



MOTOR

Fabricante	: KUBOTA
Modelo	: V2403-M-TEU4 D Motor diésel
Número de cilindros	: 4 En línea
Diámetro y carrera	: 87 x 102,4 mm
Cilindrada	: 2434 cm ³
Potencia máxima	: 44 kW, 59 HP (2700 rpm)
Par máximo	: 160 Nm (1600 rpm)

Alta prestación de Potencia y Par. Motor Diésel refrigerado por agua y turboalimentado.

Compatible con las normativas de regulación de emisión de gases de escape: Americana U.S. EPA Tier 4 Interim y Europea EU Etapa III-A

SISTEMA DE TRASLACIÓN

- Dos bombas de caudal variable y servocontrol alimentando motores hidráulicos de pistones radiales reversibles que permiten la marcha adelante y atrás.
- Freno de servicio mediante el propio sistema de translación hidráulico.
- Sistema de freno negativa mediante muelle y liberado mediante presión hidráulica.
- Velocidad de translación 0-12Km/h hacia adelante y atrás.

CABINA Y CAPÓ

- Estética
- Amplia visibilidad.
- Interior espacioso.
- Diseño interior ergonómico y estético.
- Controles y freno de mano ergonómicos.
- Certificado de seguridad ROPS y FOPS.
- Asiento multifunción.
- Acelerador de mano ergonómico y elegante.
- Vista panorámica a través de grandes ventanas acristaladas.
- Facilidad de mantenimiento.
- Fácil desmontaje de la ventana frontal.
- Los cristales son de fundición única, muy resistente a los impactos.



SISTEMA HIDRÁULICO

Bomba en tandem, sencilla, fiable y muy eficiente	
Caudal de bomba principal	: 61 lt/min (2700rpm)
Presión de trabajo	: 220 bar
Caudal de bomba de translación	: 243 lt/min (2700 rpm)
Presión de trabajo	: 400 bar

CONTROLES

Servomandos ergonómicos montados sobre la butaca del operador controlan los movimientos de la cargadora y la translación. Los mismos servomandos controlan los movimientos del retro cuando la butaca del operador está girada hacia atrás

NEUMATICOS

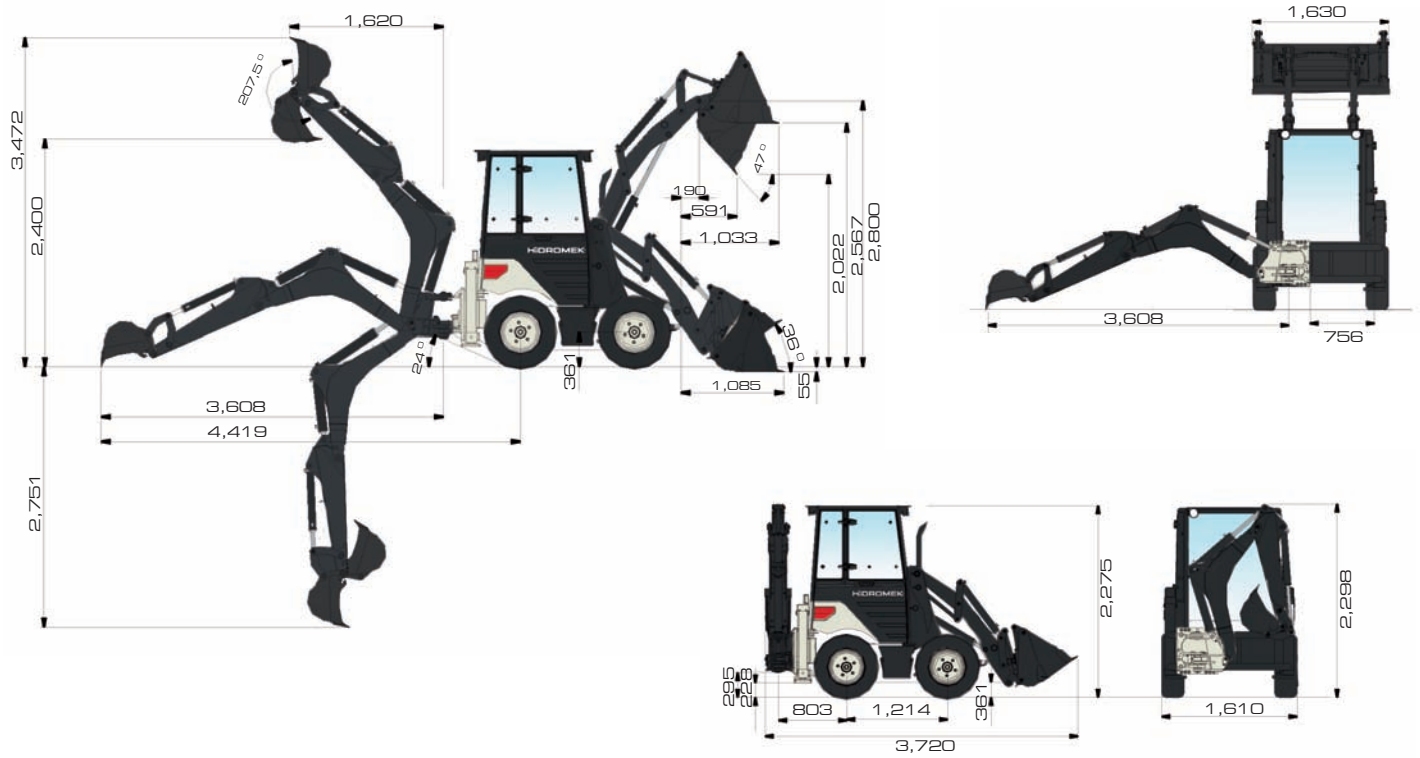
Frontales	: 10 x 16.5 10 Pr Skz
Traseros	: 10 x 16.5 10 Pr Skz

PESO OPERATIVO

Peso operativo con brazo telescópico * : 3.800 kg
 * Peso operativo (incluye cazo de retro de 420 mm, pala delantera sin horquillas porta pales, peso de operador 75 kg y depósito de combustible lleno)



HMK 62 SS



PRESTACIONES DE LA CARGADORA

Capacidad de cazo 4 en 1 (m ³)	0.35
Máxima fuerza de arranque de cazo (kgf)	2883
Máxima fuerza de arranque de brazo de pala (kgf)	2600
Capacidad de elevación a máx. altura (kg)	500

PRESTACIONES DEL RETRO

Capacidad de cazo (m ³)	0.06
Máxima fuerza de arranque en cazo (kgf)	1985
Máxima fuerza de arranque en balancín (kgf)	1500
Capacidad de elevación a máxima altura (kg)	332

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Cabina Rops/Fops
- Pantalla LCD
- Pala 4 en 1
- Enganche rápido delantero mecánico
- Instalación hidráulica auxiliar delantera
- Mandos Joysticks
- Volteo automático
- Luz rotativa
- Desconector de batería
- Aviso marcha atrás
- Espejos externos
- Luces de trabajo
- Luces de carretera
- Cinturón de seguridad
- Aire acondicionado
- Instalación de martillo hidráulico



(ES) Marzo 2017



Martillos hidráulicos



Cuchilla angular



Pala fija



Horquillas para enganche rápido

HIDROMEK®

OFICINAS CENTRALES

Ayaş yolu 25. km 1. Organize Sanayi Bölgesi Osmanlı Caddesi No: 1
06935 Sincan / ANKARA / TURQUIA

Tel: (+90) 312 267 12 60 Fax: (+90) 312 267 21 12

OFICINA EN ESPAÑA

HIDROMEK Maquinaria de Construcción España S.L.
C/La maquina 14. Poligono Industrial El Rogo. 08850
GAVA (BARCELONA) / ESPAÑA
Phone: +34 93 638 849 Fax: +34 93 838 0714
email: info@hidromek.es

AVISO

HIDROMEK se reserva el derecho de modificar las especificaciones y el diseño del modelo indicado en este folleto sin previo aviso.