รายละเอียดเครื่องวัดความแน่นของเนื้อผลไม้ รุ่น FT-011 (เหมาะสำหรับผลไม้ทั่วๆไป ที่เป็นผลไม้เนื่อนิ่ม)

- 1. เป็นเครื่องมือสำหรับ วัดความแน่นของเนื้อผลไม้ทั่วๆ ไป ซึ่งเป็นผลไม้เนื้อแน่นแต่นิ่ม หรือ ผลไม้ที่มีเนื้อก่อนข้างอ่อน เช่น ผลมะม่วงสุกปานกลาง, ผลแคนตาลูป, แตงไทย, ผลเนกเตอริน, ลูกพีช ลูกแพร์ พันธ์ต่างๆ ฯลฯ
- 2. สามารถวัดและอ่านค่าของความแน่นของเนื้อผลไม้ ออกมาเป็นค่าน้ำหนักช่วงวัดได้ ดังนี้.-

รุ่น FT-011 อ่านค่าได้ตั้งแต่ 0-11 ปอนด์ (ช่วงความละเอียดในการอ่านค่า 0.10 ปอนด์) หรือ 0-5 กิโลกรัม (ช่วงความละเอียดในการอ่านค่า 0.05 กิโลกรัม)

- 3. จะต้องมีส่วนของอุปกรณ์ที่เรียกว่าหัววัด (Fruit Plunger Tip) ให้มากับตัวเครื่อง อย่างน้อย 2 ขนาดให้ คือ
 - -หัววัดขนาด 7/16 นิ้ว (เส้นผ่าศูนย์กลาง 11 มม.) ใช้วัดผลไม้ที่มีเนื้อค่อนข้างแน่นและ แข็งไม่มาก
 - -หัววัดขนาด 5/16 นิ้ว (เส้นผ่าศูนย์กลาง 8 มม.) ใช้วัดผลไม้ที่มีเนื้อแน่นแต่นุ่ม เช่น ผลแคนตาลูป, แตงไทย, ผลเนกเตอริน, ลูกพีช ลูกแพร์ พันธ์ต่างๆ ฯลฯ
- 4. จะต้องใบมีด (Fruit Peeler) ทำด้วยสแตนลเสอย่งดี สำหรับใช้เฉือนเปลือกผลไม้ เพื่อเพิ่มความสะดวกในการ ทดลอง ซึ่งมีมากับตัวเครื่อง จำนวน 1 อัน
- 5. มีคู่มือการใช้เครื่อง ซึ่งมีให้มากับสินค้า และคู่มือการใช้ที่แปลเป็นภาษไทย (อย่างย่อ)