


















# PRODUCTS

## SAWING

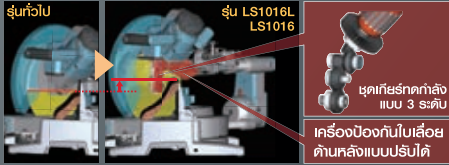


-  ฉนวน 2 ชั้น
-  ปรับได้หลายสปีด
-  แบริด
-  สปีดอิเล็กทรอนิกส์ 2 สปีด
-  อัตราความเร็วสม่ำเสมอ
-  ระบบ Soft Start
-  ปรับองศา
-  ปรับองศา ซ้าย 45 องศา
-  ปรับองศา ซ้าย 45 องศา ขวา 45 องศา
-  ปรับองศา ซ้าย 45 องศา ขวา 5 องศา
-  Orbital Cutting
-  ใบจักรของวมกักตัด
-  ใบจักรของ Bayonet
-  บอกตำแหน่งด้วยเลเซอร์
-  ระบบเก็บฝุ่น
-  มีไฟส่องสว่างในตัว
-  มาพร้อมกล่องเครื่องมือ

## ตัดได้ลึกยิ่งขึ้น

ด้วยชุดเกียร์ทดกำลังแบบ 3 ระดับและเครื่องป้องกัน ใบเลื่อยด้านหลังแบบปรับได้

ทำให้สามารถตัดบัวประกอบและบัวพื้น (Skirt board) ได้ขนาดที่ใหญ่ขึ้น



**ประสิทธิภาพการตัด**  
ในแนวเฉียง

ได้สูงสุดถึง 168 มม. (6-5/8") สำหรับบัวประกอบ



**ประสิทธิภาพการตัด**  
ในแนวตั้ง

ได้สูงสุดถึง 120 มม. (4-3/4") สำหรับบัวพื้น



## ตัดได้แม่นยำยิ่งขึ้น

กลไกเลื่อนแบบคู่

มาทีดำจุดเด่นที่การใช้ ปาอกเหล็กแบบสั้น 4 ปาอก แทนการใช้ปาอกเหล็กแบบยาว 2 ปาอก ช่วยให้

- ตัดชิ้นงานได้อย่างเที่ยงตรง แม่นยำ และปราศจากแรงสั่นสะเทือน



- ตัวเครื่องมีขนาดกะทัดรัด สามารถพกพาไปใช้งานนอกสถานที่ได้



ตัวลูกปืนสแตนเลส 6 ตัว ทำหน้าที่รองรับปาอกทั้ง 4 ตัว เพื่อการตัดที่ราบรื่นและแม่นยำ

**ที่กันรางเลื่อนแบบคู่**

ที่กันส่วนบนและส่วนล่างสามารถเลื่อนได้โดยแยกอิสระจากกัน เพื่อความสะดวกในการใช้งาน โดยที่กันส่วนบนแต่ละอันจะเลื่อนออกด้านนอกเมื่อตัดทำมุมและที่กันส่วนล่างแต่ละอันจะเลื่อนเข้าด้านในเพื่อยึดตัวชิ้นงานที่มีขนาดเล็กไว้ให้แน่น เพื่อการตัดที่แม่นยำและเที่ยงตรง

ความสูงโดยรวม 120 มม. (4-3/4")



## Compound Miter Saw LS1040 255mm (10")

1,650W motor

153A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้	1,650W
ความสามารถในการตัดสูงสุด	ตัดที่ 0 องศา : 90.5 x 95 มม. (3-9/16" x 3-3/4") ตัดที่ 45 องศา : 90.5 x 67 มม. (3-9/16" x 2-5/8")
เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด	255-260 มม. (10-10-1/4")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)	4,600
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	530 x 476 x 532 มม.
น้ำหนักสุทธิ	12.4 กก. (27.3 ปอนด์)



### Slide Compound Saw

**LS1017L** 255mm (10")

1,430W  
motor



\* ตัดเฉียงซ้าย 45 องศา และขวา 5 องศา



กำลังไฟฟ้าที่ใช้	1,430W
ความสามารถในการตัดสูงสุด	ตัดที่ 0 องศา : 91 x 305 มม. (3-5/8" x 12") ตัดที่ 45 องศา : 91 x 215 มม. (3-5/8" x 8-1/2")
เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด	255-260 มม. (10-10-1/4")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)	4,200
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	825 x 536 x 581 มม. (32-1/2" x 21-1/8" x 22-7/8")
น้ำหนักสุทธิ	19.5 กก. (43.0 ปอนด์)



### Slide Compound Saw

**LS1018L** 255mm (10")

1,430W  
motor



\* ตัดเฉียงซ้าย 45 องศา และขวา 45 องศา



กำลังไฟฟ้าที่ใช้	1,430W
ความสามารถในการตัดสูงสุด	ตัดที่ 0 องศา : 91 x 305 มม. (3-5/8" x 12") ตัดที่ 45 องศา : 91 x 215 มม. (3-5/8" x 8-1/2")
เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด	255-260 มม. (10-10-1/4")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)	4,300
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	825 x 536 x 633 มม. (32-1/2" x 21-1/8" x 25")
น้ำหนักสุทธิ	20.6 กก. (45.4 ปอนด์)



### Table Saw

**2712** 315mm (12-3/8")

2,000W  
motor



กำลังไฟฟ้าที่ใช้	2,000W
ความสามารถในการตัดสูงสุด	ตัดที่ 0 องศา : 85 มม. (3-3/8") ตัดที่ 45 องศา : 58 มม. (2-1/4")
เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด	315 มม. (12-3/8")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)	50Hz : 2,950 60Hz : 3,400
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	1,670 x 700 x 810 มม. (65-3/4" x 27-1/2" x 32")
น้ำหนักสุทธิ	52.9 กก. (116.6 ปอนด์)



### Table Saw

**MLT100/MLT100S** 255mm (10")

1,500W  
motor



●MLT100



กำลังไฟฟ้าที่ใช้	1,500W
ความสามารถในการตัดสูงสุด	ตัดที่ 0 องศา : 91 มม. (3-9/16") ตัดที่ 45 องศา : 63 มม. (2-1/2")
เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด	255 มม. (10")
ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)	4,300
ขนาด (ยาว x กว้าง x สูง)	726 x 984 x 333 มม. (28-1/2" x 38-3/4" x 13-1/8")
น้ำหนักสุทธิ	34.1 กก. (75.2 ปอนด์)

\* ภาตั้งสำหรับรุ่น MLT100S เท่านั้น

## Band Saw LB1200F

900W  
motor



กำลังไฟฟ้าที่ใช้  
สมรรถนะ:

900W  
ตัดได้หนา : 165 มม. (6-1/2")  
ระยะตัด : 305 มม. (12")

ความเร็วของใบมีด

Hi : (50Hz) 800 (60Hz) 1,000 ม.  
(50Hz) 2,624 (60Hz) 3,280 ฟุต/นาที  
Lo : (50Hz) 400 (60Hz) 500 ม.  
(50Hz) 1,312 (60Hz) 1,640 ฟุต/นาที

ขนาด  
(ยาว x กว้าง x สูง)  
น้ำหนักสุทธิ

615 x 775 x 1,600 มม.  
(24-1/4" x 30-1/2" x 63")  
81.2 กก. (179.0 ปอนด์)

## Flip Over Saw LF1000 260mm (10-1/4")

1,650W  
motor

153A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้

1,650W

ความสามารถในการตัดสูงสุด

ตัดที่ 0 องศา : 20 x 210 มม.  
(13/16" x 8-1/4")  
ตัดที่ 0 องศา : 68 x 155 มม.  
(2-11/16" x 6-1/8")  
ตัดที่ 45 องศา : 50 x 150 มม.  
(2" x 5-7/8")

เส้นผ่าศูนย์กลางใบมีด

260 มม. (10-1/4")

ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)

2,700

ขนาด  
(ยาว x กว้าง x สูง)

แบบตั้งพื้น : 660 x 650 x 1,220 มม.  
(26" x 25-1/2" x 48")  
แบบตั้งโต๊ะ : 660 x 650 x 1,060 มม.  
(26" x 25-1/2" x 41-3/4")

น้ำหนักสุทธิ

36.0 กก. (79.4 ปอนด์)

## Scroll Saw SJ401

50W  
motor



กำลังไฟฟ้าที่ใช้  
สมรรถนะ:

50W  
ตัดได้หนา : 50 มม. (2")  
ระยะตัด : 406 มม. (16")

ความยาวช่วงชัก

18 มม. (11/16")

ความเร็วช่วงชัก (spm)

400-1,600

ความยาวรวม

600 มม. (23-5/8")

น้ำหนักสุทธิ

14.1 กก. (31 ปอนด์)

## Circular Saw 5103N 335mm (13-1/8")

1,750W  
motor

153A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้

1,750W

ความสามารถในการตัดสูงสุด

ตัดที่ 0 องศา : 128 มม. (5")  
ตัดที่ 45 องศา : 91 มม. (3-5/8")

เส้นผ่าศูนย์กลางใบมีด

335 มม. (13-1/8")

ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm)

2,900

ความยาวรวม

505 มม. (19-7/8")

น้ำหนักสุทธิ

10 กก. (22 ปอนด์)



### Circular Saw

**5201N** 260mm (10-1/4")

1,750W  
motor

153A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้ 1,750W  
 ความสามารถในการตัดสูงสุด ตัดที่ 0 องศา : 97 มม. (3-3/4")  
 ตัดที่ 45 องศา : 64 มม. (2-1/2")  
 เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด 260 มม. (10-1/4")  
 ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm) 3,700  
 ความยาวรวม 445 มม. (17-1/2")  
 น้ำหนักสุทธิ 8.3 กก. (18.3 ปอนด์)



### Circular Saw

**5402** 415mm (16-5/16")

1,750W  
motor

153A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้ 1,750W  
 ความสามารถในการตัดสูงสุด ตัดที่ 0 องศา : 157 มม. (6-3/16")  
 ตัดที่ 45 องศา : 106 มม. (4-3/16")  
 เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด 415 มม. (16-5/16")  
 ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm) 2,200  
 ความยาวรวม 615 มม. (24-1/4")  
 น้ำหนักสุทธิ 13.7 กก. (30.2 ปอนด์)



### Circular Saw

**5806B** 185mm (7-1/4")

1,050W  
motor

303A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้ 1,050W  
 ความสามารถในการตัดสูงสุด ตัดที่ 0 องศา : 66 มม. (2-5/8")  
 ตัดที่ 45 องศา : 44 มม. (1-11/16")  
 เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด 185 มม. (7-1/4")  
 ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm) 5,200  
 ความยาวรวม 282 มม. (11-1/8")  
 น้ำหนักสุทธิ 3.4 กก. (7.5 ปอนด์)



### Circular Saw

**5007NF** 185mm (7-1/4")

1,800W  
motor

153A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้ 1,800W  
 ความสามารถในการตัดสูงสุด ตัดที่ 0 องศา : 63.5 มม. (2-1/2")  
 ตัดที่ 45 องศา : 45 มม. (1-3/4")  
 ตัดที่ 50 องศา : 35 มม. (1-3/8")  
 เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด 185 มม. (7-1/4")  
 ความเร็วรอบตัวเปล่า (rpm) 5,800  
 ขนาด 317 x 240 x 265 มม.  
 (ยาว x กว้าง x สูง)  
 น้ำหนักสุทธิ 5.2 กก. (11.6 ปอนด์)





### Circular Saw

**5008MG** 210mm (8-1/4")

1,800W  
motor

153A



**กำลังไฟที่ใช้** 1,800W  
**ความสามารถในการตัดสูงสุด** ตัดที่ 0 องศา : 75.5 มม. (3")  
 ตัดที่ 45 องศา : 57 มม. (2-1/4")  
 ตัดที่ 50 องศา : 51.5 มม. (2")  
**เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด** 210 มม. (8-1/4")  
**ความเร็วรอบต่อตัวเปล่า (rpm)** 5,200  
**ขนาด** 332 x 243 x 277 มม.  
**(ยาว x กว้าง x สูง)** (13-1/8" x 9-9/16" x 10-7/8")  
**น้ำหนักสุทธิ** 5.1 กก. (11.4 ปอนด์)



### Circular Saw

**N5900B** 235mm (9-1/4")

2,000W  
motor

153A



**กำลังไฟที่ใช้** 2,000W  
**สมรรถนะ** ตัดที่ 0 องศา : 85 มม. (3-3/8")  
 ตัดที่ 45 องศา : 60 มม. (2-3/8")  
 ตัดที่ 50 องศา : 53 มม. (2-1/16")  
**เส้นผ่าศูนย์กลางใบตัด** 235 มม. (9-1/4")  
**ความเร็วรอบต่อตัวเปล่า (rpm)** 4,100  
**ความยาวรวม** 380 มม. (15")  
**น้ำหนักสุทธิ** 6.8 กก. (15.1 ปอนด์)



### Jig Saw

**4300BV/4300BA**

390W  
motor

51A



▲4300BV

**กำลังไฟที่ใช้** 390W  
**สมรรถนะ** ใบ้ : 55 มม. (2-1/8")  
 เหล็ก : 6 มม. (1/4")  
**ความยาวช่วงชัก** 26 มม. (1")  
**ความเร็วช่วงชัก/นาที (spm)** 4300BV : 0-3,100  
 4300BA : 3,100  
**ความยาวรวม** 225 มม. (8-7/8")  
**น้ำหนักสุทธิ** 4300BV : 2.5 กก. (5.5 ปอนด์)  
 4300BA : 2.4 กก. (5.3 ปอนด์)



### Jig Saw

**4327**

450W  
motor

64A



**กำลังไฟที่ใช้** 450W  
**สมรรถนะ** ใบ้ : 65 มม. (2-9/16")  
 เหล็ก : 6 มม. (1/4")  
**ความยาวช่วงชัก** 18 มม. (11/16")  
**ความเร็วช่วงชัก/นาที (spm)** 500-3,100  
**ขนาด** 224 x 77 x 197 มม.  
**(ยาว x กว้าง x สูง)** (8-7/8" x 3" x 7-3/4")  
**น้ำหนักสุทธิ** 1.9 กก. (4.2 ปอนด์)



### Jig Saw

## 4329

450W  
motor

64A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้

450W

สมรรถนะ:

ไม้ : 65 มม. (2-9/16")

เหล็ก : 6 มม. (1/4")

ความยาวช่วงชัก

18 มม. (11/16")

ความเร็วช่วงชัก/นาที (spm)

500-3,100

ขนาด

224 x 77 x 197 มม.

(ยาว x กว้าง x สูง)

(8-7/8" x 3" x 7-3/4")

น้ำหนักสุทธิ

1.9 กก. (4.2 ปอนด์)



### Jig Saw

## JV0600K

650W  
motor

64A



\* แบตเตอรี่ลิเธียม

กำลังไฟฟ้าที่ใช้

650W

สมรรถนะ:

ไม้ : 90 มม. (3-1/2")

เหล็ก : 10 มม. (3/8")

ความยาวช่วงชัก

23 มม. (7/8")

ความเร็วช่วงชัก/นาที (spm)

500-3,100

ขนาด

236 x 77 x 199 มม.

(ยาว x กว้าง x สูง)

(9-1/4" x 3" x 7-7/8")

น้ำหนักสุทธิ

2.4 กก. (5.2 ปอนด์)



### Jig Saw

## 4350CT

720W  
motor

419A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้

720W

สมรรถนะ:

ไม้ : 135 มม. (5-5/16")

เหล็ก : 10 มม. (3/8")

ความยาวช่วงชัก

26 มม. (1")

ความเร็วช่วงชัก/นาที (spm)

800-2,800

ขนาด

236 x 73 x 207 มม.

(ยาว x กว้าง x สูง)

(9-1/4" x 2-7/8" x 8-1/8")

น้ำหนักสุทธิ

2.6 กก. (5.7 ปอนด์)



### Jig Saw

## 4350T

580W  
motor

419A



กำลังไฟฟ้าที่ใช้

580W

สมรรถนะ:

ไม้ : 135 มม. (5-5/16")

เหล็ก : 10 มม. (3/8")

ความยาวช่วงชัก

26 มม. (1")

ความเร็วช่วงชัก/นาที (spm)

2,800

ขนาด

236 x 73 x 207 มม.

(ยาว x กว้าง x สูง)

(9-1/4" x 2-7/8" x 8-1/8")

น้ำหนักสุทธิ

2.6 กก. (5.7 ปอนด์)

Sawing