

HP 180i

ลูกกลิ้งแบบล้อยาง

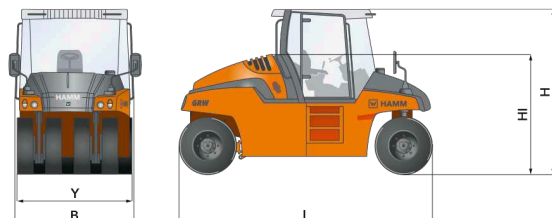
ลูกกลิ้งแบบล้อยาง ซีรีส์ HP / ปีผลิต H250



ไฮไลต์ HP

- > การใช้งานที่เรียบง่าย ใช้งานง่าย และไม่จำเป็นต้องใช้คำอธิบาย
- > มุมมองที่ยืดเยื้อบนล้อ เครื่องจักรและสถานที่ก่อสร้าง
- > คุณภาพการบีบอัดและคุณภาพผิวสูงจากการกระจายน้ำหนักที่สม่ำเสมอและการทับซ้อนกันของตัวอย่างคูหน้าและคูหลัง
- > แนวคิดการถ่วงน้ำหนักอัจฉริยะสำหรับการปรับน้ำหนักเครื่องที่ยืดหยุ่นเหมาะกับการใช้งาน
- > ชุดควบคุมสำหรับที่นั่งที่สามารถเลื่อนและหมุนได้

ขนาดเครื่องจักร			
ความยาวรวม (L)	mm		4970
ความกว้าง (B)	mm		2166
ความสูงโดยรวม (H)	mm		3000
ความกว้างบนยางมากกว่า (Y)	mm		1830/1830
ความสูง, การโหลด, นาฬิกา (HI)	mm		2320



EU Stage V /
EPA Tier 4

ข้อมูลทางเทคนิค	หน่วย	HP 180i
น้ำหนัก		
น้ำหนักขณะทำงานรวมห้องควบคุม	kg	8515
น้ำหนักเมื่อใช้ร่วมกับ ROPS	kg	8265
น้ำหนักมาตรฐานไม่รวมห้องควบคุม, ไม่รวม ROPS	kg	7295
น้ำหนักขณะทำงาน, สูงสุด	kg	17180
แบบฝรั่งเศส การจำแนกประเภท ต่ำสุด, ค่า/ประเภท		11,3/PLO
แบบฝรั่งเศส การจำแนกประเภท สูงสุด, ค่า/ประเภท		21,6/P0
การรับน้ำหนักของล้อต้อย่าง ต่ำสุด, หน้า/หลัง	kg	1000/1129
การรับน้ำหนักของล้อต้อย่าง สูงสุด, หน้า/หลัง	kg	2160/1969
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวรวม	mm	4970
ความสูงทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	3000
ความสูงทั้งหมดรวม ROPS	mm	2986
ความสูง, การไหล, นาทิ	mm	2320
ฐานล้อ	mm	3900
ความกว้างทั้งหมดรวมห้องควบคุม	mm	2166
ความกว้างสูงสุดในการทำงาน	mm	2084
ระยะห่างจากพื้น, กลาง	mm	300
รัศมีการเลี้ยว, ภายใน	mm	6200
ขนาดยาง		
ขนาดยาง, ด้านหน้า/ด้านหลัง		11.00-R20/11.00-R20
ความกว้างบนยาง, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	1830/1830
จำนวนยาง, ด้านหน้า/หลัง		4/4
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		DEUTZ
ประเภท		TCD 3.6 L4
จำนวนกระบอกสูบ		4
อัตราไฟฟ้า ISO 14396, kW/PS/รอบต่อนาที		55,4/75,3/2200
พลังงาน SAE J1995, kW/HP/รอบต่อนาที		55,5/74,2/2200
มาตรฐานไอเสีย		EU Stage V / EPA Tier 4
การบำบัดไอเสียหลังกระบวนการ		DOC-DPF
แรงขับ		
ความเร็ว, ปรับได้อย่างต่อเนื่อง	km/h	0-15,0
ระบบควบคุม ปรับได้อย่างต่อเนื่อง		Hamtronic
ความสามารถในการปีน, มี/ไม่มีตัวถ่วง	%	25/35
พวงมาลัย		
มุมของการหมุน +/-	°	2
พวงมาลัย, ประเภท		พวงมาลัย 2 จุด
ระบบตัวฉีด		
หัวฉีดน้ำ, ประเภท		แรงดัน
ความจุถัง / ความจุในการเติม		
ถังน้ำมัน, ความจุ	L	235
ถังเก็บน้ำ, ความจุ	L	650
ถังเสริม, ความจุ	L	28
ระดับเสียง		
เพาเวอร์เสียง LW (A), สติ๊กเกอร์	db(A)	101
เพาเวอร์เสียง LW (A), วัดได้	db(A)	97

อุปกรณ์

เตาเสียบ 12 V (2 ช่อง),
 กระจกปฏิบัติงานและกระจกมองหลัง
 ขนาดใหญ่ 2 ตัว, แผงหน้าปัด
 พร้อมหน้าจอแสดงผล ไฟควบคุม
 และปุ่มฟังก์ชัน, แผงหน้าปัด เอนโต้,
 รูปแบบการทำงานแบบ Easy Drive,
 ระบบพรมน้ำแรงดัน
 พร้อมสวิตช์ตั้งช่วงเวลา, โหมด ECO,
 ส่วนควบคุมสำหรับคนขับ
 ขึ้นได้จากทั้งสองด้าน,
 ตัววัดความเร็วระบบพรมน้ำ,
 การปรับระดับล้อ ด้านหน้า,
 แพลตฟอร์มการบำรุงรักษา,
 ระบบพรมน้ำ พร้อมแกนฉีด ด้านหน้า
 และด้านหลัง, ระบบกรองน้ำ (3 ชั้น),
 ถังน้ำ ด้านหน้า, ช่องระบายน้ำตรงกลาง,
 ชุดไฟสำหรับการทำงานบนถนนสาธารณะ

อุปกรณ์ตัวเลือกเพิ่มเติม

เครื่องที่มีน้ำหนักการปฏิบัติงาน 10
 ตันและถังน้ำเสริม,
 ตัวปัดน้ำฝนที่จากแปร่ง พับได้,
 ห้องเครื่อง ROPS พร้อมประตูแยก,
 ระบบทำความสะอาดและระบบปรับอากาศ,
 ชุดควบคุมสำหรับที่นั่ง,
 เลื่อนด้านข้างและหมุนได้, วิทยุ,
 แหวนรองขี้น้ำ, ระบบนำทาง HCQ,
 อุปกรณ์ดับเพลิง, ฝาปิดแผงหน้าปัด,
 หลังคาป้องกัน,
 เครื่องกวดขอบและเครื่องตัด, ล้อตัด,
 ที่คลุมกันความร้อน, ระบบเติมลมยาง,
 เครื่องวัดอุณหภูมิ HAMM (HTM),
 ไฟส่องสำหรับการทำงาน,
 ไฟเตือนแบบหมุน

HAMM AG

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



HAMM