

Modelo	RH 040 E 4WD	RH 060 E 4WD
PARÁMETROS GENERALES		
Caballos de fuerza (HP)	40	60
Tipo de tracción	4WD	4WD
Dimensiones Generales (La x An x Al, en mm)	2750 x 1220 x 2040	2750 x 1220 x 2040
Peso operativo mínimo (kg), sin incluir contrapesos	1410	1410
Distancia entre ejes (mm)	1480	1480
Trocha delantera (mm)	960/1020	960/1020
Trocha trasera (mm)	960-1020	960-1020
Despeje del suelo (mm)	230	230
Radio de giro mínimo (m)	4.0+-0.3	4.0+-0.3
Velocidad máxima (km/h)	29	29
Fuerza de tracción máxima (kn)	≥13.51	≥13.51
Especificación de neumáticos (delantero/trasero)	6.0-12 / 9.5-24	6.0-12 / 9.5-24
MOTOR		
Marca	Quanchai	Quanchai
Modelo	4B5-40V32	4B5-60V32
Tipo de Motor / Inyección / Combustible	Vertical / Cuatro tiempos / Directa / Diesel	Vertical / Cuatro tiempos / Directa / Diese
Bomba	Mecánica	Mecánica
Par máximo (Nm) a velocidad del motor (rpm)	181/1600	181/1600
Reserva de Torque (%)	20	20
Tipo de aspiración	Aspirado	Aspirado
Número de cilindros/ cilindrada (L)	4/ 2.835	4/ 2.835
Potencia nominal (HP)	40	60
R.P.M. nominal	2400	2400
Tipo de filtro de aire	Seco	Seco
Capacidad del tanque de combustible (L)	35	35
SISTEMA DE TRANSMISIÓN	33	33
Embrague	Seco, Simple efecto	Seco, Simple efecto
Número marchas	8 de Avance + 2 de Retroceso	8 de Avance + 2 de Retroceso
Inversor de marchas	Mecánico	Mecánico
Caja de Cambios	Engranajes helicoidales - No Sincronizada	Engranajes helicoidales - No Sincronizada
SISTEMA HIDRÁULICO	Engranajes helicoldales - No Sincronizada	Eligranajes helicoldales - NO Sincronizada
Flujo de salida hidráulico (L/min)	28	28
Válvula de control remoto	2 Válvulas de Doble Acción (2 entradas y 2 salidas)	2 Válvulas de Doble Acción (2 entradas y 2 salida
DISPOSITIVO DE TRABAJO	2 varivulas de Dobie Accioit (2 etitiduas y 2 salituas)	2 varvarias de Dobie Accion (2 entrauds y 2 salida
	Flounder 2 Duntes de alta presión	Elovador 2 Duntos do alta presión
Elevador	Elevador 3 Puntos de alta presión	Elevador 3 Puntos de alta presión
Suspensión de 3 puntos	Categoría I 540/1000	Categoría l 540/1000
Velocidad de TDF (rpm)		
Número de TDF / Diámetro del eje (mm)	6 Estrías- φ35mm. Ranura Rectangular	6 Estrías- φ35mm. Ranura Rectangular
Potencia de TDF (hp)	33.5	50.5
Fuerza de elevación (Kg)	1060	1060
FRENOS Y DIRECCIÓN	Formula to whom (formula)	Francisco de Armilia (f
Sistema de frenado	Freno de tambor (freno de zapatas en seco)	Freno de tambor (freno de zapatas en seco
Tipo de dirección	Hidráulica	Hidráulica
OPCIONALES		

Casa Central: Ruta 5 km 105, Villa del Dique, Pcia. de Córdoba - Tel.: +54 (03546) 497109/ 497989/ 86 - E-mail: info@rolandh.com

O Centro de Distribución y Atención a Concesionarios: Delpini 2230, Área el Triángulo - ptdo. Malvinas Argentinas - Pcia. de Buenos Aires Whatsapp: +54 9 11 2774-0510 - E-mail: concesionarios@rolandh.com





