



## Waga kontrolna dynamiczna do b. ciężkich produktów CW<sup>3</sup> 6000 SH

[www.loma.com](http://www.loma.com)

Uniwersalne, wypróbowane wagi kontrolne dynamiczne do bardzo ciężkich produktów (do 60 kg) dla przemysłu spożywczego i opakowaniowego



- **Wszechstronna** Kontrola worków, paczek lub skrzyń o wadze do 60 kg
- **Dokładna** Wysoka dokładność, zwłaszcza przy elastycznych opakowaniach
- **Szybka** Prędkość taśmy do 54 m/min
- **Niezawodna** Wytrzymałe komponenty transportera, wysokiej jakości elektronika
- **Zweryfikowana** Zatwierdzenie w trakcie wg OIML R51 i EC TAC (MID)
- **Łatwa w obsłudze** Intuicyjna obsługa dotknięciem kolorowego graficznego ekranu dotykowego
- **Odporna** Szeroki zakres temperatury pracy 0-40°C

Detekcja metali    Kontrola RTG    Ważenie dynamiczne    Przetwarzanie danych

*Designed to Survive*

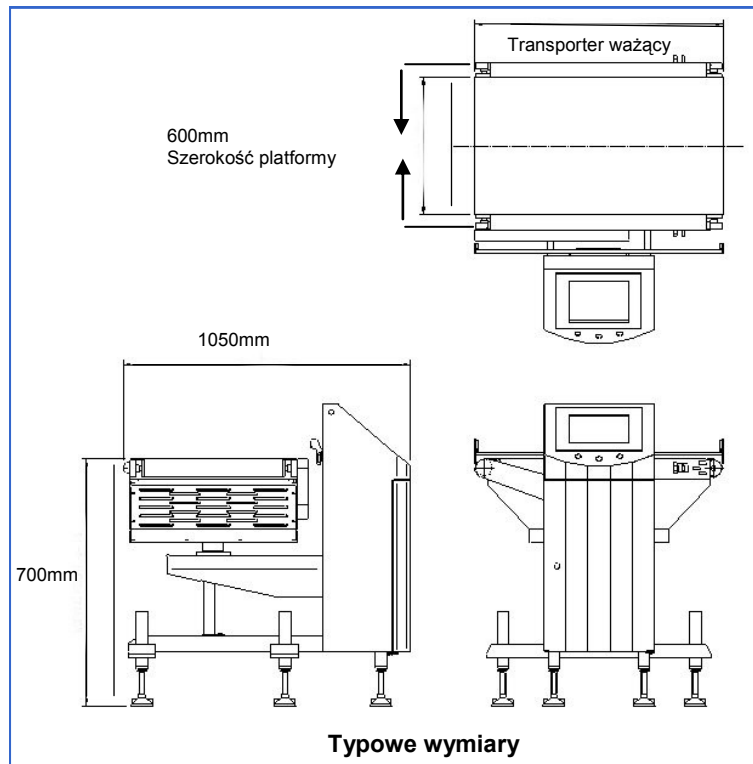


## Waga kontrolna dynamiczna do b. ciężkich produktów CW<sup>3</sup> 6000 SH

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Wykonanie:                     | Stal nierdzewna (304) szczotkowana  |
| Dostępna wysokość linii:       | 700mm - 1100mm  |
| Długość transportera ważącego: | 800mm - 1000mm  |
| Zakres ważenia:                | 1kg—60kg  |
| Maksymalna szerokość produktu: | 600mm   |
| Maksymalna długość produktu:   | 850mm (zależna od wymiarów platformy)   |
| Standardowa dokładność, Un:    | 1.8g  |
| Maksymalna prędkość taśmy:     | 54 m/min  |
| Wydajność:                     | 120 szt./min  |
| Zasilanie elektryczne:         | 110 or 230V/ 1-faz. /N+E 50Hz lub 60Hz  |
| Zasilanie powietrzem:          | 5 do 8 bar  |
| Typowe systemy odrzutu:        | Dysza, ramię, zatrzymanie linii   |
| Stopień ochrony:               | IP65  |
| Typ taśmy:                     | Płaska (do kontaktu z żywnością) - zatrzaski (zdejmovanie bez narzędzi)   |
| Wyposażenie standardowe:       | Regulowane stopy, kosz na odrzuty, złącze USB, zmienna prędkość, kontrola odstępu między produktami, lampa LED na wsporniku |
| Opcje:                         | Sygnal zwrotny - do sterowania maszyną pakującą, złącze szeregowo, LomaEnet, wykonanie ze stali nierdzewnej 316             |

### Specyfikacja techniczna

- Konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Filtrowanie uwzględniające specyfikę produktu i opakowania
- Automatyczna korekcja wagi średniej
- Funkcja produktu testowego
- Pamięć wielu produktów (500)
- Bezsztukowe silniki
- Przetwornik tensometryczny wysokiej rozdzielczości
- Dowolnie zmienna prędkość
- Zatwierdzenie wg R51/MID w trakcie



Loma Systems, Wiśniowy Business Park, ul. Iłżecka 26, Budynek E, 02-135 Warszawa

Tel: +48 22 575 70 25

Fax: +48 22 575 70 01

Email: [pl.sales@loma.com](mailto:pl.sales@loma.com)



0310/103

*Designed to Survive*