

Maxima-31

Elektronikus, címkézős árszorzos mérleg.

Maxima-41

Elektronikus, önkiszolgáló címkézős árszorzos mérleg.

Elektronikus árszorzos mérlegek címke vagy szalagos nyomtatóval. A mérlegek rendszerbe köthetőek, a termék nevek és egységárak számítógépről is feltölthetők. Szabadon konfigurálható a vonalkód nyomtatás, egyszerű EURO árváltási lehetőség, előcsomagoló üzemmód.

Méréshatár: *Osztott méréshatár: 3-6000 kg, osztásérték e=1g-2 kg*

Kivétel: *lapos, emelt, függesztett*

Kijelző: *Alfanumerikus LCD kijelző, háttérvilágítással vagy érintőképernyős, grafikus, fluoreszcens kijelző.
Nettó súly, tára, egységár, fizetendő ár kijelzéssel.*

Billentyűzet: *96 db billentyű (Maxima-41: 100 db billentyű)*

64 db közvetlen memória hely.

Több eladós rendszer: max. 30 – 6 közvetlen, 24 félközvetlen

Dupla nullás billentyű.

Jellemző műszaki adatok:

Tárazási lehetőség: a teljes méréstartományban

Egységár, ár: 6 helyi érték, tömeg, tára: 5 helyi érték

Plató méret: 280x390 mm

Tápfeszültség: 230 V ~ 50 Hz

Üzemi hőmérséklet: - 10 + 40 °C, üzemi relatív páratartalom: 30 – 90 %

Védettség: IP20

Pontosság: III. osztálypontosság MSZ 5000/2 szerint

PLUk: .1000, 2000, 5000 vagy 10000.

Sorok (összetevők) hozzárendelése minden egyes PLU-hoz: 240, 480, 144, 48 karakter.

Terméknév max. 24 karakter.

Nyomtató felbontás 8 pont/mm, sebesség 120 mm/s

Címke szélesség: 30mm – 60mm

A papír / címke tekercs kazettával történő egyszerű betöltése.

30 különböző előre beállított címke formátum, 30 szabad címke formátum.

Tára, külső kód, logo, minőségét megőrzi dátum hozzárendelés minden egyes PLU-hoz.

Marhahús származás nyomon követése.

Mérlegek hálózatba kötése (RS-232, RS-485, Ethernet).

Kétirányú adat átvitel mérleg és számítógép között.

Kommunikációs szoftver számos platformhoz (WINDOWS, LINUX).

Scanner csatlakoztatási lehetőség (vonalkód olvasó).

Grafikus logo nyomtatás (külön logo fejlécben és láblécben).

Négy sor fejlécc(24 karakter/sor) és kettő sor láblécc (szabadon programozható).

1000 címke és 2000 művelet memorizálása számítógépes ellenőrzéshez.

Részösszeg és végösszeg nyomtatása: napi ellenőrzésnél, óránkénti ellenőrzésnél.

A mérleg hitelesítve kerül forgalomba!