

ข้อมูลทางเทคนิค

# HD 075V



รถบดสองล้อ ซีรีส์ HD

รถบดสองล้อที่มีดรัมสันสะเทือนและดรัมแกว่ง

H187

## ไฮไลท์

- > มุมมองที่ยืดเยื้อบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > แทนสำหรับคนขับตามหลักสรีรศาสตร์พร้อมด้วยชุดควบคุมสำหรับที่นั่งแบบหมุนได้ และที่นั่งคนขับแบบปรับได้
- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > การบีบอัดด้วยการแกว่ง
- > ความเฉงของช่องทางสำหรับการขับเข้าและออก และการบีบอัดที่ขอบ

## ข้อมูลทางเทคนิค HD O75V (H187)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	7960
น้ำหนักในการทำงานที่มี ROPS	kg	7695
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	10400
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า/ดานหลัง	kg/cm	23,1/24,3
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คาประเภท		17,4/VT0
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4340
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2940
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2260
ระยะห่างเพลลา	mm	3200
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	1790
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	1780
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	780/780
รัศมีวงเลี้ยว, ดานใน	mm	4084
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า/ดานหลัง	mm	1680/1680
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า/ดานหลัง	mm	1140/1140
ความแข็งแรงของดรัม, ดานหน้า/ดานหลัง	mm	17/20
ประเภทของดรัม, ดานหน้า		เรียบ/ไม่แยก
ประเภทของดรัม, ดานหลัง		เรียบ/ไม่แยก
ออฟเซตของทาง, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	100
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TD 2011 L04 W
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2500
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2500
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, เกียร์ในการทำงาน	km/h	0-6,3
ความเร็ว, เกียร์ในการขนถ่าย	km/h	0-12,6
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสั่นสะเทือน	%	25/30
การสั่นสะเทือน		
ความถี่การสั่นสะเทือน, ดานหน้า, I/II	Hz	48/58
แอมพลิจูด, ดานหน้า, I/II	mm	0,61/0,33
แรงหนีศูนย์กลาง, ดานหน้า, I/II	kN	77/63
การแกว่ง		
แรงในการแกว่ง, ดานหลัง, I/II	kN	92/128
ความถี่การแกว่ง, ดานหลัง, I/II	Hz	33/40
แอมพลิจูดในแนวเส้นสัมผัส, ดานหลัง, I/II	mm	1,25/1,25
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมแกว่ง +/-	°	10
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักงอตัว
ระบบฉีดน้ำ		
การฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	140
ถังน้ำ, ความจุ	L	580
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รัปประกัน	db(A)	106
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอย่าง	db(A)	103

## อุปกรณ์ติดตั้ง

คันขับ 2 ตาม | แอมพลิจูดแบบปรับได้: สูง/ต่ำ | มือจับขึ้นรถด้านซ้าย/ขวา | ชุดไฟส่องสว่างสำหรับการใช้งานบนถนนสาธารณะ | แทนคนขับที่มีทางขึ้นทั้งสองด้าน | มาตรฐานความเร็ว | ชุดควบคุมที่นั่งแบบหมุนได้ | ชุดควบคุมที่นั่งแบบหมุนได้พร้อมที่วางแขนและเข็มขัดนิรภัย | การสั่นสะเทือนดานหน้าและดานหลัง, ปรับเดียวและปรับคู่ได้

## อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

ระบบทำความร้อนและปรับอากาศ | หลังคาป้องกัน | เครื่องกดขอบและเครื่องตัด | มาตรฐานความเร็วรอบเครื่องยนต์ | เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM) | ตัวแสดงออฟเซตของทาง | สัญญาณเตือนขณะถอยหลัง | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน | ไฟสัญญาณไซเรน | ฝาครอบถังน้ำ, ล็อกได้