

ข้อมูลทางเทคนิค

HD 10C VT



ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกัน ซีรีส์ HD CompactLine
ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกันพร้อมดรัมแบบสันสะท้อนและชุดล้อ

H263

ไฮไลท์

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

ข้อมูลทางเทคนิค HD 10C VT (H263)

น้ำหนัก		
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	1640
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	1740
โหลดแบบ Static Linear, ด้านหน้า	kg/cm	8,1
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		8,1/PV1
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	2309
ความสูงทั้งหมดรวม ROPS	mm	2210
ความสูง, การโหลด, นาทิ	mm	1580
ฐานล้อ	mm	1560
ความกว้างรวม	mm	1070
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	1000
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	2130
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	1000
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	620
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	12
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		แบบเรียบ/ไม่แยก
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		205/60-R15
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		D1105
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
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย EU		EU Stage V
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย USA		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

เตาเสียบ 12 V, ขอตอเดี่ยวหมุนแบบ 3 จุด, แผงหน้าปัด พร้อมหน้าจอ ไฟควบคุม และสวิตช์, ฝาปิดแผงหน้าปัด สามารถถอดได้และป้องกันน้ำ, Clear Side, ระบบพรมน้ำแรงดัน พร้อมสวิตช์ตั้งช่วงเวลา, ส่วนควบคุมสำหรับคนขับ ขึ้นได้จากทั้งสองด้าน, ชั้นส่วนป้องกันสายพานรูปตัววี, ระบบสิ้นสละเทือนอัตโนมัติ, ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น), แทนยึดการยกตรงกลาง

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวปัดทำจากพลาสติก พับได้, คับขับเสริม ข้าย, หลังคาป้องกัน, ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ, แตรสำหรับการขับถอยหลัง, ไฟส่องสว่างสำหรับการทำงาน, ไฟเตือนแบบหมุน, สวิตช์ตัดเบรคเตอร์, ฝาเครื่องยนต์ที่มีฉนวนกันเสียง, กอกระบายน้ำ, กระจกมองหลัง, ชุดอุปกรณ์