

ข้อมูลทางเทคนิค

# HD+ 90i VT-S



รถบดสองล้อ ซีรีส์ HD+  
รถบดสองล้อที่มีตัวขับเคลื่อนและชุดล้อ

H303

## ไฮไลท์

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

## ข้อมูลทางเทคนิค HD+ 90i VT-S (H303)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	9210
น้ำหนักในการทำงานที่มี ROPS	kg	9030
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	8220
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	11910
น้ำหนักบรรทุกเพลลา, ดานหน้า/ดานหลัง	kg	5045/4165
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า	kg/cm	30,03
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คาประเภท		21,8/VX0; 10,4/PLO
น้ำหนักของล้อตอยางแต่ละเส้น, ดานหลัง	kg	1041,25
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4900
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	3010
ความสูงโดยรวมที่มี ROPS	mm	3060
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2226
ระยะทางเพลลา	mm	3700
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	1800
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	1820
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	340
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	800/800
รัศมีวงเลี้ยว, ดานใน	mm	6050
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า	mm	1680
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า	mm	1200
ความแข็งแรงของดรัม, ดานหน้า	mm	17
ประเภทของดรัม, ดานหน้า		เรียบแยก
ออฟเซตของทาง, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	170
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ดานหลัง		11.00-20
ความกว้างตลอดแนวยาง, ดานหลัง	mm	1620
จำนวนยาง, ดานหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 3.6 L4
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		85,0/115,6/2300
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1349, kW/HP/rpm		85,0/113,9/2300
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสีย		DOC-DPF-SCR
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, ไม่มีระดับ	km/h	0 - 9,9
ระบบควบคุม, ไม่มีระดับ		HAMMTRONIC
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสันสะเทือน	%	44/49
การสันสะเทือน		
ความถี่การสันสะเทือน, ดานหน้า, I/II	Hz	42/50
แอมพลิจูด, ดานหน้า, I/II	mm	0,60/0,40
แรงหนีศูนย์กลาง, ดานหน้า, I/II	kN	85/80
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมแกว่ง +/-	°	10
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักลำตัว
ระบบฉีดน้ำ		
การฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	173
AdBlue/ถัง DEF, ความจุ	L	20

## ความจุถัง/ปริมาณการเติม

ถังน้ำ, ความจุ	L	760
ถังสารเติมแต่ง, ความจุ	L	22
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	107
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอยาง	db(A)	105

## อุปกรณ์ติดตั้ง

แผ่นชุดแบบพับได้ | ระบบฉีดน้ำด้วยแรงดัน | โหมด ECO | แทนคนขับที่มีทางขึ้นทั้งสองด้าน | ตัวเลือกความเร็ว | แทนคนขับขับแรงสันสะเทือน | ออฟเซตของทาง, ไฮดรอลิก | ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น) | ซองระบายน้ำตรงกลาง | คอพวงมาลัยพร้อมแผงหน้าปัดแบบเอียงได้

## อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

ระบบทำความร้อนและปรับอากาศ | ทาโคกราฟ | อินเทอร์เน็ต Bluetooth สำหรับ Smart Doc | เครื่องวัดสภาพอากาศ | เครื่องกดขอบและเครื่องตัด | สเกิร์ตกันความรอน | เครื่องบดอัด, HAMM (HCM) | เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM) | ระบบกรอง | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน | ไฟที่ขอบดรัม | ฟังก์ชัน Coming Home