

เครื่องพิมพ์วันที่ CTB



- 1 ลักษณะการใช้งาน เป็นงานพิมพ์ถุง เตรียมก่อนเข้าสู่กระบวนการบรรจุ (พิมพ์ก่อนบรรจุ)
- 2 การทำงาน ใช้ระบบกลเป็นตัว STAMP โดยสั่งงานจากตู้ควบคุม
- 3 การใช้งาน » สามารถนำมาใช้งานแทนแบบใช้คนพิมพ์มือ (Manual) ใช้ไฟ 220 V :พิมพ์ถุงไว้รอเพื่อเตรียมบรรจุ { 1 นาที พิมพ์ได้ 40-50 ถุง }
» หรือนำมาใช้งาน Interlock คู่กับเครื่องบรรจุ (Automatic)
- 4 พื้นที่การวางตัวอักษร 1 อยู่ในกรอบเป็นพิมพ์ขนาด 50 มม.X 100 มม (รุ่นเล็ก CTB-110)
2 อยู่ในกรอบเป็นพิมพ์ขนาด 75 มม.X 125 มม (รุ่นใหญ่ CTB-510)
- 5 ความยาวข้อความและจำนวนบรรทัด ขึ้นอยู่กับตำแหน่งการวางและการเลือกขนาดตัวอักษร
- 6 ขนาดตัวอักษร มีให้เลือกทั่วไปตั้งแต่ขนาด 2 - 23 mm
- 7 อุปกรณ์ Supply โรงงานมีระบบลม Supply จ่ายให้กับตัวเครื่องที่แรงดัน 3-5 bar
- 9 น้ำหมึก » น้ำหมึกแห้งเร็วไม่ซึมกระจายภายใน 6 วินาที
» สีดำ,สีน้ำเงิน,สีแดง,สีเขียว
» สามารถพิมพ์บนบรรจุภัณฑ์ได้กับถุงพลาสติกPOLY(เคลือบ,ไม่เคลือบ) ,ถุงกระดาษ,กล่องกระดาษลัง
» น้ำหมึกที่ใช้มี MSDS รับรองการปนเปื้อนตามมาตรฐาน HACCP & GMP
- 10 การใช้น้ำหมึกกับงานพิมพ์ หมึกสีและ โซลเว้นท์ ขนาด 1/4 แกลลอน จำนวน 2 แกลลอน พิมพ์ถุงได้ 50,000-70,000 ถุง (ตัวอักษรขนาด 10 mm จำนวนประมาณ 30 ตัว)
- 11 คิดค่าใช้จ่ายหมึกกับโซลเว้นท์ 0.06 บาท / ถุง / จำนวน 30 ตัวอักษรขนาด 10 mm
- 12 อะไหล่ที่สึกหรอ » แผ่นรองขับหมึก อายุการใช้งาน 2-3 เดือน (ขึ้นอยู่กับความถี่ในการใช้งาน)
» ตัวอักษร อายุการใช้งาน 4-5 เดือน (ขึ้นอยู่กับความถี่ในการใช้งาน)
» ด้ามพิมพ์ อายุการใช้งาน 1 ปี (ภายใต้อายุการใช้งานที่ทำความสะอาด,การหล่อลื่นและการใช้แรงดันลมที่ถูกต้อง)
- 13 การรับประกัน 1 ปี [ลูกค้าสามารถมาทดลองงานพิมพ์ของท่านได้ที่สำนักงานขาย ช.นวมินทร์ 109 กทม](#)



เรารับประกันคุณภาพสินค้าและยินดีรับคืนสินค้า หากใช้งานแล้วไม่ได้ผลเป็นที่น่าพึงพอใจ

- 14 บริการหลังการขาย ทางบริษัทฯ มีทีมงานเข้าไป Service ให้กับโรงงานผู้ใช้อย่างน้อย 1-2 เดือน / ครั้ง เป็นประจำ **ฟรี** โดยต้องใช้น้ำหมึก ,โซลเว้นท์ และอุปกรณ์ ของ บริษัท ซี.ที.บี.เอ็นจีเนียร์ริง จำกัด เท่านั้น
 - เหมาะกับโรงงานอุตสาหกรรมที่ใช้ถุงพลาสติกใสเคลือบลามิเนท, พลาสติกสาน ได้ทุกขนาด 10,25,50 Kg,กล่องกระดาษลัง ฯลฯ เช่น โรงสีข้าว,อุตสาหกรรมเคมี,อาหารสัตว์,น้ำตาล,แป้งมัน,เกลือ, ปุ๋ย , โรงงานบรรจุผลิตภัณฑ์ในลังกระดาษ ฯลฯ
 - ซึ่งในอนาคตต้องระบุวันที่การผลิต,วันหมดอายุบนบรรจุภัณฑ์เพื่อรองรับตามระบบคุณภาพ **ISO9001:2000, HACCP & GMP**
 - การใช้งาน **ง่าย รวดเร็วทันใจ** พิมพ์ได้ **แม่นยำเที่ยงตรง** และใช้งานได้แม้อยู่ในสภาวะแวดล้อมที่มีฝุ่นละออง