



รายละเอียดของเครื่องตัดสติ๊กเกอร์ ยี่ห้อ MIMAKI รุ่น CG - 130FXII

คุณสมบัติ	CG-130FXII
หน้ากว้างของเครื่อง	130 ซม.
ขนาดของวัสดุที่ใส่ได้	90 - 1,580 มม.
น้ำหนัก	60 กิโลกรัม (132 ปอนด์)
พื้นที่ในการตัด	กว้าง 1,300 มิลลิเมตร x ยาว 51 เมตร (ผ่าน Program Finecut)
ความเร็วสูงสุด	100 ซม. / วินาที
การปรับความเร็ว	1 - 10 ซม./วินาที ปรับครั้งละ 1 ซม., 10 - 70 ซม. / วินาที ปรับครั้งละ 5 ซม.
ค่าความคลาดเคลื่อน	± 0.2 มม.
พื้นที่การตัดที่มีประสิทธิภาพ	1,300 มิลลิเมตร. x 2 เมตร. (จากตัวเครื่อง)
แรงกดสูงสุด	400 กรัม
วัสดุที่ใช้งานได้	สติ๊กเกอร์เป็นมันและแผ่น ,ฟิล์มสัม และสติ๊กเกอร์ทุกชนิด
อุปกรณ์สำหรับการตัด / วาด	ชุดตัดสติ๊กเกอร์ หัวจับใบมีด พร้อมใบมีด 1 ใบ หัวจับปากกา พร้อมปากกา ใช้สำหรับเขียนแบบ
ระบบการต่อเชื่อมกับคอมพิวเตอร์	RS-232,USB สามารถใช้งานกับ Windows xp-7, Mac OS9 - OS10.6 Fine cut 8 สามารถทำงานร่วมกับโปรแกรม Corel Draws V.11- X5 ,Illustrater , V.8 - CS 5
หน่วยความจำ	30 MB.
ระบบการทำงาน	Servo คือ ระบบมอเตอร์ที่มีการตรวจสอบค่าความผิดพลาดของมอเตอร์อัตโนมัติ และเสียงเงียบเวลาสั่งตัด
ชุดคำสั่งควบคุม (Command)	MGL-IIIC
สภาพแวดล้อมการใช้งาน	อุณหภูมิ 5-35 องศาเซลเซียส และความชื้น 35-75 %
ระดับไฟที่ใช้	AC 100V- 240V
การสิ้นเปลืองพลังงานไฟฟ้า	น้อยกว่า 130 VA
ขนาดของตัวเครื่อง	1,825 มม. X 700 มม. X 1,217 มม.
อุปกรณ์ที่มาพร้อมเครื่อง	ใบมีด,ที่จับใบมีด,ปากกา,ที่จับปากกา,สายพาวเวอร์ สายต่อเชื่อมเครื่องตัดสติ๊กเกอร์กับคอมพิวเตอร์,คู่มือการใช้งานภาษาไทย
ฟังก์ชันพิเศษ	สามารถตัดงานได้คัทได้ , มีช่องใส่ใบมีด 2 ช่อง, มีแผ่นยางรองตัด 2 เส้น สำหรับตัดปกติและตัดขาดทะลุ,มีใบมีดตัดแกน Y ,มี SENSOR อ่านกระดาษ หน้า,หลัง
ระยะเวลาประกัน	1 ปี ( ไม่รวมวัสดุสิ้นเปลือง )

**จุดเด่นของโปรแกรมสำหรับตัดสติ๊กเกอร์ FINE CUT**

- 1.สามารถใช้ร่วมกับโปรแกรมออกแบบ เช่น CorelDRAW , Illustrator.
- 2.สามารถอัปเวอร์ชันของโปรแกรมได้ เพื่อใช้ร่วมกับโปรแกรม CorelDRAW , Illustrator ในเวอร์ชันที่สูงขึ้นได้
- 3.มีแถบเครื่องมือต่าง ๆ ของโปรแกรม แสดงบนเมนูของโปรแกรม CorelDRAW , Illustrator เพื่อสะดวกในการใช้งาน
- 4.โปรแกรมสามารถเช็คขนาดของวัสดุที่ใส่บนเครื่องตัดว่ามีขนาดเท่าใด เพื่อสะดวกต่อการจัดเรียงไฟล์ เป็นการประหยัดวัสดุ
- 5.โปรแกรมสามารถกำหนดขนาดของตัวไฟล์งานได้ เช่น Copy, Mirror, Rotate Frame