

GRAPPLE SAW



GS400



YouTube

หัวตัดต้นไม้ แบบคีมเลื่อย

พัฒนาขึ้นสำหรับการตัดต้นไม้อย่างแม่นยำ เพื่อการแบ่งต้นไม้ออกเป็นหลายส่วนหรือด้วยการจัดการแบบง่าย ๆ มีความสามารถในการตัดสูงถึง 400 มม. และสามารถใช้กับเครื่องจักรที่ใช้งานได้ด้วยการติดตั้งอะแดปเตอร์หัวอุปกรณ์

ข้อมูลทางเทคนิค



	GS400
	5-10 ตัน
	410 กิโลกรัม
	400 มิลลิเมตร (16 นิ้ว)
น้ำหนักโหลดสูงสุด	1500 กิโลกรัม
ความกว้างเมื่อกางออก	950 มิลลิเมตร (35.5 นิ้ว)
	220 - 250 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	30 - 60 ลิตร/นาทึ
	มอเตอร์ลูกสูบ ขนาด 6 ซีซี
เลื่อยโซ	404 มิลลิเมตร (1.6 นิ้ว)
	360°

GRAPPLE SAW









GS600



หัวตัดต้นไม้ แบบคีมเลื่อย

พัฒนาขึ้นสำหรับการตัดต้นไม้อย่างแม่นยำ เพื่อการแบ่งต้นไม้ออกเป็นหลายส่วนหรือด้วยการจัดการแบบง่าย ๆ มีความสามารถในการตัดสูงถึง 600 มม. และสามารถใช้กับเครื่องจักรที่ใช้งานได้ด้วยการติดตั้งอะแดปเตอร์หัวอุปกรณ์

ข้อมูลทางเทคนิค

	GS600
	12-20 ดัน
	800 กิโลกรัม
	600 มิลลิเมตร (23 นิ้ว)
น้ำหนักโหลดสูงสุด	3500 กิโลกรัม
ความกว้างเมือกางออก	1450 มิลลิเมตร (57 นิ้ว)
	220 - 230 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	100 ลิตร/นาที่
	มอเตอร์ลูกสูบ ขนาด 6 ซีซี
เลื่อยโซ่	600 มิลลิเมตร (23.6 นิ้ว)
	360°

GRAPPLE SAW



หัวตัดต้นไม้ แบบคีมเลื่อยลูกโซ่เลื่อยคว้าน

พัฒนาขึ้นสำหรับการตัดโค่นต้นไม้ที่มีลำต้นขนาดใหญ่ เพื่อการแบ่งต้นไม้ออกเป็นหลายส่วนหรือด้วยการจัดการแบบง่าย ๆ

ข้อมูลทางเทคนิค



GS800	
	22-30 ตัน
	1650 กิโลกรัม
	800 มิลลิเมตร (31 นิ้ว)
น้ำหนักโหลดสูงสุด	3000 กิโลกรัม
ความกว้างเมื่อกางออก	2200 มิลลิเมตร (87 นิ้ว)
	250 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	160 ลิตร/นาที่
	มอเตอร์ลูกสูบ ขนาด 30 ซีซี
เลื่อยโซ่	800 มิลลิเมตร
	360°

GRAPPLE SAW



GSA 250



หัวตัดต้นไม้ แบบคีมเลื่อย

พัฒนาขึ้นสำหรับการตัดต้นไม้อย่างแม่นยำ เพื่อการแบ่งต้นไม้ออกเป็นหลายส่วนหรือด้วยการจัดการแบบง่าย ๆ มีความสามารถในการตัดสูงถึง 400 มม. และสามารถใช้กับเครื่องจักรที่ใช้งานได้ด้วยการติดตั้งอะแดปเตอร์หัวอุปกรณ์

ข้อมูลทางเทคนิค

	GSA250
	8-10 ตัน
	450 กิโลกรัม
	250 มิลลิเมตร (9.8 นิ้ว)
น้ำหนักโหลดสูงสุด	1000 กิโลกรัม
ความกว้างมือกางออก	1300 มิลลิเมตร (51.8 นิ้ว)
	สูงสุด 250 บาร์
	สูงสุด 100 ลิตร/นาที่
	มอเตอร์ลูกสูบ ขนาด 6 ซีซี
เลื่อยโซ่ยาว	54 ซม.
	360°

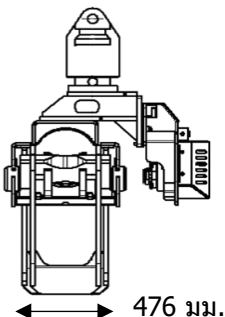
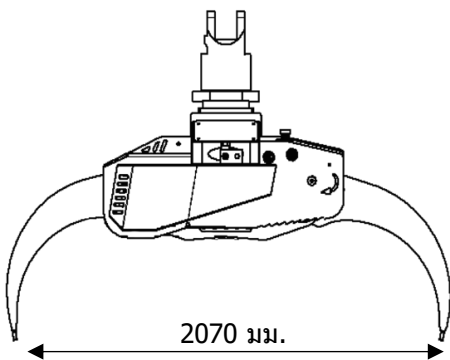
GRAPPLE SAW



หัวตัดต้นไม้ แบบคีมเลื่อย

พัฒนาขึ้นสำหรับการตัดโค่นต้นไม้ที่มีลำต้นขนาดใหญ่ เพื่อการแบ่งต้นไม้ออกเป็นหลายส่วนหรือด้วยการจัดการแบบง่าย ๆ

ข้อมูลทางเทคนิค



PTH900	
	12-18 ต้น
	590 กิโลกรัม
	900 มิลลิเมตร (35 นิ้ว)
น้ำหนักโหลดสูงสุด	5000 กิโลกรัม
ความกว้างเมื่อกางออก	2070 มิลลิเมตร (81 นิ้ว)
	แบบจับ 180-230 บาร์ แบบเลื่อย 250 บาร์ แบบโรเตอร์ 250 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	แบบจับ 70 ลิตร/นาที่ แบบเลื่อย 130-160 ลิตร/นาที่ แบบโรเตอร์ 40 ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	มอเตอร์ลูกสูบ ขนาด 30 ซีซี
เลื่อยโซ	1000 มิลลิเมตร



บริษัทแอม-อะกริเทค(ประเทศไทย) จำกัด

716 หมู่ 5 ตำบลห้วยกะเจด อำเภอมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา 30000

AM-AGRITECH (THAILAND) CO., LTD

716 Moo 5 Huatale Sub-District, Muang Nakhon Ratchasima District,

Nakhon Ratchasima Province 30000



092-946-6589



info@am-agritech.co.th



Am-agritech Thailand



AM_AGRITECH



0929466589



www.am-agritech.co.th



แอม อะกริเทค



am_agritech