



TRACTOR TR_95K





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TRACTOR

GENERALIDADES

MARCA	KÖNIGIN
MODELO	TR_95K
AÑO DE FABRICACIÓN	2024
PROCEDENCIA	CHINA

MOTOR

MARCA	CUMMINS
MODELO	4BT3.9
POTENCIA NOMINAL	95 HP
RÉGIMEN NOMINAL	2500 RPM
NUMERO DE CILINDROS	4 CILINDROS
NIVEL DE EMISIONES	TIER 3
ASPIRACIÓN	TURBO ALIMENTADO
CILINDRADA	3900 CC
SISTEMA DE COMBUSTIÓN	INYECCIÓN DIRECTA
ÍNDICE DE COMPRESIÓN	17.5:1 ± 1
TIPO DE COMBUSTIBLE	DIESEL
ORDEN DE INYECCIÓN	1-3-4-2

CAPACIDAD

TANQUE DE DIÉSEL	120 L
CÁRTER DEL MOTOR (FILTRO INCLUIDO)	10.5 L
REFRIGERANTE DEL MOTOR	13.9 L
CAJA DE TRANSMISIÓN	75 L
SOPORTE DEL EJE DELANTERO	8.9 L

TOMA DE POTENCIA (TDP)

TIPO	INDEPENDIENTE
RÉGIMEN NOMINAL DE LA TDP	540/1000 RPM

SISTEMA HIDRÁULICO

MARCA	KAWASAKI
TIPO	DE CENTRO ABIERTO
CAUDAL DEL IMPLEMENTO	48.4 L/MIN
CAUDAL DE LA DIRECCIÓN	30.8 L/MIN
CAUDAL MÁXIMO	79.2 L/MIN
CATEGORÍA DEL ENGANCHE DE 3 PUNTOS	CATEGORÍA II
CAPACIDAD DE ELEVACIÓN EN EL PUNTO DE ELEVACIÓN	2400 KGF
NO. DE CAJAS DE VÁLVULAS REMOTAS	2

TRANSMISIÓN

TIPO DE TRANSMISIÓN	SINCRONIZADA (SYNCHRO SHUTTLE / POWER SHUTTLE)
NÚMERO DE VELOCIDADES	16×16 / 32×32
TIPO DE EMBRAGUE	CERA-METÁLICO SECO / HÚMEDO MULTIDISCO
TIPO DE INVERSOR	MECÁNICO / HIDRÁULICO
DIRECCIÓN	HIDROSTÁTICA
TIPO DE FRENO	HÚMEDO MULTIDISCO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TRACTOR

VELOCIDADES DE VIAJE

ADELANTE (KM/HR)	DE 0.82 A 38.36 / 0.72 A 38.36
REVERSO (KM/HR)	DE 0.80 A 37.33 / 0.72 A 38.09

DIMENSIONES

LONGITUD	4535 MM
ANCHO	2000 MM
ALTURA (PLATAFORMADO / CABINADO)	2950 / 2770 MM
RODADO (DELANTERO/POSTERIOR)	340/85R24 / 460/85R34
DESPEJE	495 MM
PESO SIN LASTRE (PLATAFORMADO / CABINADO)	3500 / 3630 KG

SISTEMA ELÉCTRICO

CAPACIDAD DEL SISTEMA VOLTS	12
CAPACIDAD DEL SISTEMA AMPERIOS	85

NEUMÁTICOS

NEUMÁTICOS DELANTEROS	13.6 XR38
NEUMÁTICOS TRASEROS	13.6 XR38

CABINA

TIPO DE CABINA
CERRADA CON CLIMATIZACIÓN (AIRE ACONDICIONADO Y CALEFACCIÓN).

ASIENTO DEL OPERADOR
ERGONÓMICO CON SUSPENSIÓN NEUMÁTICA, AJUSTABLE.

INSTRUMENTACIÓN
PANTALLA DIGITAL MULTIFUNCIÓN CON INDICADORES DE RPM,

SISTEMA DE CONTROL
JOYSTICK MULTIFUNCIONAL Y CONTROLES ERGONÓMICOS.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACCESORIOS TRACTOR PLOW 600 (ACCESORIO DE ARADOR)

GENERALIDADES

TIPO DE IMPLEMENTO	ARADOR DE DISCO
MARCA	KÖNIGIN
MODELO	PLOW 600
PROCEDENCIA	CHINA
APLICACIÓN	IDEAL PARA LABRANZA EN SUELOS COMPACTOS Y DUROS. DISEÑADO PARA CORTAR Y VOLTEAR LA TIERRA, PREPARANDO EL TERRENO PARA LA SIEMBRA.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA	80 - 100 HP (COMPATIBLE CON TRACTORES DE 95 HP)
ANCHO DE TRABAJO	3.0 METROS
NÚMERO DE DISCOS	24 DISCOS (12 DISCOS EN CADA LADO)
DIÁMETRO DE DISCOS	610 MM (24 PULGADAS)
ESPACIADO DE DISCOS	230 MM (9 PULGADAS)
PESO TOTAL	1,500 KG
PROFUNDIDAD DE TRABAJO	AJUSTABLE DE 10 CM A 20 CM
TIPO DE DISCOS	DISCOS CÓNCAVOS DE ACERO ENDURECIDO
ÁNGULO DE CORTE DE LOS DISCOS	15° - 20° (AJUSTABLE)
SISTEMA DE SUSPENSIÓN	BARRA DE TORSIÓN AJUSTABLE PARA ADAPTARSE A DIFERENTES CONDICIONES DE TERRENO
ENGANCHE	ENGANCHE DE TRES PUNTOS, CATEGORÍA II
RODADO TRASERO	OPCIONAL, PARA MEJORAR LA ESTABILIDAD Y EL CONTROL DURANTE EL TRANSPORTE
RENDIMIENTO	CAPACIDAD DE CUBRIR HASTA 2 HECTÁREAS POR HORA, DEPENDIENDO DEL TIPO DE TERRENO Y VELOCIDAD DE TRABAJO

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

SISTEMA DE LUBRICACIÓN	RODAMIENTOS SELLADOS Y LUBRICADOS PARA MINIMIZAR EL MANTENIMIENTO.
PROTECCIÓN CONTRA PIEDRAS	INCLUYE UN SISTEMA DE PROTECCIÓN QUE PERMITE QUE LOS DISCOS SE LEVANTEN AL ENCONTRAR OBSTÁCULOS, PROTEGIENDO TANTO AL IMPLEMENTO COMO AL TRACTOR.
AJUSTES DE ÁNGULO Y PROFUNDIDAD	FÁCILMENTE AJUSTABLES DESDE EL TRACTOR, PERMITIENDO UN CONTROL PRECISO DE LA LABRANZA.
CONSTRUCCIÓN ROBUSTA	MARCO DE ACERO REFORZADO, DISEÑADO PARA SOPORTAR CONDICIONES DE TRABAJO EXIGENTES.
COMPATIBILIDAD	SE PUEDE UTILIZAR CON TRACTORES DE TRACCIÓN SIMPLE O DOBLE, DE ACUERDO A LAS NECESIDADES DEL TERRENO.
OPCIONALES Y ACCESORIOS	
RODADO TRASERO	PARA MAYOR ESTABILIDAD DURANTE EL TRANSPORTE.
KIT DE PESAS	PARA MEJORAR LA PENETRACIÓN EN SUELOS MUY DUROS.
CONTROL REMOTO HIDRÁULICO	PARA AJUSTES DE PROFUNDIDAD Y ÁNGULO DESDE LA CABINA DEL TRACTOR.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACCESORIOS TRACTOR KONIGIN DISC 3000 (ACCESORIO DE ARADOR)

DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL	2.8 METROS
ANCHO TOTAL	3.2 METROS
ALTURA TOTAL	1.3 METROS





ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACCESORIOS TRACTOR LDP 120 (ACCESORIO DE LIMPIADOR DE PLAYAS)

GENERALIDADES

TIPO DE IMPLEMENTO	LIMPIADOR DE PLAYAS
MARCA	KÖNIGIN
MODELO	LDP 120
PROCEDENCIA	CHINA

APLICACIÓN

DISEÑADO PARA LIMPIAR Y NIVELAR ÁREAS DE PLAYA, REMOVIENDO RESIDUOS COMO BASURA, ALGAS, Y OTROS DESECHOS SIN DAÑAR LA ARENA.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

POTENCIA	70 - 120 HP (COMPATIBLE CON TRACTORES DE 95 HP)
ANCHO DE TRABAJO	1.8 METROS
PROFUNDIDAD DE LIMPIEZA	AJUSTABLE DE 0 A 15 CM
CAPACIDAD DE RECOLECCIÓN	1.2 M ³
PESO TOTAL	1,200 KG
ENGANCHE	ENGANCHE DE TRES PUNTOS, CATEGORÍA II
VELOCIDAD DE TRABAJO	2 - 8 KM/H (DEPENDIENDO DE LAS CONDICIONES DE LA PLAYA Y LA CANTIDAD DE RESIDUOS)
SISTEMA DE CRIBADO	TAMIZ VIBRATORIO QUE SEPARA RESIDUOS DE LA ARENA, AJUSTABLE PARA DIFERENTES TAMAÑOS DE PARTÍCULAS.
ALTURA DE DESCARGA	HASTA 2.5 METROS, PERMITIENDO LA DESCARGA DIRECTA EN CAMIONES O CONTENEDORES.

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

MARCO DE ACERO GALVANIZADO PARA RESISTENCIA A LA CORROSIÓN, ESPECIALMENTE EN AMBIENTES SALINOS.

RODAMIENTOS SELLADOS

PROPORCIONAN DURABILIDAD Y REDUCEN LA NECESIDAD DE MANTENIMIENTO FRECUENTE.

AJUSTES DE PROFUNDIDAD Y ÁNGULO

CONTROLADOS HIDRÁULICAMENTE DESDE LA CABINA DEL TRACTOR, PERMITIENDO UNA OPERACIÓN PRECISA.

SISTEMA DE RECOGIDA

EQUIPADO CON UN TRANSPORTADOR DE BANDA PARA RECOGER RESIDUOS Y DEPOSITARLOS EN LA TOLVA.

BAJO NIVEL DE RUIDO

DISEÑADO PARA OPERAR CON NIVELES DE RUIDO REDUCIDOS, MINIMIZANDO LA MOLESTIA EN ÁREAS PÚBLICAS.

OPCIONALES Y ACCESORIOS

KIT DE RUEDAS DE SOPORTE

PARA MEJORAR LA ESTABILIDAD DURANTE EL TRABAJO EN TERRENOS IRREGULARES.

SISTEMA DE RIEGO DE POLVO

PARA CONTROLAR EL POLVO GENERADO DURANTE LA OPERACIÓN

RASTRILLO TRASERO

PARA NIVELAR LA ARENA DESPUÉS DE LA LIMPIEZA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ACCESORIOS TRACTOR KONIGIN LPS 120 (ACCESORIO DE LIMPIADOR DE PLAYAS)

DIMENSIONES

LONGITUD TOTAL	4.0 METROS
ANCHO TOTAL	2.2 METROS
ALTURA TOTAL	1.6 METROS



