

HD+ 90i VV-S

ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกันพร้อมดรัมแบบสันสะเทือนสองตัว

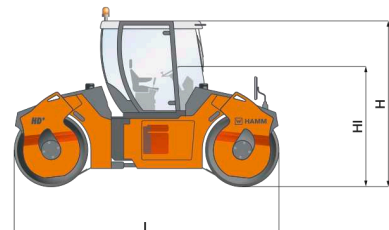
ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกัน ซีรีส์ HD+ / บีผลิต H242



ไฮไลต์ HD+

- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดสำหรับการกระจายน้ำหนักที่สม่ำเสมอและการวิ่งทางตรงที่ดีเยี่ยม
- > รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive
- > ระบบจัดการเครื่องจักร Hammtronic อิเล็กทรอนิกส์
- > มุมมองที่ยอดเยี่ยมบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > ความเฉงของช่องทางสำหรับการขับขึ้นและออก และการบีบอัดที่ขอบ

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		4900
ความกว้าง (B)	mm		1800
ความสูงโดยรวม (H)	mm		2980
ความกว้างของดรัม (X)	mm		1680/1680
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm		2150



ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	HD+ 90i VV-S
น้ำหนัก		
น้ำหนักขณะทำงานรวมหอคควบคุม	kg	9800
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	9630
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	12340
โหลดแบบ Static Linear, หน้า/หลัง	kg/cm	29,6/28,8
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		23,1/VT1
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	4900
ความสูงทั้งหมดรวมหอคควบคุม	mm	2980
ความสูง, การโหลด, นาทิ	mm	2150
ฐานล้อ	mm	3700
ความกว้างทั้งหมดรวมหอคควบคุม	mm	1800
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	1850
ระยะห่างจากพื้น, ซ้าย/ขวา	mm	800/800
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	6050
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	1680/1680
เส้นผ่าศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	1200/1200
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	17/17
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		แบบเรียบ/แยก
ประเภทดรัม, ด้านหลัง		แบบเรียบ/แยก
ออฟเซตสายพาน, ซ้าย / ขวา	mm	170
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 3.6 L4
จำนวนกระบอกสูบ		4
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		85,0/115,6/2300
พลังงาน SAE J1349, kW/HP/รอบต่อนาที		85,0/113,9/2300
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage IV / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-SCR
แรงขับ		
ความเร็ว, เกียร์ในการทำงาน	km/h	0-5,5
ความเร็ว, เกียร์ในการขนส่ง	km/h	0-10,0
ระบบควบคุม ปรับโดยอัตโนมัติ		Hamtronic
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นเปลือง	%	35/40
การสิ้นเปลือง		
ความถี่การเขย่า, ด้านหน้า, I/II	Hz	42/50
ความถี่การเขย่า, ด้านหลัง, I/II	Hz	42/50
แอมพลิจูด, ด้านหน้า, I/II	mm	0,61/0,40
แอมพลิจูด, ด้านหลัง, I/II	mm	0,61/0,40
แรงหมุนเหวี่ยง, ด้านหน้า, I/II	kN	84/78
แรงหมุนเหวี่ยง, ด้านหลัง, I/II	kN	84/78
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	10
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
ระบบตัวฉีด		
หัวฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	173
AdBlue/ถัง DEF ปริมาตร	L	20
ถังเก็บน้ำ, ความจุ	L	760
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สถิติเกอร์	db(A)	107
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	105

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V,
กระจกปฏิบัติงานและกระจกมองหลัง
ขนาดใหญ่ 2 ตัว, ตัวปิด พับได้,
รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive,
ระบบพรมน้ำแรงดัน
พร้อมสวิตช์ตั้งช่วงเวลา, โหมด ECO,
ส่วนควบคุมสำหรับคนขับ
ขึ้นได้จากทั้งสองด้าน,
ตัววัดความเร็วระบบพรมน้ำ,
ตัวเลือกความเร็ว,
ส่วนควบคุมสำหรับคนขับไม่สิ้นเปลือง,
ระบบพรมน้ำ พร้อมแกนลัด ด้านหน้า
และด้านหลัง, ความเฉงของทาง,
แบบไฮดรอลิก, ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น),
ถังน้ำ ด้านหน้า และด้านหลัง
เต็มได้ทั้งสองด้าน,
ช่องระบายน้ำตรงกลาง

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวทำความร้อน, ที่วางแขนเอกประสงค์
ด้านขวา พับได้,
แกนพวงมาลัยมีอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และแ
ฝงหน้าปิดที่ปรับได้, ระบบนำทาง HCQ,
หลังคาป้องกัน,
เครื่องกดขอบและเครื่องตัด,
ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ,
เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM),
ส่วนแสดงความเฉงของทาง,
แดรสำหรับความเฉงของทาง,
ไฟส่องสำหรับการทำงาน,
ไฟเตือนแบบหมุน, ชุดไฟ Coming
Home

HAMM AG

Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu



HAMM