

HD 10i VT

ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกันพร้อมดรัมแบบสันสะท้อนและชุดล้อ

ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกัน ซีรีส์ HD CompactLine / ปีผลิต H251



ไฮไลท์ HD CompactLine

- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > ง่ายต่อการขนส่ง ง่ายต่อการบรรทุก
- > แทนสำหรับคนขับตามหลักสรีรศาสตร์
- > มุมมองที่ยืดเยื้อบนขอบดรัม เครื่องจักร และสภาพแวดล้อมในการก่อสร้าง
- > ขนาดกะทัดรัด

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		2530
ความกว้าง (B)	mm		1110
ความสูงโดยรวม (H)	mm		2475
ความกว้างของดรัม (X)	mm		1000
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm		1752



ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	HD 10i VT
น้ำหนัก		
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	2385
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	3110
โหลดแบบ Static Linear, ด้านหน้า	kg/cm	12,1
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		12,1/PV2
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	2530
ความสูงทั้งหมดรวม ROPS	mm	2475
ความสูง, การโหลด, นาที	mm	1752
ฐานล้อ	mm	1700
ความกว้างรวม	mm	1110
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	1050
ระยะห่างจากพื้น, ชาย/ขวา	mm	570/570
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	2470
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	1000
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	720
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	15
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		แบบเรียบ/ไม่แยก
ออฟเซตสายพาน, ชาย / ขวา	mm	0/50
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		205/60-R15
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		D1803-CR
จำนวนกระบอกสูบ		3
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		24,0/32,6/2200
พลังงาน SAE J1995, kW/HP/รอบต่อนาที		24,0/32,2/2200
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-DPF
แรงขับ		
ความเร็ว, ปรับได้อย่างต่อเนื่อง	km/h	0 - 10,2
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นสละเทือน	%	30/40
การสิ้นสละเทือน		
ความถี่การเขย่า, ด้านหน้า, I/II	Hz	65/51
แอมพลิจูด, ด้านหน้า, I/II	mm	0,45/0,45
แรงทวนเหวี่ยง, ด้านหน้า, I/II	kN	43/26
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	8
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
ระบบตัวฉีด		
หัวฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	42
ถังเก็บน้ำ, ความจุ	L	180
ถังเสริม, ความจุ	L	18
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สถิติเกอร์	db(A)	106
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	102

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V, ขอต้อเคียวหมุนแบบ 3 จุด, แฉงหน้าปิด พร้อมหน้าจอไฟควบคุม และสวิตช์, ฝาปิดแผงหน้าปิดสามารถถอดได้และป้องกันน้ำ, ระบบพรมน้ำแรงดัน พร้อมสวิตช์ตั้งช่วงเวลา, ส่วนควบคุมสำหรับคนขับ ขึ้นได้จากทั้งสองด้าน, คันขับเคลื่อนซ้ายและขวา, สวิตช์ตัดเบรคเตอร์เชิงกล, ความเฉงของช่องทาง, เชิงกล, ระบบสิ้นสละเทือนอัตโนมัติ, ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น), แทนยึดการยกตรงกลาง, ช่องระบายน้ำตรงกลาง, ชุดไฟสำหรับการทำงานบนถนนสาธารณะ

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวปิดทำจากพลาสติก พับได้, ROPS, พับได้, การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย, หลังคาป้องกัน, เครื่องกดขอบและเครื่องตัด, เครื่องกดขอบและเครื่องตัด, ส่วนแสดงช่องทาง, เครื่องหวนกรวด, ที่คลุมกันความร้อน, การล็อกทุกล้อ, การฉีดสารป้องกันน้ำแข็งเกาะ, เครื่องบดอัด HAMM (HCM), ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ, เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM), ระบบ Telematics, อินเทอร์เน็ต, ไฟส่องสว่างการทำงาน, ไฟเตือนแบบหมุน, ไฟสำหรับขอบดรัม, ช่องใส่แก้วน้ำ, กอกระบายน้ำ, ห่วงสำหรับพวง ด้านหน้า, ขอต้อพวง

HAMM AG

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



HAMM