

ข้อมูลทางเทคนิค

HC 119iD



รถบด ซีรีส์ HC | H305
รถบดที่มีดรัมเรียบ

ไฮไลท์

- > เครื่องยนต์ CEV Stage V ที่มีกำลังดีที่สุดในระดับเดียวกันและด้วยโหมด ECO
- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดสำหรับการกระจายน้ำหนักที่สม่ำเสมอและการวิ่งทางตรงที่ดีเยี่ยม
- > ประสิทธิภาพการบีบอัดสูง
- > ใช้งานง่ายและเป็นกลางทางภาษา
- > การบำรุงรักษาและซ่อมบำรุงง่าย
- > มุมมองที่ยืดหยุ่นบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง

ข้อมูลทางเทคนิค HC 119iD (H305)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มี ROPS	kg	11180
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	10535
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	13360
น้ำหนักบรรทุกทุกเพลลา, ดานหน้า/ดานหลัง	kg	6220/4960
น้ำหนักบรรทุกทุกเพลลาขณะรับน้ำหนักการทำงานสูงสุดดานหน้า/ดานหลัง	kg	8300/5060
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ดานหน้า	kg/cm	29,1
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คา/ประเภท		39,6/VM3
การรับน้ำหนักของล้อต่อยางแต่ละเส้น, ดานหลัง	kg	2480
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	5989
ความสูงรวม	mm	3067
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	3067
ระยะทางเพลลา	mm	2992
ความกว้างโดยรวม	mm	2280
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	2140
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	470
ระยะห่างจากขอบถนน, ดานซ้าย/ดานขวา	mm	500/500
รัศมีวงเลี้ยว, ด้านใน	mm	4260
มุมลาดเอียง, ดานหน้า/ดานหลัง	°	41/27
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ดานหน้า	mm	2140
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ดานหน้า	mm	1504
ความแข็งแรงของดรัม, ดานหน้า	mm	25
ประเภทของดรัม, ดานหน้า		เรียบ
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ดานหลัง		AW 23.1-26 8 PR
ความกว้างตลอดแนวยาง, ดานหลัง	mm	2140
จำนวนยาง, ดานหลัง		2
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		
ประเภท		H4C510122
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1995, kW/HP/rpm		74/99,2/2200
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		CEV V
การบำบัดไอเสีย		DOC-DPF-SCR
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, เกียร์ในการทำงาน	km/h	0-7,0
ความเร็ว, เกียร์ในการขนย้าย	km/h	0-12,0
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีก้านสั่นสะเทือน	%	48/53
การสั่นสะเทือน		
ความถี่การสั่นสะเทือน, ดานหน้า, I/II	Hz	30/35
แอมพลิจูด, ดานหน้า, I/II	mm	1,93/0,85
แรงหนีศูนย์กลาง, ดานหน้า, I/II	kN	241/145
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมบังคับเลี้ยว +/-	°	33
มุมแกว่ง +/-	°	10
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักลำตัว
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	270
AdBlue/ถัง DEF, ความจุ	L	24,0
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	

ระดับเสียง

ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอยาง	db(A)	106
---------------------------------------	-------	-----

อุปกรณ์ติดตั้ง

แผงหน้าปิดพร้อมส่วนแสดงผล ไฟแสดงสถานะ และสวิตช์ | แทนคนขับที่มีทางขึ้นด้านเดียว | แทนคนขับขับแรงสั่นสะเทือน | การปรับความยาวที่นั่ง | คันขับ 1 ตาม | โหมด ECO | ฝาเครื่องยนต์แบบปรับเอียงได้ | ระบบบังคับเลี้ยวแบบไฮดรอสแตติก | ขอต้อเดียวหมุนแบบ 3 จุด | ตัวหยุดฉุกเฉิน | แผงชุดแบบปรับได้ | สวิตช์ตัดไฟแบตเตอรี่ | ตัวป้องกันท่ออ่อนที่ส่วนหน้าของรถ

อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

เการะตัวรอง | มาตรวัดความเร็ว | ไฟส่องสว่างขณะปฏิบัติงานบริเวณ ROPS, 2 ของ, ไฟ High Power LED | ระบบสั่นสะเทือนอัตโนมัติ