

HD+ 80i OT

ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกันพร้อมดรัมแบบแกว่งและชุดล้อ

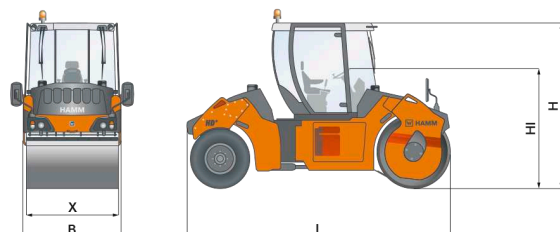
ลูกกลิ้งแบบสองล้อในแนวเดียวกัน ซีรีส์ HD+ / บีผลิต H272



ไฮไลต์ HD+

- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > มุมมองที่ยอดเยี่ยมบนเครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > ชุดควบคุมสำหรับที่นั่งที่สามารถเลื่อนและหมุนได้
- > ความเฉงของช่องทางสำหรับการขับขึ้นและออก และการบีบอัดที่ขอบ
- > การบีบอัดด้วยการแกว่ง

ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม (L)	mm	4480
ความกว้าง (B)	mm	1800
ความสูงโดยรวม (H)	mm	2890
ความกว้างของดรัม (X)	mm	1680
ความสูง, การโหลด, นาที้ (HI)	mm	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	HD+ 80i OT
น้ำหนัก		
น้ำหนักขณะทำงานรวมหอคควบคุม	kg	7460
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	7290
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	9920
โหลดแบบ Static Linear, ด้านหน้า	kg/cm	23,9
ระบบการจำแนกแบบ French, ข้อมูล/คลาส		-8,6/-P.LO
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	4480
ความสูงทั้งหมดรวมหอคควบคุม	mm	2890
ความสูง, การโหลด, นาทิ	mm	2080
ฐานล้อ	mm	3340
ความกว้างทั้งหมดรวมหอคควบคุม	mm	1800
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	1780
ระยะห่างจากพื้น, ชาย/ขวา	mm	750/750
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	4140
ขนาดของดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า	mm	1680
เส้นผ่านศูนย์กลางดรัม, ด้านหน้า	mm	1140
ความหนาของดรัม, ด้านหน้า	mm	20
ประเภทดรัม, ด้านหน้า		แบบเรียบ/ไม่แยก
ออฟเซตสายพาน, ชาย / ขวา	mm	135
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหลัง		11.00-20
ความกว้างบนยาง, ด้านหลัง	mm	1614
จำนวนของยาง, ด้านหลัง		4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 2.9 L4
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		55,4/75,3/2300
พลังงาน SAE J1349, kW/HP/รอบต่อนาที		55,4/74,2/2300
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-DPF
แรงขับ		
ความเร็ว, ปรับได้อย่างต่อเนื่อง	km/h	0 - 9,9
ระบบควบคุม ปรับได้อย่างต่อเนื่อง		Hamtronic
ความสามารถในการปีน, เปิด/ปิด การสิ้นเสทือน	%	36/46
การหมุน		
แรงหมุน, ด้านหน้า	kN	128
ความถี่ในการหมุน, ด้านหน้า	Hz	40
แอมพลิจูดตามแนวสัมผัส, ด้านหน้า	mm	1,25
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	10
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัยแบบปรับหมุนได้
ระบบตัวฉีด		
หัวฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	120
ถังเก็บน้ำ, ความจุ	L	700
ถังเสริม, ความจุ	L	18
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สติเกอร์	db(A)	106
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	105

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V,
กระจกปฏิบัติงานและกระจกมองหลัง
ขนาดใหญ่ 2 ตัว, ตัวปัด ฟ้าได้,
แผงหน้าปัด พร้อมหน้าจอ ไฟควบคุม
และสวิตช์, แผงหน้าปัด เอนโต้,
ระบบพรมน้ำแรงดัน
พร้อมสวิตช์ตั้งช่วงเวลา, โหมด ECO,
ส่วนควบคุมสำหรับคนขับ
ขึ้นได้จากทั้งสองด้าน,
ตัววัดความเร็วระบบพรมน้ำ,
ตัวเลือกความเร็ว,
ส่วนควบคุมสำหรับคนขับที่รองรับการสิ้น
เสทือน, ความเฉงของช่องทาง,
แบบไฮดรอลิค, ระบบพรมน้ำ
พร้อมแก๊สนัด ด้านหน้า และด้านหลัง,
ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น), ถังน้ำ ด้านหน้า
และด้านหลัง เติมน้ำได้ทั้งสองด้าน,
ช่องระบายน้ำตรงกลาง

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

ตัวทำความร้อน,
ระบบทำความร้อนและระบบปรับอากาศ,
แกนวางมาลัยมีอุปกรณ์คอมพิวเตอร์และแ
แผงหน้าปัดที่ปรับได้, คับซิมเสริม ชาย,
แหวนรองซี่ซี่, หลังคัปองกัน,
เครื่องกดขอบและเครื่องตัด,
เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM),
ส่วนแสดงความเร็วของช่องทาง,
ไฟส่องสว่างการทำงาน,
ไฟเตือนแบบหมุน

HAMM AG

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



HAMM