

ข้อมูลทางเทคนิค

HX 70i VT-S



รถบดสองล้อ ซีรีส์ HX
รถบดสองล้อที่มีตัวขับเคลื่อนสี่ล้อและชุดล้อ

H297

ไฮไลท์

- > เทคโนโลยีการบีบอัดที่สูงเนื่องจากการตั้งค่าพารามิเตอร์การบีบอัดที่เหมาะสมที่สุด
- > ระบบพรมน้ำอัจฉริยะ
- > รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive
- > แนวคิดห้องโดยสารที่เป็นนวัตกรรมใหม่เพื่อทัศนวิสัยที่ดีที่สุดและความสะดวกสบายสูง
- > Digital ready

ข้อมูลทางเทคนิค HX 70i VT-S (H297)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	7750
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	6725
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	10340
น้ำหนักบรรทุกทุกเพลลา, ดานหน้า/ดานหลัง	kg	3990/3760
น้ำหนักบรรทุกทุกเพลลาขณะรับน้ำหนักการทำงานสูงสุดดานหน้า/ดานหลัง	kg	3560/6780
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า	kg/cm	26,60
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คา/ประเภท		20,8/VX1
การรับน้ำหนักของล้อตอยางแต่ละเส้น, ดานหลัง	kg	940
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4177
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2960
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2170
ระยะทางเพลลา	mm	3000
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	1680
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	2770
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	280
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	610/610
รัศมีวงเลี้ยว, ด้านใน	mm	2800
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า	mm	1500
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า	mm	1140
ความแข็งแรงของดรัม, ด้านหน้า	mm	17
ประเภทของดรัม, ดานหน้า		เรียบ/แยก
ออฟเซตของทาง, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	1270
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ดานหลัง		11.00-20
ความกว้างตลอดแนวยาง, ดานหลัง	mm	1490
จำนวนยาง, ดานหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		V3307-CR-TE5AB
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		54,6/74,3/2200
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสีย		DOC-DPF
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, ไม่มีระดับ	km/h	0-11,1
ระบบควบคุม, ไม่มีระดับ		HAMMTRONIC
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสั่นสะเทือน	%	39/43
การสั่นสะเทือน		
ความถี่การสั่นสะเทือน, ดานหน้า, I/II	Hz	42/50
แอมพลิจูด, ดานหน้า, I/II	mm	0,58/0,40
แรงหนีศูนย์กลาง, ดานหน้า, I/II	kN	63,23/62,57
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมแกว่ง +/-	°	4
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบขับเคลื่อนสี่ล้อ, อนุาล็อก
ระบบฉีดน้ำ		
การฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	148
ถังน้ำ, ความจุ	L	740

ความจุถัง/ปริมาณการเติม

ถังสารเติมแต่ง, ความจุ	L	30
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	104
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอย่าง	db(A)	103

อุปกรณ์ติดตั้ง

แผ่นชุดแบบพับได้ | รูปแบบการทำงาน Easy Drive | ระบบฉีดน้ำด้วยแรงดัน | โหมด ECO | ตัวควบคุมความเร็ว | ตัวเลือกความเร็ว | ออฟเซตช่องทาง, ไฮดรอลิก | ระบบสั่นสะเทือนอัตโนมัติ | ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น) | ของระบายน้ำตรงกลาง | ระบบกลอง, ดานหน้าและดานหลัง | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน

อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

ห้องขับ ROPS ที่มีประตูแยก | ระบบทำความร้อนและปรับอากาศ | ทาโคกราฟ | อินเทอร์เน็ต Bluetooth สำหรับ Smart Doc | Smart Compact | เครื่องวัดสภาพอากาศ | เครื่องกดขอบและเครื่องตัด | เครื่องหาวนกวาด | สเกิร์ตกันความรอน | เครื่องบดอัด HAMM (HCM) | มาตรฐานวัดความเร็ว | ระบบดับเครื่องยนต์อัตโนมัติ | เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM) | สัญญาณเตือนขณะถอยหลัง | ไฟที่ขอบดรัม | ไฟสำหรับดรัม | ฟังก์ชัน Coming Home