

MADE IN ITALY  
**OMEF** GROUP  
FORESTRY EQUIPMENT MANUFACTURER

**Stronger, Smarter, Better**



บริษัท แอม - อะกริเทค (ประเทศไทย) จำกัด 716 หมู่ 5 ตำบลหัวทะเล อำเภอเมืองนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมา 30000  
โทร.092-946 6589 E-mail.info@am-agritech.co.th www.am-agritech.co.th



# การจัดการป่าไม้ของคุณ ด้วยเครื่องจักรที่เป็นพันธมิตร ตั้งแต่วันที่ 1991



OMEF GROUP เป็นบริษัทชั้นนำระดับโลกในอุตสาหกรรมป่าไม้และการบำรุงรักษาสีเขียว  
OMEF ก่อตั้งขึ้นในปี พ.ศ. 2534 และมีสาขาอยู่ในกว่า 40 ประเทศ โดยมีเครือข่ายตัวแทนจำหน่ายอย่างเป็นทางการที่ให้บริการแก่ลูกค้าของเรา โซลูชันที่ออกแบบตามความต้องการที่ดีที่สุด  
OMEF รับประทานผลิตภัณฑ์นำเข้าจากประเทศอิตาลี ที่ออกแบบและผลิตในสำนักงานใหญ่ของเราที่ดีที่สุด  
วัสดุที่ใช้รับประทานมาตรฐานคุณภาพสูงสุดและอายุการใช้งานสูงสุดของเครื่องจักรแม่ในสภาวะที่ยากที่สุด

## OMEF GROUP เป็นบริษัทชั้นนำระดับโลก

OMEFfamily



การวิจัยอย่างต่อเนื่อง การออกแบบอย่างต่อเนื่อง  
การปรับปรุงอย่างต่อเนื่อง เราไม่เคยมองย้อนกลับไป  
นี่คือเหตุผลที่เรารับเลือกที่ดีที่สุดของคุณ



## การผลิต



**01.**  
การวิจัย



**02.**  
ออกแบบ



**03.**  
การตัด



**04.**  
การประกอบ



**05.**  
การเชื่อม



**06.**  
ทดสอบ



**07.**  
ทำสี



**08.**  
ส่งสินค้า



# การจัดการพื้นที่ป่าไม้



แข็งแรงแกว่า ฉลาดกว่า ดีกว่า



# การจัดการพื้นที่ป่าไม้

“

“ความอเนกประสงค์ในเครื่องเดียว ผสานกับการออกแบบเชิงลึก และเกิดจากแนวคิดที่จะผสมผสานความเรียบง่าย ประสิทธิภาพ และการศึกษาด้านวิศวกรรม ผลลัพธ์คือความสำเร็จระดับโลก: ออกแบบมาเพื่อทำงานต่อไป ไม้ชนิดใดก็ได้ “คิมใหญ่” สามารถ จับ ตัด และยึดต้นไม้ได้ในเวลาเดียวกัน”

”



วัสดุที่ใช้ OMEF อาศัยเฉพาะเหล็กกล้า XAR ที่ทนทานต่อการสึกหรอที่ผลิตขึ้นเท่านั้นแรงเฉือนของต้นไม้แข็งแกร่ง และทนทานอย่างไม่น่าเชื่อและรับประกันความโดดเด่นประสิทธิภาพของแรงเฉือน “คิมใหญ่” นั้นได้มาจากคุณภาพของวัตถุดิบประสิทธิภาพแม่ในสภาวะการทำงานที่หนักหน่วงที่สุด ใบมีดในตัวซึ่งให้ความต้านทานในระดับสูงสุด ความแข็งแรงและความเหนียว ได้รับการจัดสิทธิบัตรและมีเอกลักษณ์เฉพาะตัวในโลก ทำให้ “คิมใหญ่” สามารถตัดต้นไม้ได้รวดเร็วและเรียบร้อย จากองค์ประกอบเหล่านี้ OMEF ได้พัฒนาพันธุ์ไม้ที่ใหญ่ที่สุด เครื่องจักรปฏิบัติการเริ่มต้นตั้งแต่ 2 ตันถึง 50 ตัน และสามารถปรับแต่งได้ ทุกรุ่นในตลาดมีกลุ่มให้เลือก คิมใหญ่ นำเสนอโซลูชันที่ออกแบบตามความต้องการที่ดีที่สุดสำหรับมืออาชีพด้านป่าไม้ทุกคน ด้วยอุปกรณ์เสริมมากมายที่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพอย่างสูง

# BIG INCH

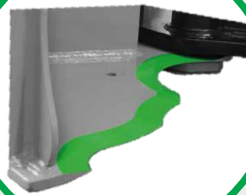


1

2

3

4



กระบอกลูกสูบประสิทธิภาพสูง  
การควบคุมที่ง่ายขึ้นด้วย  
การใช้ไฮดรอลิกตัวเดียว

โครงสร้างเสริมแรงใน **XAR400**  
ความกะทัดรัด นำหนักเบา ทนทาน  
และความปลอดภัย

ใบมีดในตัวพร้อมขั้นตอน  
การเชื่อม 4 ขั้นตอน  
โปรไฟล์รูปทรงใน **XAR500**  
ทดสอบประสิทธิภาพ  
ในการตัดไม้ทุกชนิด

แขนคั่นโยกแบบขยาย  
เพิ่มพลังในการตัด  
การโค่นและการบีบจับ  
ต้นไม้ในครั้งเดียว

# ข้อมูลทางเทคนิค

	BI100	BI200	BI300	BI400	BI500	BI600
	1.5 – 3 ต้น	3 – 8 ต้น	7 – 18 ต้น	14 – 24 ต้น	23 – 40 ต้น	30 – 50 ต้น
	140 กก.	230 กก.	420 กก.	845 กก.	1810 กก.	2400 กก.
	40 มม. (1.5 นิ้ว)	50 มม. (2 นิ้ว)	60 มม. (2.5 นิ้ว)	120 มม. (5 นิ้ว)	200 มม. (8 นิ้ว)	270 มม. (11 นิ้ว)
	150 มม. (6 นิ้ว)	200 มม. (8 นิ้ว)	300 มม. (12 นิ้ว)	400-450 มม. (16-18 นิ้ว)	500-600 มม. (20-24 นิ้ว)	600-700 มม. (23-27 นิ้ว)
	180–250 บาร์	180–250 บาร์	180–300 บาร์	250–300 บาร์	300–350 บาร์	320–400 บาร์
	25–60 ลิตร/นาทึ	30–80 ลิตร/นาทึ	50–120 ลิตร/นาทึ	80–150 ลิตร/นาทึ	180–300 ลิตร/นาทึ	250–300 ลิตร/นาทึ
<b>ความกว้าง</b>	800 มม. (31 นิ้ว)	890 มม. (35 นิ้ว)	1115 มม. (44 นิ้ว)	1455 มม. (57 นิ้ว)	1640 มม. (65 นิ้ว)	1965 มม. (77 นิ้ว)
<b>ความยาว</b>	775 มม. (30 นิ้ว)	1010 มม. (39 นิ้ว)	1240 มม. (49 นิ้ว)	1500 มม. (59 นิ้ว)	1860 มม. (73 นิ้ว)	2057 มม. (81 นิ้ว)
<b>ความสูง</b>	420 มม. (16 นิ้ว)	462 มม. (18 นิ้ว)	552 มม. (22 นิ้ว)	707 มม. (28 นิ้ว)	892 มม. (35 นิ้ว)	1021 มม. (40 นิ้ว)

## ส่วนประกอบเครื่องมือและอุปกรณ์



หัวคึบสองแฉก



โรเตอร์หมุน 360 องศา



ริปเปอร์



บันเซอร์



ทึยัด



ระบบสัน อะแดปเตอร์เครน  
 OMEF SWING



## TREE SHEAR



### หัวตัดต้นไม้ “คีมใหญ่” รุ่น BI100

ตัวเล็กที่สุดในตระกูล "คีมใหญ่" แต่เป็นเพียงรูปลักษณะภายนอกเท่านั้น การติดตั้งกระบอกสูบ 10 ดัน แข็งแรง ช่วยให้ตัดได้สะอาดหมดจด เส้นผ่านศูนย์กลางสูงสุด 15 ซม. เปลี่ยนรูปแบบ "เรียบง่าย" รวดขนาดเล็กลงตั้งแต่ 1.5 ตันถึง 3 ตัน ให้เป็นเครื่องจักรงานป่าไม้ที่มีประสิทธิภาพ

### ข้อมูลทางเทคนิค

	1.5 - 3 ตัน	
	140 กก.	
	40 มม. (1.5 นิ้ว)	
	150 มม. (6 นิ้ว)	
	180 – 250 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)	
	25 – 60 ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)	



## TREE SHEAR



### หัวตัดต้นไม้ “คีมใหญ่” รุ่น BI200

กะทัดรัด อนาคตประสงค์ และทนทาน เหมาะสำหรับเครื่องจักรที่ใช้งานตั้งแต่ 3 ตัน ถึง 8 ตัน BI200 เป็นรุ่นที่เหมาะสมสำหรับการโค่นต้นไม้ที่มีเส้นผ่านศูนย์กลางสูงสุด 200 มม. (8")

#### ข้อมูลทางเทคนิค

	3 - 8 ตัน	
	230 กก.	
	50 มม. (2 นิ้ว)	
	200 มม. (8 นิ้ว)	
	180 - 250 บาร์	
	30-80 ลิตร/นาทีก	

#### ส่วนประกอบเครื่องมือและอุปกรณ์



**KG**  
80 kg

**BUNCHER:** สร้างสรรค์และออกแบบมาเพื่อรวบรวมลำต้นขนาดเล็กที่หนีบเก็บ: ออกแบบมาเพื่อการเก็บเกี่ยวของลำต้นเล็ก ๆ ช่วยเพิ่มผลผลิตในการเกี่ยวร่วมกันเพิ่มประสิทธิภาพการตัดต้นไม้



**KG**  
300 kg

โรตารีฮุน 360 องศา



ระบบสั้น อะไหล่พิเศษ  
 OMEF SWING



## TREE SHEAR



### หัวตัดต้นไม้ “คีมใหญ่” รุ่น BI300

รุ่นขนาดใหญ่ เช่นเดียวกับประสิทธิภาพที่รับประกัน: กระบอกลูกสูบที่มีกำลัง 70 ตันและความสามารถในการตัดมากกว่าเส้นผ่านศูนย์กลาง 400 มม. (16 นิ้ว) BI400 เหมาะกับเครื่องจักรที่มีน้ำหนักใช้งานตั้งแต่ 14 ถึง 24 ตัน

### ข้อมูลทางเทคนิค

	7-18 ตัน	
	420 กก.	
	60 มม. (2.5 นิ้ว)	
	300 มม. (12 นิ้ว)	
	180 – 300 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)	
	50-120ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)	

### ส่วนประกอบเครื่องมือและอุปกรณ์



KG  
120 kg

**BUNCHER:** ออกแบบมาเพื่อการเก็บเกี่ยวสร้างและออกแบบเพื่อรวบรวมลำต้นขนาดเล็กเพิ่มประสิทธิภาพการตัดต้นไม้และผลผลิต



KG  
350 kg

โรตอร์หมุน 360 องศา



KG  
185 kg

จิปเปอร์



## TREE SHEAR



## หัวตัดต้นไม้ “คีมใหญ่” รุ่น BI400

รุ่นที่ได้รับความนิยมมากที่สุดในกลุ่ม เหมาะสำหรับเครื่องจักรขนาดกลาง ระหว่าง 7 – 18 ตัน ประสิทธิภาพช่วยให้ได้ผลผลิตสูงและความสามารถในการตัดเส้นผ่านศูนย์กลางสูงสุด 300 มม. (12 นิ้ว) พร้อมอุปกรณ์

### ข้อมูลทางเทคนิค

	14-24 ตัน	
	845 กก.	
	120 มม. (5 นิ้ว)	
	450 มม. (18 นิ้ว)	
	250– 300 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)	
	80-150 ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)	

### ส่วนประกอบเครื่องมือและอุปกรณ์

**KG**

300 kg



**GRAB ARM :** ออกแบบมาสำหรับการควบคุมที่ดีขึ้นในระหว่างขั้นตอนการจัดการต้นไม้

**KG**

215 kg



**BUNCHER :** ออกแบบมาเพื่อรวบรวมขนาดเล็กลำต้นรวมกันเพิ่มขึ้นประสิทธิภาพการตัดต้นไม้

**KG**

500 kg



โรเตอร์หมุน 360 องศา

**KG**

รีปเปอร์

230 kg



**KG**

145 kg

**HOLDER:** ออกแบบมาสำหรับการควบคุมที่ดีขึ้นในระหว่างขั้นตอนการจัดการของต้นไม้

## TREE SHEAR



### หัวตัดต้นไม้ “คิมใหญ่” รุ่น BI500

BI500 คือรุ่นขนาดใหญ่ พัฒนาขึ้นสำหรับรถชุดขนาดตั้งแต่ 23 ตันถึง 40 ตัน ขนาด 110 ตัน ด้วยแรงกระบอก BI500 สามารถให้เส้นผ่านศูนย์กลางการตัด 600 มม. (24 นิ้ว)

### ข้อมูลทางเทคนิค

	23-40 ตัน	
	1810 กก.	
	200 มม. (8 นิ้ว)	
	500 มม./600 มม. (20 นิ้ว / 24 นิ้ว)	
	300-350 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)	
	180-300 ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)	

### ส่วนประกอบเครื่องมือและอุปกรณ์



**KG**  
640 kg

**GRAB ARM** : ออกแบบมาเพื่อการควบคุมที่ดีขึ้นในระหว่างขั้นตอนการตัดและจัดการต้นไม้



## TREE SHEAR



## หัวตัดต้นไม้ “คีมใหญ่” รุ่น BI600

OMEF ผลิตภัณฑ์ใหม่ล่าสุด พลังบริสุทธิ์ 2,400 กิโลกรัม สำหรับรถขุดที่มีน้ำหนักใช้งานตั้งแต่ 30 ตัน ความสามารถในการตัดมากกว่า 700 มม. (27 นิ้ว) และแรงที่มา 140 ตัน จากกระบอบอกสูบอันใหญ่โต

### ข้อมูลทางเทคนิค

	30-50 ตัน	
	2400 กก.	
	270 มม. (11 นิ้ว)	
	600 มม./700 มม. (23 นิ้ว / 27 นิ้ว)	
	320-400 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)	
	250-300 ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)	

**GRAPPLE SAW**



# GS400



## หัวตัดต้นไม้ แบบคีมเลื่อย

พัฒนาขึ้นสำหรับการตัดต้นไม้อย่างแม่นยำ เพื่อการแบ่งต้นไม้ออกเป็นหลายส่วนหรือด้วยการจัดการแบบง่าย ๆ มีความสามารถในการตัดสูงถึง 400 มม. และสามารถเข้ากับเครื่องจักรที่ใช้งานได้ด้วยการติดตั้งอะแดปเตอร์หัวอุปกรณ์

### ข้อมูลทางเทคนิค



	GS400
	5-8 ตัน
	390 กิโลกรัม
	400 มิลลิเมตร (16 นิ้ว)
น้ำหนักโหลดสูงสุด	1500 กิโลกรัม
ความกว้างเมื่อกางออก	950 มิลลิเมตร (37.5 นิ้ว)
	180 - 250 บาร์ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	30 - 60 ลิตร/นาทึ
	มอเตอร์ลูกสูบ ขนาด 6 ซีซี
เลื่อยโซ่	404 มิลลิเมตร (16 นิ้ว)
	360°



**FORESTRY PRUNER**



**CS100 – CS200 – CS300  
CS400 – CS400H**



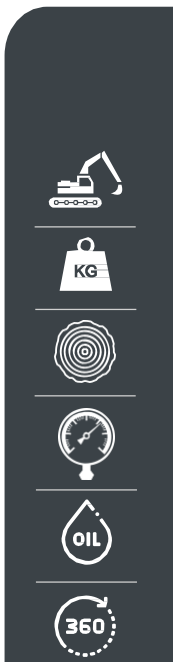
**หัวตัดแต่งกิ่ง แบบคีม**



\*ใช้ได้เฉพาะรุ่น CS100 - CS200 เท่านั้น

เครื่องตัดแต่งกิ่งป่าไม้ OMEF-GROUP® เป็นเครื่องมือที่เหมาะสมสำหรับการตัดและตัดต้นไม้และกิ่งก้าน ใบมีดทนทานและกระบอกสูบทรงพลังรับประกันประสิทธิภาพที่ดีที่สุดระหว่างการตัดและระบบการหมุน 360° ช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานมีความแม่นยำสูงสุดในระหว่างการตัด ป่าไม้เครื่องตัดแต่งกิ่งมีให้เลือก 4 ขนาด และสามารถติดตั้งกับรถชุดหรือเครื่องจักรควบคุมได้ตั้งแต่ 1.6 ถึง 24 ตัน

**ข้อมูลทางเทคนิค**



	CS100	CS200	CS300	CS400	CS400H
					
1.6 – 3.5 ตัน	3.5 – 6 ตัน	6 – 10 ตัน	10 – 24 ตัน	12 – 24 ตัน	12 – 24 ตัน
120 กิโลกรัม	210 กิโลกรัม	340 กิโลกรัม	550 กิโลกรัม	570 กิโลกรัม	570 กิโลกรัม
100 มม. (4 นิ้ว)	200 มม. (8 นิ้ว)	300 มม. (12 นิ้ว)	400 มม. (16 นิ้ว)	420 มม. (16.5 นิ้ว)	420 มม. (16.5 นิ้ว)
180–250 บาร์	180–250 บาร์	180–250 บาร์	200–300 บาร์	200–300 บาร์	200–300 บาร์
20 – 45 ลิตร/นาที่	20 – 60 ลิตร/นาที่	20 – 60 ลิตร/นาที่	30 – 80 ลิตร/นาที่	30 – 80 ลิตร/นาที่	30 – 80 ลิตร/นาที่
360°	360°	360°	360°	360°	360°

**STUMP SHEAR**

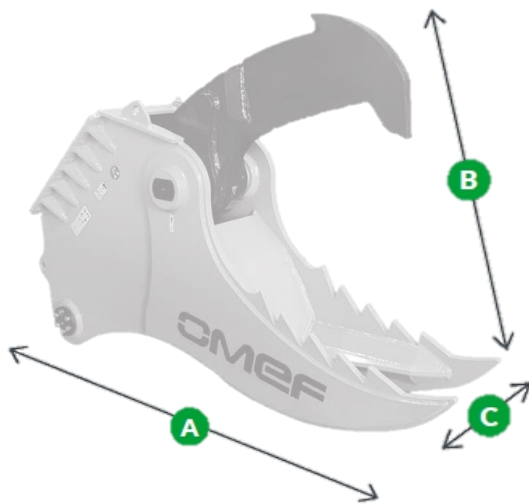
# ST90 – ST140



## หัวขุดคืบตอไม้

OMEF-GROUP ® STUMP SHEAR เป็นอุปกรณ์ระดับมืออาชีพที่ช่วยถอน สับ และจัดการตอไม้ในขั้นตอนเดียว ใช้ในการเคลียร์ที่ดินขนาดใหญ่สำหรับการผลิตชีวมวลและดินการเตรียมพื้นที่เพาะปลูกใหม่ เครื่องตัดตอไม้ OMEF มีจำหน่ายสองรุ่นสำหรับเครื่องจักรปฏิบัติภารกิจจาก 12 ถึง 35 ตัน มีการศึกษาการออกแบบโครงสร้างและใบมีดโดยเฉพาะเพื่อรับประกันการกำจัดรากออกจากพื้นดินอย่างละเอียดอ่อนโดยไม่ทิ้งหยดและให้การย่อยที่มีประสิทธิภาพแม้แต่นตอไม้ที่มีเส้นใยมากที่สุด

## ข้อมูลทางเทคนิค



	ST90	ST140
	12 – 20 ตัน	20 – 35 ตัน
	1600 กิโลกรัม	2500 กิโลกรัม
	900 มิลลิเมตร	1400 มิลลิเมตร
	300 – 350 บาร์	300 – 350 บาร์
	120 – 180 ลิตร/นาที่	180 – 250 ลิตร/นาที่
	มากถึง 70 t	มากถึง 90 t
<b>A</b>	2175 มม.	2480 มม.
<b>B</b>	1670 มม.	2220 มม.
<b>C</b>	600 มม.	750 มม.



**WOOD SPLITTER**



**SPV1 PLUS-SPV2 PLUS  
SPV3 PLUS**















**เครื่องฉีก/แยกไม้**



OMEF-GROUP ® WOOD SPLITTER เครื่องแยกไม้ทรงกรวยมาพร้อมกับหลักด้ายสองหรือสี่เส้น ซึ่งช่วยให้ได้ประสิทธิภาพที่ไม่  
มีใครเทียบได้กับทุกประเภท เป็นเครื่องมือที่เหมาะสมในการแยกต้นไม้ขนาดใหญ่อย่างรวดเร็ว ปลอดภัย และมีประสิทธิภาพเมื่อ  
ติดตั้งด้วยมอเตอร์เกียร์ไฮดรอลิก ตัวแยก OMEF ยังสามารถติดตั้งเครื่องกบตอไม้ เพื่อเอาตอไม้ออกจากพื้นดินหรือใช้สว่านเจาะ

**ข้อมูลทางเทคนิค**

	SPV 1 PLUS	SPV2 PLUS			SPV 3 PLUS
		210	510	810	
					
	1.5 - 3.5ตัน	3.5 - 5 ตัน	5.5 - 8 ตัน	8 - 14ตัน	14 - 25ตัน
	100 กิโลกรัม	150 กิโลกรัม	285 กิโลกรัม	497 กิโลกรัม	770 กิโลกรัม
	50 ซม (20 นิ้ว)	70 ซม (28 นิ้ว)	100 ซม (39 นิ้ว)	150 ซม (59 นิ้ว)	200 ซม (79 นิ้ว)
	150 - 180 บาร์	150 - 250 บาร์	180 - 250 บาร์	180 - 250 บาร์	200 - 250 บาร์
	30 - 60 ลิตร/นาท	40 - 60 ลิตร/นาท	60 - 75 ลิตร/นาท	100 - 200 ลิตร/นาท	150 - 200 ลิตร/นาท
	1520 นิ้วตันเมตร	2480 นิ้วตันเมตร	6440 นิ้วตันเมตร	11560 นิ้วตันเมตร	20000 นิ้วตันเมตร
	50 มิลลิเมตร	50 มิลลิเมตร	70 มิลลิเมตร	100 มิลลิเมตร	หน้าแปลน การเชื่อมต่อ

**อุปกรณ์เสริม**



ปลายสกรูทรงกรวย 1 ขนาด สำหรับ รุ่น SPV1 ขนาด 170 มม.



ปลายสกรูทรงกรวย 4 ขนาด สำหรับ รุ่น SPV2 และ SPV3 ขนาด 200 มม. / 250 มม. / 300 มม. / 400 มม.



กบตอไม้ เครื่องตัดตอไม้ ขนาด 250 มม. / 350 มม. / 500 มม ใช้ได้กับรุ่น: SPV2 510 - SPV2 810- SPV3



ดอกสว่าน ขนาด 100 มม. 200 มม. / 300 มม. 400มม. / 500 มม.

**WOOD PROCESSOR**



# TS400



## เครื่องแปรรูปไม้



เครื่องแปรรูปไม้ OMEF-GROUP<sup>®</sup> TS400 เป็นเครื่องจักรที่เหมาะสมสำหรับการแปรรูปไม้โดยรวม ขึ้นตอนและสมบูรณ์แบบเครื่องมือนี้ช่วยให้สามารถโหลดลำตัวทั้งหมดสำหรับอันถัดไปได้ การแบ่งส่วนโดยใช้เลื่อยไฟฟ้าแล้วแยกออกเป็นสี่ส่วน ทำงานด้วยระบบไฮดรอลิกเพียงระบบเดียวและความคมผ่านรีโมทคอนโทรล 12V OMEF TS400 ใช้ได้กับทุกประเภทเครื่องจักร เริ่มต้นจาก 4 ตัน เครื่องนี้มาพร้อมกับจอยสติ๊กควบคุมที่ใหม่ด้วย

## ข้อมูลทางเทคนิค



ควบคุมด้วยจอยสติ๊ก  
(12 โวลต์)

	TS400
	4 – 15 ตัน
	100 แรงม้า ขึ้นไป
	550 กิโลกรัม
	400 มิลลิเมตร (16 นิ้ว)
	180 – 200 บาร์ (ต่ำสุด – สูงสุด)
	40-80 ลิตร/นาที่ (ต่ำสุด-สูงสุด)
	มากถึง 20 t
	3/8"
	12 โวลต์



## LOG SPLITTER



# SPT620



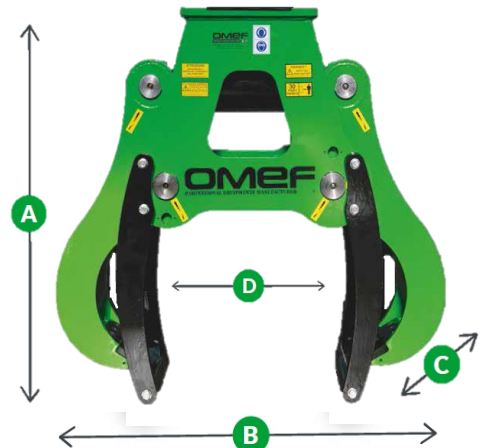
### หัวข้อคืบต่อไป



OMEF-GROUP ® LOG SPLITTER ได้รับการออกแบบมาเพื่อแยกลำต้นไม้ขนาดใหญ่ ซึ่งช่วยลดขนาดลง ลดการเคลื่อนไหวของเครื่องจักรและเร่งการทำงานในภายหลังการคืบจับ การฉีก และการทำลาย นอกจากนี้ยังสามารถติดตั้งโรเตอร์ไฮดรอลิกแบบ 360° ได้อีกด้วย เพิ่มความแม่นยำของตำแหน่งระหว่างการทำงาน

### ข้อมูลทางเทคนิค

SPT620	
	5 – 12 ตัน
	350 กิโลกรัม
	600 มิลลิเมตร
	200 - 250 บาร์
	40 – 80 ลิตร/นาที่
<b>A</b>	1110 มิลลิเมตร
<b>B</b>	1120 มิลลิเมตร
<b>C</b>	350 มิลลิเมตร
<b>D</b>	550 มิลลิเมตร



### อุปกรณ์เสริม

โรเตอร์การหมุน 360°





## หัวข้อคืบไม้



OMEF-GROUP FORESTRY CLAMP ได้รับการพัฒนาเพื่อให้มีประสิทธิภาพที่ดีที่สุดในการเก็บเกี่ยวย้ายและตัดไม้ เพื่อรับประกันความต้านทานต่อโครงสร้างที่มากขึ้นจึงถูกนำมาใช้ของแผ่นเสริมแรงบนพื้นของกรงเล็บ คีมมีให้เลือก 6 ขนาด ทั้งสองรุ่นด้วยทูปแบบเปิดและทูปแบบปิด

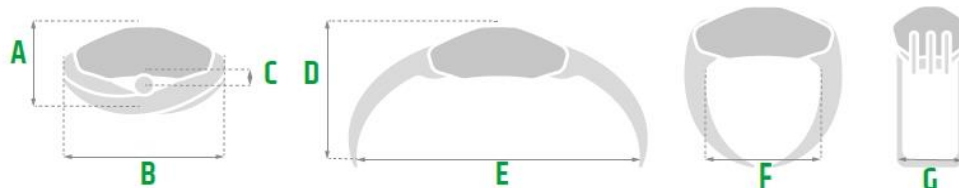


**อุปกรณ์เสริม**

โรเตอร์การหมุน 360°







## ข้อมูลทางเทคนิค

PF IMX					
1000R	1300R	1500R	1400HD	1600HD	1800HD
1.5-2 ตัน	2-3 ตัน	3-5 ตัน	4-7 ตัน	6-9 ตัน	8-13 ตัน
0.15 ลบ.ม	0.20 ลบ.ม	0.30 ลบ.ม	0.20 ลบ.ม	0.30 ลบ.ม	0.40 ลบ.ม
800 กิโลกรัม	1,500 กิโลกรัม	2,500 กิโลกรัม	2,000 กิโลกรัม	3,000 กิโลกรัม	4,000 กิโลกรัม
70 กิโลกรัม	118 กิโลกรัม	138 กิโลกรัม	124 กิโลกรัม	228 กิโลกรัม	260 กิโลกรัม
200 บาร์ (สูงสุด)	200 บาร์ (สูงสุด)	200 บาร์ (สูงสุด)	200 บาร์ (สูงสุด)	200 บาร์ (สูงสุด)	200 บาร์ (สูงสุด)
420 ซม.	490 ซม.	590 ซม.	540 ซม.	590 ซม.	660 ซม.
591 ซม.	750 ซม.	860 ซม.	740 ซม.	875 ซม.	1020 ซม.
55 ซม.	120 ซม.	130 ซม.	90 ซม.	120 ซม.	100 ซม.
595 ซม	670 ซม	825 ซม	630 ซม	780 ซม	840 ซม
1,000 ซม	1,350 ซม	1,510 ซม	1,435 ซม	1,570 ซม	1,950 ซม
430 ซม.	580 ซม.	680 ซม.	540 ซม.	630 ซม.	700 ซม.
375 ซม.	440 ซม.	490 ซม.	370 ซม.	400 ซม.	480 ซม.



ความจุ

โหลด



A

B

C

D

E

F

G





# GREEN MAINTENANCE



MADE IN ITALY

**OMEF** GROUP<sup>®</sup>

FORESTRY EQUIPMENT MANUFACTURER



## BRUSH CUTTER



## หัวตัดหญ้า ตัดกิ่ง ตอไม้เล็ก

เครื่องมืออเนกประสงค์ เนื่องจากมีน้ำหนักเบาเหมาะสำหรับงานกลางแจ้งขนาดใหญ่และการจัดการพืชพรรณ ด้วยมอเตอร์ลูกสูบ อันทรงพลังและใบมีดที่ทนทานต่อการสึกหรอ สมรรถนะในระดับสูงถึงเส้นผ่านศูนย์กลาง 150 มม. / 6" แบบมีมีดเหล็กชุบแข็ง สองหรือสามใบ หรือมีโซ่ด้วย เหมาะสำหรับเครื่องจักรที่ใช้งานตั้งแต่ 5 ถึง 15 ตัน

### ข้อมูลทางเทคนิค



	TRL68	TRL150
	5 – 9 ตัน	10 – 15 ตัน
	185 กิโลกรัม	450 กิโลกรัม
	200 – 250 บาร์	250 – 300 บาร์
	60 – 80 ลิตร/นาที่	150 – 200 ลิตร/นาที่
ความกว้างในการตัด	700 มม. (27 นิ้ว)	1500 มม. (59 นิ้ว)
	100 มม. (4 นิ้ว)	150 มม. (6 นิ้ว)
<b>A</b>	275 มม. (11 นิ้ว)	674 มม. (27 นิ้ว)
<b>B</b>	980 มม. (38 นิ้ว)	1692 มม. (67 นิ้ว)
<b>C</b>	920 มม. (36 นิ้ว)	1635 มม. (64 นิ้ว)

## HYDRAULIC MULCHER TE1



### หัวตัดหญ้า ตัดกิ่ง ตอไม้เล็ก



เครื่องถางป่าขนาดเล็กที่สุดในซีรีส์ OMEF "TE" ออกแบบมาเพื่อตัดหญ้าและพุ่มไม้ขนาดเล็ก TE1 ในมิติมีให้เลือก 2 รุ่นแบบค้อนและแบบใบวาง ระบบส่งกำลังโดยตรง บล็อกวาล์วพร้อมวาล์วควบคุมลำดับสำหรับปรับการไหลของน้ำมัน วาล์วป้องกันการกระแทก (วาล์วระบายความดัน) ป้องกันการเกิดโพรงอากาศ มอเตอร์เกียร์ พร้อมระบบระบายน้ำภายในช่วยให้สามารถติดตั้งกับรถขุดขนาดเล็กได้ตั้งแต่ 1 ถึง 3 ตัน

### ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	ดิน	ขม.(นิ้ว)	กxยxส ซม.	กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	ลิตร/นาที่	บาร์	ประเภท โรเตอร์	ใบมีด	
TE1.1- 60 K/M	1.0-3.0	60(24")	85x50x35	70	8-11	20-30	170-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	โดยตรง	สี่แถว เรียง	10
TE2.1- 80 K/M	2.0-3.0	80(32")	100x50x35	80	8-11	30-40	170-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	โดยตรง	สี่แถว เรียง	14

### ประเภทใบมีด



**MAZHF1**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 3 ซม



**COLTKF1**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 2 ซม



## HYDRAULIC MULCHER TE3



### หัวตัดหญ้า ตัดกิ่ง ตอไม้เล็ก



รุ่นใหญ่กว่า TE1 ในรุ่น TE3 นี้นำเสนอคุณลักษณะเดียวกันโดยการเพิ่มขนาดและผลงาน. ใบมีดมีให้เลือก 2 รุ่นแบบค้อนและแบบใบวายุ ระบบส่งกำลังโดยตรง บล็อกวาล์วพร้อมวาล์วควบคุมลำดับสำหรับปรับการไหลของน้ำมัน วาล์วป้องกันการกระแทก (วาล์วระบายความดัน) ป้องกันการเกิดโพรงอากาศ และมอเตอร์เกียร์มีให้เลือกหลายระยะ พร้อมระบบระบายน้ำภายในช่วยให้สามารถติดตั้งกับรถชุดขนาดเล็กได้ตั้งแต่ ทำให้ TE3 เป็นเครื่องถางป่าอเนกประสงค์อย่างยิ่งรถชุดตั้งแต่ 1.5 ถึง 5 ตัน

### ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	ดิน	ขม.(นิ้ว)	กxขxส ซม.	กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	OIL ลิตร/นาที	บาร์	ประเภท โรเตอร์	ใบมีด	
TE1.3- 70 K/M	1.5-5.0	70(28")	95x55x45	130	8 11 16	20 30 40	170-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	โดยตรง	เกลียว	10
TE2.3- 90 K/M	2.0-5.0	90(36")	115x55x45	150	11 16	30-40	170-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	โดยตรง	เกลียว	14

### ประเภทใบมีด




**MAZHF2**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 5 ซม



**COLTKF1**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 3 ซม

## HYDRAULIC MULCHER TE9



### หัวตัดหญ้า ตัดกิ่ง ตอไม้เล็ก



โครงสร้างขนาดกะทัดรัดและแข็งแกร่งผสมผสานกับความสามารถรอบด้าน ที่ออกแบบประสงทำให้ TE9 เป็นเครื่องคลุมดินซีรีส์ OMEF ที่ได้รับความนิยมมากที่สุด ซีรีส์ TE โรเตอร์และเครื่องมือต่างๆ ที่มีให้เลือกเปลี่ยนการตั้งค่าของเครื่องจักร ทำให้ TE9 สามารถสามารถตัดหญ้าและพืชมิเส้นผ่านศูนย์กลางได้ถึง 25 ซม

### ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	คัน	ขม.(นิ้ว)	กxยxส ขม.	กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	ลิตร/นาที่	บาร์	ประเภท โรเตอร์	ประเภท ใบมีด	
TE1.9-70M/K	3-4	70(28")	85x80x60	180	16	30 8	170-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	โดยตรง	เกลียว	10
TE2.9-90K/M	4-8	90(36")	105x80x60	260	22 27 34	40 50 60	170-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	โดยตรง	เกลียว	14

### KM



### ประเภทใบมีด



**MAZHF3**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 8 ซม



**COLTKF3**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 6 ซม











# MSFS



## ประเภทใบมีด



## ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	 ดัน	 ชม.(นิ้ว)	 กxยxส ชม.	 กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	 ลิตร/นาที	 บาร์		ประเภท โรเตอร์	 ใบมีด
<b>TE1.9-70MSFS</b>	5-8	70(28")	85x80x60	290	22-27-34-44-51	40-50-60-80-100	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	3	เกลียว	12
<b>TE2.9-90MSFS</b>	6-8	90(36")	105x80x60	360	22-27-34-44-51	40-50-60-80-100	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	3	เกลียว	18









# DF



## ประเภทใบมีด



## ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	 ดัน	 ชม.(นิ้ว)	 กxยxส ชม.	 กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	 ลิตร/นาที	 บาร์		ประเภท โรเตอร์	 ใบมีด
<b>TE1.9-70 DF</b>	5-8	70(28")	85x80x60	290	22-27-34-44-51	40-50-60-80-100	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	3	เกลียว	12
<b>TE2.9-90 DF</b>	6-8	90(36")	105x80x60	360	22-27-34-44-51	40-50-60-80-100	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	3	เกลียว	18

## HYDRAULIC MULCHER TE13



### หัวตัดหญ้า ตัดกิ่ง ตอไม้เล็ก



เครื่องตัดหญ้าคลุมดิน TE13 มีความกว้างและกำลังมากกว่า สำหรับการย่อยทำลายหญ้า พุ่มไม้ และต้นไม้ได้สูงสุดถึงเส้นผ่านศูนย์กลาง 25 ซม. โรเตอร์แบบเกลียวและระบบส่งกำลังแบบสายพานเดี่ยวพัฒนาขึ้นเพื่อให้มีประสิทธิภาพสูงกว่าซีรีส์ TE9 ในซีรีส์ TE13 สำหรับรถขนาด 8 ตันถึง 16 ตัน

**MSFS**



**DF**





# MSFS



## ประเภทใบมีด



**MAZHF19**  
เส้นผ่านศูนย์กลาง  
สูงสุด 12 ซม

## ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	ดัด	ชม.(นิ้ว)	กxยxส ซม.	กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	ลิตร/นาที่	บาร์	ประเภท โรเตอร์	ใบมีด	
<b>TE1.13-130MSFS</b>	10-16	130 (52")	145x95x85	650	44-51	80-100	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	เกลียว	18

# DF



## ประเภทใบมีด



**DFHF14**  
เส้นผ่านศูนย์กลาง  
สูงสุด 25 ซม



**DFHF15**  
เส้นผ่านศูนย์กลาง  
สูงสุด 20 ซม

## ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	ดัด	ชม.(นิ้ว)	กxยxส ซม.	กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	ลิตร/นาที่	บาร์	ประเภท โรเตอร์	ใบมีด	
<b>TE1.13-70 DF</b>	10-16	130 (52")	145x95x85	745	44-51	80-90	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	เกลียว	36

## HYDRAULIC MULCHER TE15



### หัวตัดหญ้า ตัดกิ่ง ตอไม้เล็ก



OMEF TE15 เป็นเครื่องที่ใหญ่ที่สุดในซีรีส์ TE ความสามารถในการทำลายสูงและถางป่าด้วยความเร็ว ด้วยมอเตอร์ลูกสูบ แบบเปลี่ยนตำแหน่ง พร้อมโรเตอร์แบบเปลี่ยนได้ บล็อกวาล์วพร้อมวาล์วควบคุมทิศทางสำหรับปรับการไหลของน้ำมัน วาล์วป้องกันการกระแทก (วาล์วระบายความดัน) ป้องกันการเกิดโพรงอากาศ การส่งกำลังแบบสายพาน ฝากระโปรงหน้าแบบไฮดรอลิก เปิดได้เต็มที่เพื่อความสามารถในการตัดที่สูงขึ้น สำหรับรถชุดขนาด 12 ตันถึง 25 ตัน

### K/M



### ประเภทใบมีด



**MAZHF6**

เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 8 ซม



**COLTKF7**

เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 6 ซม

### ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	ตัน	ซม.(นิ้ว)	กxยxส ซม.	กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	ลิตร/นาที่	บาร์	ประเภท โรเตอร์	ใบมีด	
TE1.15- 130 K/M	10-15	130(52")	145x95x85	650	32/64	80- 100	200-220 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	เกลียว	20
TE2.15- 160 K/M	12-25	160(63")	190x80x85	750	32/64	90- 180	200-250 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	เกลียว	20



**ประเภทใบมีด**

**MS**



**AZHF11/13**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 25 ซม

**ข้อมูลทางเทคนิค**

รุ่น	 ดัน	 ชม.(นิ้ว)	 กxยxส ซม.	 กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	 ลิตร/นาที	 บาร์	 ประเภท โรเตอร์	 ใบมีด	
<b>TE1.15-130MS</b>	10-16	130 (52")	160x80x25	920	32/64	90-180	200-250 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	สี่แถว เรียง	26
<b>TE2.15-160MS</b>	15-25	160 (63")	190x80x85	1,020	32/64	90-180	200-250 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	สี่แถว เรียง	32

**ประเภทใบมีด**

**DF**











**DFHF14**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 25 ซม



**DFHF15**  
 เส้นผ่านศูนย์กลาง  
 สูงสุด 20 ซม

**ข้อมูลทางเทคนิค**

รุ่น	 ดัน	 ชม.(นิ้ว)	 กxยxส ซม.	 กิโลกรัม	ปริมาตร มอเตอร์	 ลิตร/นาที	 บาร์	 ประเภท โรเตอร์	 ใบมีด	
<b>TE1.15-130 DF</b>	12-25	130 (52")	160x80x25	950	32/64	90-180	200-250 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	เกลียว	26
<b>TE2.15-160 DF</b>	16-25	160 (63")	190x80x85	1,050	32/64	90-180	200-250 (ต่ำสุด-สูงสุด)	1 (50 มม)	เกลียว	32

## MINI MOWER



## หัวตัด/เล็มหญ้า

เครื่องตัดหญ้า OMEF-GROUP® กำจัดวัชพืชได้ในระยะเวลาอันสั้นแม้ในสภาวะการเคลื่อนที่ที่ลดลง ออกแบบมาเพื่อใช้กับเครื่องเบาะที่มีขนาดเล็กกำจัดได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผลลดขนาดเล็กลงที่มีน้ำหนักใช้งานตั้งแต่ 1 ตันถึง 3 ตัน

## ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	 ตัน	 ชม.(นิ้ว)	 กิโลกรัม		วาล์ว (อุปกรณ์เสริม)	 ลิตร/นาที่	 บาร์	จำนวน เส้นตัด
MOW1	1-2.5	48(19")	47	มอเตอร์ เกียร์	วาล์วระบาย น้ำอัตโนมัติ	25-35	150-200	24
MOW1	2-3	62(24")	50	มอเตอร์ เกียร์	วาล์วระบาย น้ำอัตโนมัติ	35-45	150-200	24



## HEDGE TRIMMER



## หัวตัดแต่งกิ่งไม้ต้นไม้ แบบใบมีดดาว

OMEF-GROUP ® HEDGE TRIMMERS อุปกรณ์เสริมนี้เหมาะสำหรับแขนชุด ขนาดเล็ก และเครื่องตัดหญ้าตั้งแต่ 2 ถึง 5 ดัน พร้อมระบบการตัดพิเศษ ใบมีดจัดเรียงเป็นรูป "ดาว" ช่วยให้ตัดได้แม่นยำและรวดเร็ว ความเร็วสูงในการหมุนของแต่ละใบมีดโดยมอเตอร์ไฮดรอลิกอิสระ ซึ่งเพิ่มประสิทธิภาพในการตัดได้ดียิ่งขึ้น

### ข้อมูลทางเทคนิค

รุ่น	 ดัน	 ซม.(นิ้ว)	 กิโลกรัม		 จำนวนใบมีด	 ลิตร/นาที	 บาร์	จำนวน เส้นตัด
TG1	3-5	120(47")	58	มอเตอร์ เกียร์	3	35-50	150-200	9
TG2	2-3	80(31")	42	มอเตอร์ เกียร์	2	20-35	150-200	6



บริษัทแอม-อะกริเทค(ประเทศไทย) จำกัด

716 หมู่ 5 ตำบลห้วยทะเล อำเภอเมืองนครราชสีมา 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