

ข้อมูลทางเทคนิค

HD+ 80i VT-S



รถบดสองล้อ ซีรีส์ HD+
รถบดสองล้อที่มีตัวขับเคลื่อนและชุดล้อ

H302

ไฮไลท์

- > รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive
- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดสำหรับการกระจายน้ำหนักที่สม่ำเสมอและการวิ่งทางตรงที่ดีเยี่ยม
- > แนวคิดห้องโดยสารที่เป็นนวัตกรรมใหม่เพื่อทัศนวิสัยที่ดีที่สุดและความสะดวกสบายสูง
- > ชุดควบคุมสำหรับที่นั่งที่สามารถเลื่อนและหมุนได้
- > Digital ready

ข้อมูลทางเทคนิค HD+ 80i VT-S (H302)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	7615
น้ำหนักในการทำงานที่มี ROPS	kg	7435
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	6720
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	10270
น้ำหนักบรรทุกเพลลา, ดานหน้า/ดานหลัง	kg	4080/3535
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า	kg/cm	24,27
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คาประเภท		19,3/VX1; 8,8/PLO
การรับน้ำหนักของล้อตอยางแต่ละเส้น, ดานหลัง	kg	883,75
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4480
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2890
ความสูงโดยรวมที่มี ROPS	mm	2970
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2080
ระยะทางเพลลา	mm	3340
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	1800
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	1780
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	340
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	750/750
รัศมีวงเลี้ยว, ดานใน	mm	4140
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า	mm	1680
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า	mm	1140
ความแข็งแรงของดรัม, ดานหน้า	mm	17
ประเภทของดรัม, ดานหน้า		เรียบ/แยก
ออฟเซตของทาง, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	135
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ดานหลัง		11.00-20
ความกว้างตลอดแนวยาง, ดานหลัง	mm	1614
จำนวนยาง, ดานหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 2.9 L4
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสีย		DOC-DPF
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, ไม่มีระดับ	km/h	0 - 10,0
ระบบควบคุม, ไม่มีระดับ		HAMMTRONIC
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสันสเทือน	%	42/47
การสันสเทือน		
ความถี่การสันสเทือน, ดานหน้า, I/II	Hz	42/50
แอมพลิจูด, ดานหน้า, I/II	mm	0,55/0,40
แรงหนึ่ศูนย์กลาง, ดานหน้า, I/II	kN	65/65
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมแกว่ง +/-	°	10
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักลำตัว
ระบบฉีดน้ำ		
การฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	120
ถังน้ำ, ความจุ	L	700

ความจุถัง/ปริมาณการเติม

ถังสารเติมแต่ง, ความจุ	L	18
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	106
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอย่าง	db(A)	105

อุปกรณ์ติดตั้ง

แผงหน้าปัดปรับเสียงได้ | ระบบฉีดน้ำด้วยแรงดัน | โหมด ECO | ตัวเลือกความเร็ว | ระบบขับเคลื่อนสันสเทือนบริเวณแทนคนขับ | ออฟเซตของทาง, ไฮดรอลิก | ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น) | ซองระบายน้ำตรงกลาง

อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

ระบบทำความร้อนและปรับอากาศ | คอปวงมาลัยพร้อมทวงลงแบบคอมฟอร์ทและแผงหน้าปัดแบบปรับเสียงได้ | ทาโคกราฟ | อินเตอร์เฟส Bluetooth สำหรับ Smart Doc | | หลังคาป้องกัน | เครื่องกดขอบและเครื่องตัด | สเกิร์ตกันความร้อน | เครื่องบดอัด HAMM (HCM) | เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM) | | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน | ไฟสัญญาณไซเรน