

# H 5i P

เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดี่ยวพร้อมดรัมแบบมีตัวรอง

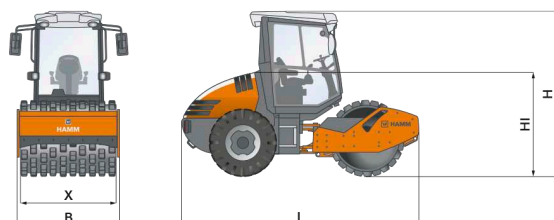
เครื่องบีบอัดแบบดรัมเดี่ยว ซีรีส์ H CompactLine / ปีผลิต H270



## ไฮไลท์ H CompactLine

- > ข้อต่อเดือยหมุนแบบ 3 จุดเพื่อแรงจุดและการวิ่งบนถนนที่มีประสิทธิภาพ
- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > มุมมองที่ยอดเยี่ยมบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > ความสามารถสูงในการบีบ
- > ขนาดกะทัดรัด

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		4040
ความกว้าง (B)	mm		1500
ความสูงโดยรวม (H)	mm		2867
ความกว้างของดรัม (X)	mm		1370
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm		2867



EU Stage V /  
EPA Tier 4

ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	H 5i P
<b>น้ำหนัก</b>		
น้ำหนักขณะทำงานรวมหอคควบคุม	kg	5155
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	4935
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	5530
โพลีเพลลา, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg	2745/2410
ระบบการจ่ายแก๊สแบบ French, ข้อมูล/คลาส		24,1/VP1
<b>ขนาดเครื่องจักร</b>		
ความยาวรวม	mm	4040
ความสูงทั้งหมดรวมหอคควบคุม	mm	2867
ความสูง, การไหล, นาที	mm	2867
ฐานล้อ	mm	2168
ความกว้างทั้งหมดรวมหอคควบคุม	mm	1500
ระยะห่างจากพื้น, กลาง	mm	270
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	3375
มุมลาด ด้านหน้า/ด้านหลัง	°	43/36
<b>ขนาดของดรัม</b>		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	1370
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	1155
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	15
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		ล่อหนาม
ความสูงของล่อหนาม	mm	80
ล่อหนาม, หมายเลข		60
<b>ขนาดยาง</b>		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		TR 12.4-24 8 PR
<b>เครื่องยนต์ดีเซล</b>		
ผู้ผลิต		KUBOTA
ประเภท		V330T-CR-T
จำนวนกระบอกสูบ		4
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		55,4/75,3/2200
พลังงาน SAE J1349, kW/HP/รอบต่อนาที		55,4/74,2/2200
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-DPF
<b>แรงขับ</b>		
ความเร็ว, เกียร์ในการทำงาน	km/h	0-6,0
ความเร็ว, เกียร์ในการขนส่ง	km/h	0-12,5
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นเสทือน	%	55/60
<b>การสิ้นเสทือน</b>		
ความถี่ในการสิ้นเสทือน, ด้านหน้า	Hz	30
แอมพลิจูด, ด้านหน้า	mm	1,45
แรงเหวี่ยง, ด้านหน้า	kN	69
<b>พวงมาลัย</b>		
มุมของการหมุน +/-	°	10
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
<b>ความจุถัง / ความจุในการเติม</b>		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	123
<b>ระดับเสียง</b>		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สถิติเกอร์	db(A)	104
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	102

#### อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V (2 ช่อง),  
 กระจกปฏิบัติงานและกระจกมองหลัง  
 ขนาดใหญ่ 2 ตัว, ข้อต่อเข็มหมุดแบบ 3  
 จุด, ช่องวางของ,  
 การควบคุมการป้องกันรถคว่ำ,  
 การติดกลองเย็น, โหมด ECO,  
 ที่นั่งคนขับติดสปริงมีที่วางแขน  
 และเข็มขัดนิรภัย, มุมลาดขนาดกว้าง  
 ด้านหน้า และด้านหลัง,  
 ชิ้นส่วนปกป้องท่อที่รถคันหน้า,  
 จุดบำรุงรักษา  
 ศูนย์กลางที่ด้านเครื่องด้านหนึ่ง,  
 ความสอดคล้องตามมาตรฐาน CE,  
 ROPS, ติดแน่น,  
 การปรับแกนพวงมาลัย,  
 ชุดไฟสำหรับการทำงานบนถนนสาธารณะ

#### อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

หอคเครื่อง ROPS  
 พร้อมระบบทำความร้อนและประดู,  
 ผ่านการทดสอบ FOPS (ระดับ I),  
 การตรวจสอบหัวเข็มขัดนิรภัย,  
 ระบบปรับอากาศ, วิทยุ, ระบบนำทาง  
 HCD, หลังกาป้องกัน, ไบรด์เกลียว,  
 เครื่องบดอัด HAMM (HCM),  
 ตัววัดความเร็ว,  
 ระบบหยุดเครื่องยนต์อัตโนมัติ, ระบบ  
 Telematics, อินเทอร์เน็ต,  
 ไฟส่องสำหรับการทำงาน,  
 ไฟเตือนแบบหมุน, สวิตช์ตัดเบรคมือ

HAMM AG

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



**HAMM**