

H 25i VC

เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดี่ยวพร้อมดรัมบีบอัด VC

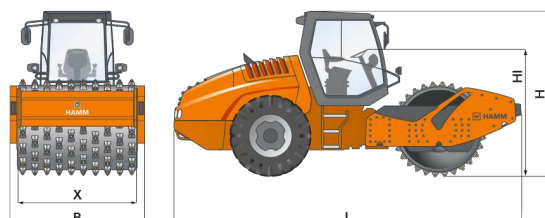
เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดี่ยว ซีรีส์ H / ปีผลิต H268



ไฮไลท์ H

- > 2 ใน 1: การไถและการบีบอัดในขั้นตอนเดียว
- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดเพื่อแรงจุดและการวิ่งบนถนนที่มีประสิทธิภาพ
- > เปลี่ยนเครื่องมือได้ง่ายขึ้นด้วยระบบยึดแบบวงล้อที่เป็นกรรมสิทธิ์
- > กำลังขับเคลื่อนสูงจากโหลดแบบจุดที่สูง
- > ความยืดหยุ่นสูง - ใช้งานได้กับงานมาตรฐานและงานพิเศษ

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		6751
ความกว้าง (B)	mm		2540
ความสูงโดยรวม (H)	mm		2970
ความกว้างของดรัม (X)	mm		2220
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm		2320



ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	H 25i VC
น้ำหนัก		
น้ำหนักขณะทำงานรวมห้องควบคุม	kg	25260
น้ำหนักมาตรฐานไม่รวมห้องควบคุม, ไม่รวม ROPS	kg	24510
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	25650
โหลดเพลลา, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg	16770/8490
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		109,2/IVPM5
โหลดตัวอย่างแต่ละเส้น, ด้านหลัง	kg	4245
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	6751
ความสูงทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	2970
ความสูง, การโหลด, นาที	mm	2320
ฐานล้อ	mm	3261
ความกว้างทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	2540
ระยะห่างจากพื้น, กลาง	mm	400
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	4760
มุมลาด ด้านหน้า/ด้านหลัง	°	40/28
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	2220
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	1710
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	35
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		VC
ที่เก็บเครื่องมือ, ปริมาณ		150
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		EM 23.5-R25 XTLA
ความกว้างบยาง, ด้านหลัง	mm	2160
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		2
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 6.1 L6
จำนวนกระบอกสูบ		6
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		160,0/217,6/2300
พลังงาน SAE J1349, kW/HP/รอบต่อนาที		160,0/214,4/2300
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-DPF-SCR
แรงขับ		
ความเร็ว, ปรับได้อย่างต่อเนื่อง	km/h	0 - 8,0
ระบบควบคุม ปรับได้อย่างต่อเนื่อง		Hammtronic/คู่มือ
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นสะท้อน	%	61/66
การสิ้นสะท้อน		
ความถี่ในการสิ้นเขย่า, ด้านหน้า	Hz	27
แอมพลิจูด, ด้านหน้า	mm	2,09
แรงเหวี่ยง, ด้านหน้า	kN	351
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	10
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	280
AdBlue/ถัง DEF ปริมาตร	L	32
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สถิติเกอร์	db(A)	106
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัตต์	db(A)	104

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V (2 ช่อง),
กระจกปฏิบัติงานและกระจกมองหลัง
ขนาดใหญ่ 2 ตัว, ข้อต่อเคียวหมุนแบบ 3
จุด, แผงหน้าปัด พร้อมหน้าจอแสดงผล
ไฟควบคุม และปุ่มฟังก์ชัน,
รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive,
โหมด ECO, ส่วนแสดงความเร็ว,
ชิ้นส่วนปกป้องท่อที่รถคันหน้า,
ส่วนควบคุมสำหรับคนขับไม่สิ้นสะท้อน,
ระบบสิ้นสะท้อนอัตโนมัติ,
การปรับแกนพวงมาลัย,
อะแดปเตอร์หมุนที่นั่ง,
ชุดไฟสำหรับการทำงานบนถนนสาธารณะ
ชุดเครื่องมือ, ตัวปรับความถี่,
เครื่องบดอัด HAMM (HCM)

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ห้องเครื่อง ROPS
พร้อมระบบทำความร้อนและปรับอากาศ,
ผ่านการทดสอบ FOPS (ระดับ I),
การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย,
การปรับอุปกรณ์คอมพิวเตอร์ ที่วางแขน,
ด้านซ้าย, ตัวทำความร้อนแบบสำรวจ,
วิทยุ, ระบบนำทาง HCC,
ฝาปิดแผงหน้าปัด, หลังคาป้องกัน,
ไม้มัดเกลียว,
ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ,
ระบบกลอง, ส่วนติดต่อบนทะเลแมติก,
ไฟเตือนแบบหมุน,
ฝาเครื่องยนตเปิดด้วยไฟฟ้าแบบคอมฟอร์
ต, ชุดไฟ Coming Home



HAMM

HAMM AG

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