



YANMAR

VP6D | VP8DN

*รถดำนาหนักขับเคลื่อนมาร์
เครื่องยนต์ดีเซล แรจัด ประหยัดน้ำมัน*





ข้อมูลจำเพาะรถดำนาอินมาร์

	รายละเอียด	หน่วย	VP6D	VP8DN
ขนาดตัวรถ	ความยาวรวม	มิลลิเมตร	3290	3455
	ความกว้าง	มิลลิเมตร	2595	2700
	ความสูง	มิลลิเมตร	2330	
	ระยะต่ำสุดใต้ท้องรถ	มิลลิเมตร	425	
	น้ำหนัก	กิโลกรัม	755	812
เครื่องยนต์	รุ่น		3TNM72-CUP2	
	แบบ		เครื่องยนต์ดีเซล 3 สูบ ระบายความร้อนด้วยน้ำ	
	ปริมาตรกระบอกสูบ	ซีซี.	903	
	กำลังสูงสุด	แรงม้า / รอบต่อนาที	20.9/3200	
	ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง	ลิตร	37	
	ชนิดของน้ำมัน		ดีเซล	
	ระบบสตาร์ท		มอเตอร์สตาร์ท	
ระบบขับเคลื่อน	ชนิดของยางหน้า		แบบยางตัน	
	ชนิดของยางหลัง		แบบล้อเหล็กหุ้มยางมีใบพาย	
	เส้นผ่าศูนย์กลางวงล้อหน้า	มิลลิเมตร	650	
	เส้นผ่าศูนย์กลางวงล้อหลัง	มิลลิเมตร	950	
	ระยะห่างฐานล้อหน้า	มิลลิเมตร	1220	
	ระยะห่างฐานล้อหลัง	มิลลิเมตร	1220	
	ระยะห่างฐานล้อหน้า/หลัง	มิลลิเมตร	1050	1200
	จำนวนเกียร์/ระบบส่งกำลัง		2 เกียร์เดินหน้า, 1 เกียร์ถอยหลัง พร้อมระบบเกียร์ HMT	
ระบบการปักดำ	ความเร็วในการปักดำ	เมตร/วินาที	0 - 1.65 (slip ratio 0%)	
	แบบของหัวปักดำ		แบบโรตารี	
	แบบการยกวางอุปกรณ์		ระบบไฮดรอลิก	
	จำนวนแถวปักดำ		6	8
	ระยะห่างระหว่างกอ	เซนติเมตร	12, 15, 17, 20, 28	
	ความลึกของการปักดำ	มิลลิเมตร	15 - 60 (7 steps)	
	ระบบควบคุมของแผงปักดำ		ระบบอัตโนมัติ UFO	
ลักษณะของกล้า	การปรับปริมาณต้น/กอแน่นอน	มิลลิเมตร/ครั้ง	16/18, 14/20, 11/26	
	การปรับปริมาณต้น/กอแนวตั้ง	มิลลิเมตร/ครั้ง	8 - 17 (10 steps)	
	การป้อนกล้า		แผ่นกล้า	
	ความสูงของต้นกล้า	เซนติเมตร	10 - 25	
ขนาดของถาดเพาะกล้า	ขนาดของต้นกล้า	ใบ	2.0 - 4.5	
	ขนาดของถาดเพาะกล้า	เซนติเมตร	58 x 28 x 3	

หมายเหตุ : บริษัท ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียดหรือความผิดพลาดอันเกิดจากการพิมพ์ โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท อินมาร์ เอส.พี. จำกัด

การนิคมอุตสาหกรรมลาดกระบัง
115 ซอยฉลองกรุง 31 แขวงลำปลาทิว เขตลาดกระบัง กรุงเทพมหานคร 10520
โทรศัพท์ 0 2326 0700-7 ต่อ โทรสาร 0 2739 6477
www.yanmar.com/th/