

DIBAL LS-4000

- Automatyczny system ważący – etykietujący zorientowany na ważenie i etykietowanie produktów w trybie ruchomym

Naklejanie etykiet przy pomocy systemu „Air-jet” (bezkontaktowo) lub mechanicznie

- Konsola z graficznym wyświetlaczem lub ekran dotykowy z wirtualną konsolą
- Projekt modułowy – możliwość dostosowania urządzenia do różnych rozmiarów produktów oraz do różnych zakresów ważenia
- Zgodność z najnowszymi wymogami dotyczącymi znakowania produktów spożywczych – możliwość drukowania i wyróżniania alergenów



wybrana oferta

DIBAL

Charakterystyka ogólna:

- Szybkość ważenia z etykietowaniem do 100 paczek na minutę - samego ważenia do 160 paczek na minutę (szybkość działania zależy od wielkości, kształtu oraz masy produktu)
- 8000 PLU zawierających: 2 nazwy produktu, cenę, tarę, 3 daty, 3 kody kreskowe, 10 linii po 24 znaki, 10 linii po 1000 znaków (dla 1000 PLU), 4000 składników, 1000 klientów
- Modułowa konstrukcja pozwalająca na łatwą wymianę i czyszczenie pasów, czujników oraz zmianę trybu pracy (prawo-lewo na lewo-prawo)

Ważenie:

- Dynamiczne lub statyczne
- Zakres ważenia do: 3 kg / 1 g, 6 kg / 2 g, 15 kg / 5 g oraz specjalne 30 kg / 10 g, 60 kg / 20 g z wymiarami pasa transmisyjnego 350(W) x 280(D) mm lub 600 x 400 mm (inne wymiary na zamówienie)

Etykietowanie:

- 20 stałych i 80 programowalnych formatów etykiet
- Do 60 pól informacyjnych na każdej etykiecie
- Logo – importowane z komputera
- Kody kreskowe: EAN-8, EAN-13, EAN-128, CODE128, ITF-14, DATAMATRIX
- Głowica 3" lub 4"
- Druk termiczny lub termotransferowy
- Do 3 drukarek podłączonych do jednej maszyny (etykieta z góry, z boku i z dołu)
- Rozmiary etykiet od 40 x 50 mm do 102 x 120 mm (szerokość wydruku 76 mm)
- Rozmiary paczek: 300 (W) x 280(D) x 250(H) mm

Transportery:

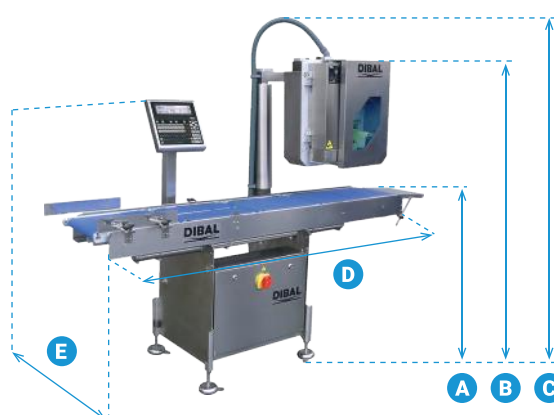
- 3 pasy transmisyjne: na wejściu do rozdzielania paczek, środkowy do ważenia, na wyjściu do etykietowania

Komunikacja:

- Z komputerem: RS232, Ethernet TCP/IP, bezprzewodowa IEEE 802.11b/g
- Oprogramowanie: RMS (do programowania urządzenia oraz zarządzania danymi o produktach), DLD (do graficznego projektowania etykiet)
- Połączenie do drukarki DIBAL LP 3000
- Połączenie do czytnika kodów kreskowych

Rozmiary:

- A od 80 do 95cm (regulowane nóżki)
- B od 136 do 151cm
- C od 159 do 174cm
- D 139cm
- E 62cm



Osoby kontaktowe:

■ **Marek Ostrzeniewski**
Menedżer Projektów - Wagi
tel. 664 413 971
e-mail: marek.ostrzeniewski@novitus.pl

■ **Damian Jaguścik**
Menedżer ds. Kluczowych Klientów – Systemy Ważące
tel. 508 244 252
e-mail: damian.jaguscik@novitus.pl

■ **Krzysztof Chojnacki**
Menedżer ds. Handlowych – Wagi
tel. 508 057 054
e-mail: krzysztof.chojnacki@novitus.pl



Novitus - Centrum Technologii Sprzedaży

Novitus to marka profesjonalnych rozwiązań dla handlu, usług i logistyki. Wspieramy Twój biznes dostarczając najlepsze na rynku urządzenia fiskalne oraz zaawansowane systemy sprzedaży i oprogramowanie. Marka Novitus należy do Comp SA, lidera bezpiecznych rozwiązań IT.

ul. Nawojowska 118 | 33-300 Nowy Sącz | tel. +48 18 444 07 20 | tel. +48 18 444 07 90 | info@novitus.pl | www.novitus.pl

NOVITUS