

ข้อมูลทางเทคนิค

# HTC 15



รถบดดินแกะ ซีรีส์ HTC

รถบดดินแกะที่มีดรัมล้อหนามแบบสันสะเทือน 2 ตัว

H951

## ไฮไลท์

- > Tip-Over Engine Protection เพื่อปกป้องเครื่องยนต์
- > จุดศูนย์ถ่วงต่ำเพื่อลดความเสี่ยงของการพลิกคว่ำ
- > รีโมทคอนโทรล IR พร้อมเซ็นเซอร์ 3 ตัวเพื่อให้แน่ใจว่าอยู่ในแนวสายตา
- > ง่ายต่อการขนส่งและบำรุงรักษา
- > ใช้งานได้หลากหลาย - ขยายความกว้างของดรัมตามมาตรฐาน

## ข้อมูลทางเทคนิค HTC 15 (H951)

น้ำหนัก		
น้ำหนักในการทำงานสูงสุด	kg	1456
น้ำหนักบรรทุกเพลา, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg	748/708
โหลดเชิงเส้นแบบคงที่, ด้านหน้า/ด้านหลัง	kg/cm	9,4/8,9
ขนาดเครื่องจักร		
ความยาวโดยรวม	mm	1909
ความสูงในการโหลด, ต่ำสุด	mm	1300
ระยะทางเพลา	mm	1080
ความกว้างโดยรวม	mm	820
ความกว้างของพื้นที่ปฏิบัติงานสูงสุด	mm	820
ระยะห่างจากพื้น, ตรงกลาง	mm	
รัศมีวงเลี้ยว, ด้านใน	mm	
ขนาดดรัม		
ความกว้างของดรัม, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	820/820
เส้นผ่านศูนย์กลางของดรัม, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	570/570
ความแข็งแรงของดรัม, ด้านหน้า/ด้านหลัง	mm	8,5
ประเภทของดรัม, ด้านหน้า		ล้อหนาม
ประเภทของดรัม, ด้านหลัง		ล้อหนาม
เครื่องยนต์ดีเซล		
ผู้ผลิต		กานหิน
ประเภท		KDW 1003
กระบอกสูบ, จำนวน		3
สมรรถนะตามมาตรฐาน ISO 14396, kW/PS/rpm		14,8/20,07/3000
สมรรถนะตามมาตรฐาน SAE J1349, kW/HP/rpm		14,8/19,8/3000
มาตรฐานการปล่อยไอเสีย		EPA Tier 4
การบำบัดไอเสีย		-
ชุดขับเคลื่อน		
ด้วยระบบไฮดรอลิกและไฟฟ้าที่จำเป็น, โดยมี/ไม่มีการสันสะเทือน	%	45/50
การสันสะเทือน		
ความถี่การสันสะเทือน, ด้านหน้า	Hz	42
ความถี่การสันสะเทือน, ด้านหลัง	Hz	42
แอมพลิจูด, ด้านหน้า	mm	2,32
แอมพลิจูด, ด้านหลัง	mm	2,32
แรงหนึ่ศูนย์กลาง, ด้านหน้า	kN	72
แรงหนึ่ศูนย์กลาง, ด้านหลัง	kN	72
ระบบบังคับเลี้ยว		
มุมบังคับเลี้ยว +/-	°	31
มุมแกว่ง +/-	°	
ระบบบังคับเลี้ยว, ประเภท		ระบบบังคับเลี้ยวแบบหักลำตัว
ความจุถัง/ปริมาณการเติม		
ถังน้ำมันเชื้อเพลิง, ความจุ	L	35,9
ระดับเสียง		
ระดับกำลังเสียง L(WA), รัปประกัน	db(A)	109
ระดับกำลังเสียง L(WA), วัดเป็นตัวอย่าง	db(A)	

อุปกรณ์ติดตั้ง

อุปกรณ์ติดตั้งพิเศษ