

ข้อมูลทางเทคนิค

HC 50i

เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดียว ซีรีส์ H CompactLine | H287
เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดียวพร้อมดรัมปาดหน้า

ไฮไลต์

ข้อมูลทางเทคนิค HC 50i (H287)

น้ำหนัก		
น้ำหนักขณะทำงานรวมห้องควบคุม	kg	5035
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	4815
น้ำหนักมาตรฐานไม่รวมห้องควบคุม, ไม่รวม ROPS	kg	4580
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	6040
โหลดเพลลา, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg	2625/2410
โหลดแบบ Static Linear, ด้านหน้า	kg/cm	19,2
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		23,9/VM1
โหลดต่อยางแต่ละเส้น, ด้านหลัง	kg	1205
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	4040
ความสูงทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	2867
ความสูงทั้งหมดรวม ROPS	mm	2808
ความสูง, การโหลด, นาที	mm	2867
ฐานล้อ	mm	2168
ความกว้างทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	1500
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	1370
ระยะห่างจากพื้น, กลาง	mm	270
ระยะห่างจากพื้น, ชาย/ขวา	mm	330/330
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	3375
มุมลาด ด้านหน้า/ด้านหลัง	°	43/36
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	1370
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	1000
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	20
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		เรียบ
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		AW 12.4-24 8 PR
ความกว้างบนยาง, ด้านหลัง	mm	1500
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		2
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		V3307-CR-TE5B
จำนวนกระบอกสูบ		4
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		54,6/74,2/2200
พลังงาน SAE J1995, kW/HP/รอบต่อนาที		54,6/73,2/2200
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-DPF
แรงขับ		
ความเร็ว, เกียร์ในการทำงาน	km/h	0-6,0
ความเร็ว, เกียร์ในการขนส่ง	km/h	0-12,5
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นสละเทือน	%	55/60
การสิ้นสละเทือน		
ความถี่ในการสั่นเขย่า, ด้านหน้า	Hz	30
แอมพลิจูด, ด้านหน้า	mm	1,55
แรงเหวี่ยง, ด้านหน้า	kN	69
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	10
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	123
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สถิติเกอร์	db(A)	104
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V (2 ช่อง), กระจกปฏิบัติงานและกระจกมองหลัง ขนาดใหญ่ 2 ตัว, ชุดต่อเคเบิลหมุนแบบ 3 จุด, ช่องวางด้านหลังที่นั่งคนขับ, ช่องวางของใต้ที่นั่งคนขับ, ช่องวางของ, การควบคุมการป้องกันรถคว่ำ, แผงหน้าปัด พร้อมหน้าจอ ไฟควบคุม และสวิตช์, การติดกลองเย็น, โหมด ECO, ที่นั่งคนขับติดสปริงมีที่วางแขน และเข็มขัดนิรภัย, ซองใส่แว่นตา, มุมลาดขนาดกว้าง ด้านหน้า และด้านหลัง, ชั้นสว่านปกป้องท่อที่รถคันหน้า, สวนควบคุมสำหรับคนขับไม่สิ้นสละเทือน, จุดบำรุงรักษา ศูนย์กลางที่ด้านเครื่องด้านหนึ่ง, ,

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวปรับแบบผสม สำหรับดรัมเรียบและเกราะตัวรอง, ห้องเครื่อง ROPS พร้อมระบบทำความร้อนและปรับอากาศ, ผ่านการทดสอบ FOPS (ระดับ I), การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย, แหวนรองข้อขี้, ระบบนำทาง HCQ, , ไม้มัดเกลียว, เกราะตัวรอง, HCQ เครื่องวัดความหนาแน่น, ตัววัดความเร็ว, ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ, ระบบกลอง, แตรสำหรับการขับถอยหลัง, ระบบสิ้นสละเทือนอัตโนมัติ, ไฟส่องสว่างสำหรับการทำงาน, สวิตช์ตัดเบรคเตอร์, ชุดอุปกรณ์