

HD 9 VT

ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกันพร้อมดรัมแบบสันสะท้อนและชุดล้อ

ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกัน ซีรีส์ HD CompactLine / ปีผลิต H263



ไฮไลต์ HD CompactLine

- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > ง่ายต่อการขนส่ง ง่ายต่อการบรรทุก
- > มุมมองที่ยืดหยุ่นบนขอบดรัม เครื่องจักร และสภาพแวดล้อมในการก่อสร้าง
- > ขนาดกะทัดรัด
- > ไม่มีอุปสรรคจากด้านข้าง – การติดตั้งดรัมแบบข้างเดียว

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		2309
ความกว้าง (B)	mm		970
ความสูงโดยรวม (H)	mm		2210
ความกว้างของดรัม (X)	mm		900
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm		1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	HD 9 VT
น้ำหนัก		
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	1640
น้ำหนักมาตรฐานไม่รวมห้องควบคุม, ไม่รวม ROPS	kg	1470
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	1740
โหลดเพลลา, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg	805/835
โหลดแบบ Static Linear, ด้านหน้า	kg/cm	8,1
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		8,1/PV1
โหลดต่อยางแต่ละเส้น, ด้านหลัง	kg	208,75
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	2309
ความสูงทั้งหมดรวม ROPS	mm	2210
ความสูง, การโหลด, นาที	mm	1580
ฐานล้อ	mm	1560
ความกว้างรวม	mm	970
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	900
ระยะห่างจากพื้น, กลาง	mm	240
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	2130
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	900
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	620
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	12
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		แบบเรียบ/ไม่แยก
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		205/60-R15
ความกว้างบนยาง, ด้านหลัง	mm	890
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		D1105-E4B
จำนวนกระบอกสูบ		3
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		16,1/21,9/2600
พลังงาน SAE J1349, kW/HP/รอบต่อนาที		16,1/21,6/2600
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		-
แรงขับ		
ความเร็ว, ปรับได้อย่างต่อเนื่อง	km/h	0 - 11,0
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นสละเทือน	%	30/40
การสิ้นสละเทือน		
ความถี่การเขย่า, ด้านหน้า, I/II	Hz	61/48
แอมพลิจูด, ด้านหน้า, I/II	mm	0,38/0,38
แรงหมุนเหวี่ยง, ด้านหน้า, I/II	kN	17/11
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	8
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
ระบบตัวฉีด		
หัวฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	33
ถังเก็บน้ำ, ความจุ	L	70
ถังเสริม, ความจุ	L	9
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สถิติเกอร์	db(A)	105
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	101

อุปกรณ์

เตาเสียง 12 V, ข้อต่อเคเบิลหมุนแบบ 3 จุด, แฉงหน้าปิด พร้อมหน้าจอไฟควบคุม และสวิตช์, ฝาปิดแผงหน้าปิดสามารถถอดได้และป้องกันน้ำ, Clear Side, ระบบพรมหน้าแรงดันพร้อมสวิตช์ตั้งช่วงเวลา, ส่วนควบคุมสำหรับคนขับขึ้นได้จากทั้งสองด้าน, ชั้นส่วนป้องกันสายพานรูปตัววี, ระบบสิ้นสละเทือนอัตโนมัติ, ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น), แทนยึดการยกตรงกลาง

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวปิดทำจากพลาสติก พับได้, คับขับเคลื่อน ซ้าย, หลังคอกป้องกัน, ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ, แตรสำหรับการขับถอยหลัง, ไฟส่องสำหรับการทำงาน, ไฟเตือนแบบหมุน, สวิตช์ตัดเบตเตอร์, ฝาเครื่องยนต์ที่มีฉนวนกันเสียง, กอกระบายน้ำ, กระงะกมองหลัง, ชุดอุปกรณ์

HAMM AG

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



HAMM