estabilidad constante.
Caja de Cambios	8 × 2 — Amplia variedad de velocidades y marchas para adaptación precisa al terreno.
Tipo de Embrague	Embrague Dual — Permite el uso independiente de implementos y accesorios para mayor control.
Sistemas de Acople y Aplicaciones	
Toma de Fuerza (TDF)	Independiente — Conexión eficiente, precisa y segura de implementos agrícolas.
Opciones de Neumáticos	Disponibilidad en configuraciones Radiales o Convencionales según la explotación.
Aplicaciones Principales	Optimizado para labores de rastradura , uso de rotovatores y tritadoras de diferentes cortes.

Tractor Sonalika DI 50



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFICIALES

COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
Motorización y Rendimiento	
Potencia del Motor	50 HP — Potencia excepcional para tareas de alta exigencia.
Eficiencia Operativa	Bajo consumo de combustible y facilidad de mantenimiento.
Transmisión, Tracción y Control	
Sistema de Tracción	4WD (Tracción en las 4 Ruedas) . Agarre superior en terrenos diversos y estabilidad constante.
Caja de Cambios	8 x 2 — Amplia variedad de velocidades y marchas para adaptación precisa al terreno.
Tipo de Embrague	Embrague Dual — Permite el uso independiente de implementos y accesorios para mayor control.
Sistemas de Acople y Aplicaciones	
Toma de Fuerza (TDF)	Independiente — Conexión eficiente, precisa y segura de implementos agrícolas.
Opciones de Neumáticos	Disponibilidad en configuraciones Radiales o Convencionales según la explotación.
Aplicaciones Principales	Optimizado para labores de rastradura , uso de rotovatores y tritadoras de diferentes cortes.

TRACTOR SONALIKA DI 60

RENDIMIENTO, POTENCIA Y CONFORT EN UN SOLO PAQUETE

El Tractor Sonalika DI 60 es una máquina agrícola de alto calibre diseñada para satisfacer plenamente las exigentes demandas de la agricultura moderna. Con una potencia superior y características técnicas avanzadas, este tractor se consolida como una inversión robusta y confiable para optimizar el rendimiento en operaciones a gran escala, destacando especialmente en tareas pesadas de preparación de suelos.

DISEÑO CENTRADO EN EL OPERADOR Y VERSATILIDAD

- **Ergonomía de Primera Clase:** Equipado con una cabina confortable y mandos distribuidos de forma intuitiva para reducir la fatiga en jornadas extensas.
- **Diversificación del Campo:** Su versatilidad permite transicionar perfectamente desde tareas de labranza pesada hasta operaciones de transporte en general.



Tractor Sonalika DI 60

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFICIALES

COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
Motorización y Combustible	
Potencia del Motor	60 HP — Fuerza excepcional de alto impacto y productividad.
Sistema de Inyección	Inyección Directa — Optimiza el rendimiento térmico y reduce el consumo de combustible.
Eficiencia Operativa	Bajo costo de mantenimiento con un notable ahorro a largo plazo.
Transmisión, Tracción y Control	
Sistema de Tracción	4WD (Tracción Integral) — Máximo agarre y estabilidad en terrenos adversos y pendientes.
Caja de Cambios	8 x 2 — Configuración versátil de marchas y velocidades para un control preciso.
Tipo de Embrague	Embrague Dual — Control y uso independiente de implementos acoplados.
Sistemas de Acople y Enfoque Agrícola	
Toma de Fuerza (TDF)	Independiente — Conexión altamente eficiente y precisa para accesorios agrícolas.
Opciones de Neumáticos	Personalizables entre configuraciones Radiales o Convencionales .
Aplicación Estrella	

COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
	Ideal para Labores de Aradura y tareas rigurosas de preparación de suelos.

TRACTOR SONALIKA WT 105

MODELO WT 105 4x4 — POTENCIA Y EFICIENCIA ABSOLUTA

El Tractor Sonalika WT 105 4x4 es una verdadera obra maestra de la maquinaria agrícola, diseñado específicamente para elevar el rendimiento de los agricultores a nuevos niveles de excelencia. Este modelo tope de gama destaca por su gran fuerza estructural, un tren motriz de alta resistencia mecánica y un caudal hidráulico sobresaliente para los implementos más demandantes del mercado.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFICIALES

COMPONENTE / SISTEMA	ESPECIFICACIÓN DETALLADA
Motorización de Alto Calibre	
Potencia Absoluta	105 HP a 2.200 rpm
Configuración del Motor	Diésel, Turboalimentado , 4 cilindros en línea
Arquitectura de Culatas	Culatas independientes
Sistema de Inyección	Inyección Directa de alta precisión marca Bosch
Refrigeración	Sistema de refrigeración por agua
Transmisión, Tracción y Frenado	
Caja de Cambios	Marca premium CARRARO con 12 x 12 marchas e inversor integrado
Tipo de Embrague	Doble con disco de Cerámica (alta durabilidad y resistencia térmica)
Tracción Trasera	Equipada con reductores finales robustos
Sistema de Frenos	Frenos en baño de aceite (seguridad y larga vida útil)
Sistemas Hidráulicos, de Levante y TDF	
Caudal Hidráulico	75 litros por minuto (alto desempeño para herramientas hidráulicas)
Capacidad de Levante Máx.	3.500 kg

COMPONENTE / SISTEMA**ESPECIFICACIÓN DETALLADA****Categoría de Brazos**

Categoría N° 2

Válvulas Control Remoto**3 válvulas** de control a distancia**Toma de Fuerza (TDF)**

Regímenes 540 y 540 E (Económica). Tipo Independiente

Dimensiones, Pesos y Habitáculo**Peso Estructural****4.100 kg** (Excelente transferencia de peso al suelo)**Dimensiones Totales**

4.185 mm (Largo) x 1.836 mm (Ancho) x 2.350 mm (Alto)

Rodados (Neumáticos)

Traseros: 460/85-R34 (18.4 x 34) | Frontales: 380/85-R24 (14.9 x 24)

Protección de SeguridadEstructura **ROPS** (Arco de protección anti-vuelco) incluida de fábrica**Habitáculo / Cabina**

Configuración con Cabina opcional disponible a pedido

