

ข้อมูลทางเทคนิค

# HD+ 80i VO



รถบดสองล้อ ซีรีส์ HD+

รถบดสองล้อที่มีดรัมสันสะเทือนและดรัมแกว่ง

H302

## ไฮไลท์

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

## ข้อมูลทางเทคนิค HD+ 80i VO (H302)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	7975
น้ำหนักในการทำงานที่มี ROPS	kg	7795
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	7080
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	10580
น้ำหนักบรรทุกเพลลา, ดานหน้า/ดานหลัง	kg	3930/4045
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า/ดานหลัง	kg/cm	23,39/24,06
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คา/ประเภท		17,03/VT0
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4480
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2890
ความสูงโดยรวมที่มี ROPS	mm	2970
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2080
ระยะทางเพลลา	mm	3340
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	1800
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	1815
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	340
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	750/750
รัศมีวงเลี้ยว, ดานใน	mm	4140
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า/ดานหลัง	mm	1680/1680
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า/ดานหลัง	mm	1140/1140
ความแข็งแรงของดรัม, ดานหน้า/ดานหลัง	mm	17/19
ประเภทของดรัม, ด้านหน้า		เรียบ/ไม่แยก
ประเภทของดรัม, ด้านหลัง		เรียบ/ไม่แยก
ออฟเซตของทาง, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	135
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 - 9,7
ระบบควบคุม, ไม่มีระดับ		HAMMTRONIC
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสันดาป	%	40/44
การสันดาป		
ความถี่การสันดาป, ดานหน้า, I/II	Hz	48/58
แอมพลิจูด, ด้านหน้า, I/II	mm	0,55/0,30
แรงหนีศูนย์กลาง, ดานหน้า, I/II	kN	80/65
การแกว่ง		
แรงในการแกว่ง, ด้านหลัง, I/II	kN	85/125
ความถี่การแกว่ง, ด้านหลัง, I/II	Hz	33/40
แอมพลิจูดในแนวเส้นสัมผัส, ด้านหลัง, I/II	mm	1,15/1,15
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมแกว่ง +/-	°	10
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักลำตัว
ระบบฉีดน้ำ		
การฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน

## ความจุถัง/ปริมาณการเติม

ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	120
ถังน้ำ, ความจุ	L	700
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	106
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอย่า	db(A)	105

## อุปกรณ์ติดตั้ง

แผงหน้าปัดปรับเสียงได้ | ระบบฉีดน้ำด้วยแรงดัน | โหมด ECO | ตัวเลือกความเร็ว | ระบบขับเคลื่อนสันดาปบริเวณแทนคนขับ | ออฟเซตของทาง, ไฮดรอลิก | ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น) | ช่องระบายน้ำตรงกลาง

## อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

ระบบทำความร้อนและปรับอากาศ | คอปพวงมาลัยพร้อมทางลงแบบคอมฟอร์ทและแผงหน้าปัดแบบปรับเสียงได้ | ทาโคกราฟ | อินเทอร์เน็ต Bluetooth สำหรับ Smart Doc | | หลังคาป้องกัน | เครื่องกวดขอบและเครื่องตัด | เครื่องบดอัด HAMM (HCM) | เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM) | | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน | ไฟสัญญาณไซเรน