

H 12i

เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดี่ยวพร้อมดรัมปาดหน้า

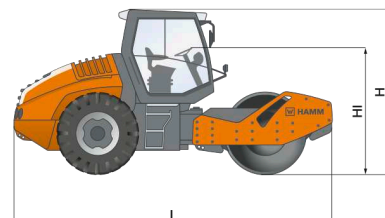
เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดี่ยว ซีรีส์ H / ปีผลิต H235



ไฮไลท์ H

- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดเพื่อแรงจุดและการวิ่งบนถนนที่มีประสิทธิภาพ
- > รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive
- > ระบบจัดการเครื่องจักร Hammtronic อิเล็กทรอนิกส์
- > มุมมองที่ยอดเยี่ยมบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > เทคโนโลยีการบีบอัดที่สูงจากโหลดแนวสูงและแอมพลิจูดที่ใหญ่

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		5850
ความกว้าง (B)	mm		2284
ความสูงโดยรวม (H)	mm		2960
ความกว้างของดรัม (X)	mm		2140
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm		2308



EU Stage IV
/ EPA Tier 4

ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	H 12i
น้ำหนัก		
น้ำหนักขณะทำงานรวมห้องควบคุม	kg	11715
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	11465
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	14120
โพลีเพลลา, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg	6325/5390
โพลีแบบ Static Linear, ด้านหน้า	kg/cm	30,0
ระบบการจ่ายแก๊สแบบ French, ข้อมุล/คาลาส		41,8/VM3
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	5850
ความสูงทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	2960
ความสูง, การโพลี, นาที	mm	2308
ฐานล้อ	mm	3150
ความกว้างทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	2284
ระยะห่างจากพื้น, กลาง	mm	390
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	3870
มุมลาด ด้านหน้า/ด้านหลัง	°	53/32
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	2140
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	1504
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	25
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		เรียบ
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		AW 23.1-26 12 PR
ความกว้างบนยาง, ด้านหลัง	mm	2160
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		2
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 3.6 L4
จำนวนกระบอกสูบ		4
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		85,0/115,6/2300
พลังงาน SAE J1349, kW/HP/รอบต่อนาที		85,0/113,9/2300
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage IV / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-SCR
แรงขับ		
ความเร็ว, ปรับได้อย่างต่อเนื่อง	km/h	0-12,0
ระบบควบคุม ปรับได้อย่างต่อเนื่อง		Hamtronic
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นสละเทือน	%	54/59
การสิ้นสละเทือน		
ความถี่การเขย่า, ด้านหน้า, I/II	Hz	30/36
แอมพลิจูด, ด้านหน้า, I/II	mm	2,04/0,84
แรงหมุนเหวี่ยง, ด้านหน้า, I/II	kN	246/136
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)	105
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	102

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V (2 ช่อง),
กระจกปัดน้ำฝนและกระจกมองหลัง
ขนาดใหญ่ 2 ตัว, ข้อต่อเคียวหมุนแบบ 3
จุด, แผงหน้าปัด พร้อมหน้าจอแสดงผล
ไฟควบคุม และปุ่มฟังก์ชัน,
รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive,
โหมด ECO, ส่วนแสดงความเร็ว,
ชิ้นส่วนปกป้องท่อที่รถคันหน้า,
ส่วนควบคุมสำหรับคนขับไม่สิ้นสละเทือน,
ระบบสิ้นสละเทือนอัตโนมัติ, ROPS,
ติดแน่น

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวปาดแบบผสม
สำหรับดรัมเรียบและเการะตัวรอง,
แกนวางมาลัยมีอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และแ
แผงหน้าปัดที่ปรับได้,
อะแดปเตอร์หมุนที่นั่ง,
การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย,
ตัวทำความร้อนแบบสำรอง, วิทูย,
ระบบนำทาง HCQ, หลังคาป้องกัน,
เการะตัวรอง, ตัวปรับความถี่,
ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ,
แดรสำหรับการขับถอยหลัง,
ไฟส่องสำหรับการทำงาน,
ไฟเตือนแบบหมุน,
ฝาเครื่องยนต์เปิดด้วยไฟฟ้าแบบคอมพิวเตอร์

HAMM AG

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



HAMM