

ข้อมูลทางเทคนิค

# HX 90i VT-S



รถบดสองล้อ ซีรีส์ HX

รถบดสองล้อที่มีตัวขับเคลื่อนและชุดล้อ

H299

## ไฮไลท์

- > เทคโนโลยีการบีบอัดที่สูงเนื่องจากการตั้งค่าพารามิเตอร์การบีบอัดที่เหมาะสมที่สุด
- > ระบบพรมน้ำอัจฉริยะ
- > รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive
- > แนวคิดห้องโดยสารที่เป็นนวัตกรรมใหม่เพื่อทัศนวิสัยที่ดีที่สุดและความสะดวกสบายสูง
- > Digital ready

## ข้อมูลทางเทคนิค HX 90i VT-S (H299)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานที่มีห้องขับ	kg	9210
น้ำหนักรถเปล่าที่ไม่มีห้องขับ, ไม่มี ROPS	kg	8100
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	11910
น้ำหนักบรรทุกเพลาคานหน้า/คานหลัง	kg	4865/4345
น้ำหนักบรรทุกเพลาคานหน้ารับน้ำหนักการทำงานสูงสุดคานหน้า/คานหลัง	kg	4440/7470
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, คานหน้า	kg/cm	28,95
การจำแนกประเภทตามระบบของฝรั่งเศส, คา/ประเภท		22,7/VX1
การรับน้ำหนักของล้อตอยางแต่ละเส้น, คานหลัง	kg	1086,25
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	4448
ความสูงโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	2965
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	2170
ระยะทางเพลาคาน	mm	3250
ความกว้างโดยรวมที่มีห้องขับ	mm	1860
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	3050
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	300
ระยะห่างจากขอบถนน, คานซ้าย/คานขวา	mm	655/655
รัศมีวงเลี้ยว, ด้านใน	mm	3000
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, คานหน้า	mm	1680
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, คานหน้า	mm	1200
ความแข็งแรงของดรัม, คานหน้า	mm	17
ประเภทของดรัม, คานหน้า		เรียบ/แยก
ออฟเซตของทาง, คานซ้าย/คานขวา	mm	1370
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, คานหลัง		11.00-20
ความกว้างตลอดแนวยาง, คานหลัง	mm	1680
จำนวนยาง, คานหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 3.6 L4
กระบอกสูบ, จำนวน		4
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		74,4/101,2/2200
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1349, kW/HP/rpm		74,4/99,7/2200
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสีย		DOC-DPF-SCR
ชุดขับเคลื่อน		
ความเร็ว, ไม่มีระดับ	km/h	0 - 9,8
ระบบควบคุม, ไม่มีระดับ		HAMMTRONIC
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสั่นสะเทือน	%	41/46
การสั่นสะเทือน		
ความถี่การสั่นสะเทือน, คานหน้า, I/II	Hz	42/50
แอมพลิจูด, คานหน้า, I/II	mm	0,63/0,44
แรงหนีศูนย์กลาง, คานหน้า, I/II	kN	84,13/77,77
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมกว้าง +/-	°	4
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบขับเคลื่อนสี่ล้อ, อนุาล็อก
ระบบฉีดน้ำ		
การฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	160
AdBlue/ถัง DEF, ความจุ	L	20

## ความจุถัง/ปริมาณการเติม

ถังน้ำ, ความจุ	L	810
ถังสารเติมแต่ง, ความจุ	L	30
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รับประกัน	db(A)	106
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอยาง	db(A)	105

## อุปกรณ์ติดตั้ง

บิมน้ำ 2 ตัว | แผ่นชุดแบบพับได้ | รูปแบบการทำงาน Easy Drive | โหมด ECO | ที่วางเครื่องตัด | ซองบนพื้นห้องเครื่องคานหน้าและคานหลัง | ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น) | ซองระบายน้ำตรงกลาง | ระบบกรอง | ไฟส่องสว่างพื้นที่ปฏิบัติงาน

## อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ

ระบบทำความร้อนและปรับอากาศ | การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย | ทาโคกราฟ | อินเทอร์เน็ต Bluetooth สำหรับ Smart Doc | | Smart Compact | เครื่องวัดสภาพอากาศ | | ฝาปิดแผงหน้าปัด | เครื่องกดขอบและเครื่องตัด | เครื่องหวานกรวด | | สเกิร์ตกันความร้อน | เครื่องบดอัด HAMM (HCM) | ระบบดับเครื่องยนต์อัตโนมัติ | เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM) | สัญญาณเตือนขณะถอยหลัง | | ไฟที่ขอบดรัม | ไฟสำหรับดรัม | ฟังก์ชัน Coming Home