

เครื่องยนต์



GP รุ่นใหม่! เหมาะสำหรับงานไม่หนักมาก GX รุ่นใหม่! เหมาะสำหรับตัดหญ้าเรือแบบเปลากด

รุ่น	GP160H QHT	GP200H QHT	GX200T2CHB2	GX390T2 QBT
				GX390T2 LBD
ชนิดของเครื่องยนต์	Single cylinder, 4 stork, Air-cooled, OHV			
ปริมาตรกระบอกสูบ (cc)	163	196	196	389
กำลังเครื่องยนต์ (Kw/Rpm)	3.6 / 3,600	4.1 / 3,600	7.1 / 4,500	11.3 / 4,000
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (l)	3.1	3.1	3.1	6.1
ความจุน้ำมันเครื่อง (l)	0.58	0.6	0.6	1.1
ระบบสตาร์ท	ชุดเชือกดึงสตาร์ทแบบรีจกลับ			
น้ำมันเชื้อเพลิงที่ใช้	เบนซินไร้สารตะกั่ว (แก๊สโซฮอล์ไม่เกิน 10% หรือ E10)			
ราคา				

รุ่น	GX120T3 QHT	GX160T2 QHT	GX200T2 QHT	GX270T2 QHT1	GX390T2 QHT1
		GX160T2 VX	GX200T2 VHB		GX390T2 QTE
ชนิดของเครื่องยนต์	Single cylinder, 4 stork, Air-cooled, OHV				
ปริมาตรกระบอกสูบ (cc)	118	163	196	270	389
กำลังเครื่องยนต์ (Kw/Rpm)	2.6 / 3,600	3.6 / 3,600	4.1 / 3,600	6.3 / 3,600	8.7 / 3,600
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (l)	2.0	3.1	3.1	5.3	6.1
ความจุน้ำมันเครื่อง (l)	0.56	0.58	0.6	1.1	1.1
อัตราส่วนกำลังอัด	8.5 : 1	9.0 : 1	8.5 : 1	8.5 : 1	8.2 : 1
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว (แก๊สโซฮอล์ไม่เกิน 10% หรือ E10)				
ราคา					

เครื่องสูบน้ำเบนซิน

WB-20XT /WB30XT



WL-20XT /WL30XT



รุ่น	WB20XT4(TR)	WB30XT3(TR)	WL20XH(DR)	WL30XH(DR)	WH20XT(DFX)
ขนาดท่อ (Inch)	2	3	2	3	2
ระยะส่งสูง (m)	37	30	32	23	50
ปริมาณน้ำ (l/ min)	620	1100	670	1100	500
เครื่องยนต์	GX120T1	GX160T1	GP160H		GX160T1
ความจุกระบอกสูบ (cc)	118	163			
กำลังเครื่องยนต์ (Kw/Rpm)	2.5 / 3,600	3.5 / 3,600	3.6 / 3,600		
ระบบสตาร์ท	ชุดเชือกดึงสตาร์ทแบบรีดกลับ				
ความจุถังน้ำมัน (l)	2	3.1			2
ราคา					

เครื่องยนต์เบนซิน GXV160 H2N5

- เครื่องยนต์ 4 จังหวะ แบบวาล์วเหนือลูกสูบ (โอเวอร์เฮด วาล์ว)
- กระบอกสูบทำจากเหล็กกล้าอย่างดี
- สตาร์ทง่าย และประหยัดน้ำมันเชื้อเพลิง

รุ่น	GXV160H2 N5	GX690H/TAXT
ชนิดเครื่องยนต์	เครื่องยนต์ 4 จังหวะ สูบเดี่ยว, เพลลาตั้ง, วาล์วเหนือลูกสูบ, OHC	เครื่องยนต์ 4 จังหวะ 2 สูบ, เพลลาบน สูบวี 90 องศา, วาล์วเหนือลูกสูบ
ปริมาตรกระบอกสูบ (cc)	163	688
กำลังเครื่องยนต์ (Kw/Rpm)	3.2 / 3,600	16.5 / 3,600
กระบอกสูบ x ช่วงชัก (mm)	68 x 45	78 x 72
ความจุถังน้ำมัน (l)	1.6	-
ความจุน้ำมันเครื่อง (l)	0.6	2.0
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว	
อัตราส่วนกำลังอัด	8.5 : 1	9.3 : 1
ระบบจุดระเบิด	ทรานซิสเตอร์	ดีจิตอล ซีทีโอ
ระบบสตาร์ท	เชือกดึงสตาร์ทแบบรีดกลับ	ไฟฟ้า
น้ำหนักสุทธิ (Kg)	15.5	44.6
ราคา		



Mower "Honda" HRJ-216K3 (AUTO)

รถตัดหญ้าสนาม 4 ล้อ 2 ใบมีด แบบสวิงกลีบ เครื่องยนต์เบนซิน Honda GXV160H2 4 จังหวะ มีถุงเก็บหญ้าในลอนขนาดใหญ่ และเกียร์เดินหน้า 3 ระดับ ควบคุมการเดินส่งกำลังให้รถเดินได้เองอัตโนมัติ ล้อปรับระดับพร้อมกัน 4 ล้อ ปรับระดับความสูงได้ 11 ระดับ ระหว่าง 16-76 มิลลิเมตร



รุ่น	HRJ-216K3 TWNH แบบมีถุง
ปริมาณกระบอกสูบ (cc)	163
อัตราส่วนกำลังอัด	8.0 :1
กำลังเครื่องยนต์ (Kw/Rpm)	2.7 / 3,600
รอบเครื่องยนต์สูงสุด (Rpm)	3,600± 150
ความจุถังเก็บหญ้า (l)	70
ความจุถังน้ำมัน (l)	1.5
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว
น้ำหนัก (Kg)	48
ราคา	

เครื่องตัดหญ้าสะพายหลัง แรงเต็มพิกัด ประหยัดเกินคุ้ม



ข้อแข็ง UMK435T
UMK450T



ข้ออ่อน UMR 435T

*รุ่น UMK435U2ST เพิ่มใบมีดพร้อมจานกลม

รุ่น	UMK435T U2TT/U2ST	UMK435T UMTT	UMK450T U2TT	UMR 435T L2TT
เครื่องยนต์	เครื่องยนต์เบนซิน 4 จังหวะ โอเวอร์เฮดแคมชาร์ปวาล์วเหนือลูกสูบ สูบเดี่ยว			
ปริมาณกระบอกสูบ (cc)	35.8		47.9	35.8
กำลังเครื่องยนต์ (Kw/Rpm)	1.4 / 7,000		1.47 / 7,000	1.0 / 7000
ความจุน้ำมันเครื่อง	0.1		0.13	0.1
ระบบสตาร์ทเครื่องยนต์	เชือกดึงสตาร์ท			
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว (แก๊สโซฮอล์ไม่เกิน 10% หรือ E10)			
ความจุถังน้ำมัน (l)	0.63		0.53	0.63
สัดส่วน (ท x ย x ส) มม.	637 x 1928 x 444	637 x 1922 x 444	540 x 1950 x 440	299 x 2838 x 462
น้ำหนักสุทธิ (Kg)	8.45	9.10	8.2	10.0
ราคา				

รถพรวนดินฮอนด้า

รถพรวนดิน ระบบเกียร์ เดินหน้า 2 เกียร์ ถอยหลัง 1 เกียร์ ซึ่งสามารถปรับเปลี่ยนเกียร์ได้ง่าย คันบังคับสามารถปรับสูง-ต่ำได้ 3 ระดับ ทำให้คนตัวเล็กสามารถใช้งานได้ อุปกรณ์ล้อเหล็กและพานหัวหมู สามารถใช้งานไถนาได้ ราคาโดยรวมล้อยาง, ล้อเหล็ก, ล้อพรวน, พานหัวหมู



รุ่น	FQ650DH
ข้อมูลเครื่องยนต์	รุ่น GP200H
ปริมาตรกระบอกสูบ (cc)	196
ระบบสตาร์ท	ชุดเชือกดึงสตาร์ทแบบรีดกลับ
ความจุน้ำมันเครื่อง (l)	0.6
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (l)	3.1
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว
น้ำหนักสุทธิ (Kg)	55
ราคา	

เครื่องผลิตไฟฟ้าแบบพกพา ระบบ Inverter

เครื่องผลิตกระแสไฟฟ้า ขนาดกะทัดรัด น้ำหนักเบา เหมาะกับอุปกรณ์ไฟฟ้าที่มีความไวต่อแรงดันไฟฟ้า

รุ่น	EU10I T1 RR1	EU22I TR
ความถี่กระแสไฟสลับ (Hz)	50	
แรงดันไฟฟ้ากระแสสลับ (V)	220	
กำลังไฟใช้งานปกติ/งานสูงสุด (Kw)	0.9 / 1.0	1.8 / 2.2
กำลังไฟฟ้ากระแสตรง (V/A)	12 / 8.3	
รุ่นเครื่องยนต์	GXH50	GXR120T
ความจุกระบอกสูบ (cc)	50	121
กำลังเครื่องยนต์แบบสุทธิ (Kw/Rpm)	1.6 / 7,000	2.9 / 3,600
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (l)	2.1	3.6
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว (แก๊สโซฮอล์ ไม่เกิน 10% หรือ E10)	
ระดับความดังของเสียง ระดับที่ใช้มาตรฐาน 7 M.(dB)	52-57	
น้ำหนักสุทธิ (Kg)	13	21.1
ราคา		

เครื่องกำเนิดไฟฟ้าเบนซิน : EZ series ระบบ AVR

เครื่องกำเนิดไฟฟ้าอัตโนมัติใช้น้ำมันเบนซินมีขนาดตั้งแต่ 2.0 kva ไปจนถึง 5.5 kva ความเร็วของเครื่องยนต์ที่ 3000 Rpm ถึงไม่เกิน 72 dB.



รุ่น	EZ3000CX-R	EZ6500CXS-R
ความถี่กระแสไฟสลับ (Hz)	50	
แรงดันไฟฟ้ากระแสสลับ (V)	220	
กำลังไฟใช้งานปกติ / ใช้งานสูงสุด (kVA)	2.3 / 2.5	5.0 / 5.5
กระแสไฟใช้งานปกติ (Amp)	10.5	22.7
ความจุกระบอกสูบ (cc)	196	389
รุ่นเครื่องยนต์	GP200H VXH1	GX390HI EDS2
ระบบสตาร์ท	รีคอยล์สตาร์ท	รีคอยล์สตาร์ท / สตาร์ทไฟฟ้า
ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (l)	11.5	15.5
น้ำมันเชื้อเพลิง	เบนซินไร้สารตะกั่ว (แก๊สโซฮอล์ไม่เกิน 10% หรือ E10)	
น้ำหนักสุทธิ (kg)	44	80
ราคา		

ข้อมูลจำเพาะ	รุ่น	WJR4025T
	แบบ	GCT
	รหัสรุ่นเครื่องยนต์	WAFT
	ขนาด ก x ย x ส (mm)	400 x 415 x 695
	น้ำหนักสุทธิ (Kg)	12.5
	ความจุถังสารเคมี (l)	25
ปั๊ม	แบบ	ลูกสูบ
	ระบบส่งกำลัง	คลัตช์แรงเหวี่ยงหนีศูนย์กลาง
	ระบบแรงดัน	สันระบาย
	แรงดันปั๊ม (MPa /Rpm)	4.0 / 6,700
	ปริมาณดูด (l/min) / Rpm	8.0 / 6,700
เครื่องยนต์	รุ่น	GX35T
	ประเภทเครื่องยนต์	4 จังหวะ วาล์วบนฝาสูบ กระบอกสูบเดี่ยว
	ปริมาตรกระบอกสูบ (cc)	35.8
	ขนาดกระบอกสูบ x ระยะชัก	39.0 x 30.0
	กำลังเครื่องยนต์สุทธิ (Kw/Rpm)	1.0 / 7,000
	ความจุถังน้ำมันเชื้อเพลิง (l)	0.63
	ความจุอ่างน้ำมันเครื่อง (l)	0.10
	หัวเทียน	NGK : CMR5H
	ราคา	