KUBOTA SERVICIOS ESPAÑA, S.A.

Ctra. de la Fortuna, s/n Tel.: 508 64 42 Fax: 508 05 22 28044 Madrid

e-mail: ksemad@lix.intercom.es

Kubota

FIGHA TÉCNICA REDUCIDA DE CARACTERISTICAS

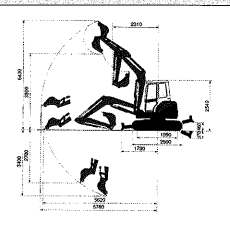
MARCA	TIPO	MODELO	DENOMINACION COMERCIAL:	NÚMERO DE SERIE	
KUBOTA	RETROEXCAVADORA	U50-3	KUBOTA	WKFRGV0500Z075406	
	AUTOMOTRIZ		U50-3	Año de produccion : 2006	

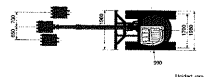
OBSERVACIONES

Velocidad Máxima: 4,6 km/h

Vehículo procedente de Alemania

ESQUEMA Y DIMENSIONES:





LONGITUD MAXIMA:

5.385 mm

DISTANCIA ENTRE EJES ORUGAS:

1.990 mm

ALTURA MAXIMA:

2.540 mm

ANCHURA MAXIMA:

1.960 mm

MASAS TÉCNICAS MÁXIMAS ADMISIBLES / MASAS MÁXIMAS AUTORIZADAS

MASA EN VACIO (TARA):

4.890 kg

M.T.M.A. / M.M.A.

5.400 kg

OIRDANI 4408S

<u> </u>				
FECHA	REVISION	SUSTITUYE A	FECHA	REVISION SUSTINUYE A
Abril 2006				IN STAUTAS TO

BASTIDOR

Tipo:

Mecano soldado

SUSPENSION

Delantera:

La proporcionada por

las bandas de rodadura Trasera:

TRANSMISION

Tipo:

Hidrostática

MOTOR

Marca o Fabricante:

KUBOTA

Tipo:

V2203-M-EBH-2-N

Potencia Efectiva:

40 CV / 29,4 kW (ISO9249) 14,09 CVF

Potencia fiscal:

Gasóleo

Combustible: Nº de cilindros:

Cilindrada:

2.197 cm³

EMBRAGUE

Tipo:

CAJA DE CAMBIOS

Tipo:

Hidrostática

Mando:

Manual

Nº de relaciones:

Continua entre 0 y 4,6 km/h

DISPOSITIVO DE ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN

Nº de proyectores:

Faro de trabajo:

2 focos de trabajo en la cabina y 1 en el brazo

principal

DIRECCION

Tipo:

Hidrostática

ORUGAS

2 bandas de rodadura de 400 mm de anchura

DISPOSITIVO DE FRENADO

Servicio:

Al soltar el mando de traslación

Estacionamiento: Al parar el motor

INSTALACION ELECTRICA

Tensión:

12 V

Batería:

1 de 12 V

Alternador:

480 W

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Capacidad del depósito::

64 L

SISTEMA DE REFRIGERACION

Tipo:

Por agua

EQUIPAMIENTO

Espeios retrovisores:

2

Asiento:

Puertas:

RUIDO A VEHÍCULO PARADO

Referencia:

Silencioso

Fecha

17.07.2007

Firma

Julio Fernández Marmolejo Gerente

