

ข้อมูลทางเทคนิค
HC 50i



รถบด ซีรีส์ HC CompactLine | H287
รถบดที่มีดรัมเรียบ

ไฮไลท์

- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดเพื่อแรงจุดและการวิ่งบนถนนที่มีประสิทธิภาพ
- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > ขนาดกะทัดรัด
- > มุมมองที่ยอดเยี่ยมบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > ความสามารถสูงในการปีน

ข้อมูลทางเทคนิค HC 50i (H287)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	5195
น้ำหนักในการทำงานที่มี ROPS	kg	4960
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	4695
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	6140
น้ำหนักบรรทุกเพลา, ดานหน้า/ดานหลัง	kg	2730/2465
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า	kg/cm	19,93
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คา/ประเภท		24,14/VM1
การรับน้ำหนักของล้อตอยางแต่ละเส้น, ดานหลัง	kg	1232,5
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4040
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2838
ความสูงโดยรวมที่มี ROPS	mm	2835
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2835
ระยะทางเพลา	mm	2169
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2018
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	1370
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	277
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	330/330
รัศมีวงเลี้ยว, ดานใน	mm	3375
มุมลาดเอียง, ดานหน้า/ดานหลัง	°	44/35
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า	mm	1370
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า	mm	1000
ความแข็งแรงของดรัม, ดานหน้า	mm	20
ประเภทของดรัม, ดานหน้า		เรียบ
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ดานหลัง		AW 12.4-24 8 PR
ความกว้างตลอดแนวยาง, ดานหลัง	mm	1500
จำนวนยาง, ดานหลัง		2
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		V3307-CR-TE5AB
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		54,6/74,3/2200
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1995, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสีย		DOC-DPF
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, เกียร์ในการทำงาน	km/h	0-6,0
ความเร็ว, เกียร์ในการขนถ่าย	km/h	0-10,7
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสิ้นสละเทือน	%	54/60
การสิ้นสละเทือน		
ความถี่การสิ้นสละเทือน, ดานหน้า	Hz	30
แอมพลิจูด, ดานหน้า	mm	1,57
แรงหนีศูนย์กลาง, ดานหน้า	kN	69
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมแกว่ง +/-	°	10
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักลำตัว
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	123
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	105
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอย่าง	db(A)	102

อุปกรณ์ติดตั้ง

เตาเสียบ 12 โวลท์ (2 ช่อง) | กระจกมองหลังด้านนอกขนาดใหญ่ 2 บาน | ชุดดอเคียมแบบ 3 จุด | ช่องเก็บของดานหลังที่นั่งคนขับ | ช่องเก็บของใต้ที่นั่งคนขับ | ช่องเก็บของ | ระบบควบคุมการลื่นไถล | แผงหน้าปัดพร้อมสวนแสดงผล ไฟแสดงสถานะ และสวิตช์ | ตัวยึดคองแซ่เอ็น | โหมด ECO | ที่นั่งคนขับติดสปริง พร้อมที่วางแขนและเข็มขัดนิรภัย | ที่วางเครื่องดื่ม | มุมลาดเอียงขนาดกว้างดานหน้าและดานหลัง | ตัวป้องกันท่ออ่อนที่ส่วนหน้าของรถ | แทนคนขับขับเคลื่อนสี่ล้อ | ตำแหน่งซ่อมบำรุงบริเวณตรงกลางดานเครื่องจักร | แผ่นชุดทำจากพลาสติก, สำหรับเตรียม | ที่นั่งคนขับทำจากหนังเทียมสีดำ

อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

แผ่นชุดแบบผสมสำหรับเตรียมและเปลือกล้อหนาม | ห้องขับ ROPS ที่มีระบบทำความร้อนและปรับอากาศ (FOPS, ระดับ I) | ที่นั่งคนขับที่มีพนักพิงหลังทรงสูง, ผ้าสี Anthracite, อุปกรณ์ติดตั้งอำนวยความสะดวก | การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย | ทาโคกราฟ | อินเทอร์เน็ต Bluetooth สำหรับ Smart Doc | ไบรด์ดิน | เการะตัวรอง | มาตรฐานความเร็ว | ระบบดับเครื่องยนต์อัตโนมัติ | ระบบกรอง | สัญญาณเตือนขณะถอยหลัง | ระบบสิ้นสละเทือนอัตโนมัติ | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน | สวิตช์ตัดไฟแบบเตอร์ | ชุดเครื่องมือประจำรถ