



# CW<sup>3</sup> 6000SH

## Automatische Controleweger

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

Veelzijdige, beproefde Super HeavyWeight controleweger voor de voedings- en verpakkingsindustrie



- **Veelzijdig** Geschikt voor zakken en dozen tot 60kg productgewicht
- **Functioneel** Maximale nauwkeurigheid, ook bij producten met een flexibele verpakking
- **Snel** Transportbandsnelheid tot 54 m/min
- **Betrouwbaar** Robuuste transportbandcomponenten en hoogwaardige electronica
- **Erkend** in afwachting van R51 en EC TAC (MID) goedkeuring
- **Gebruiksvriendelijk** Grafisch kleuren touchscreen
- **Omgeving** Werkt met een groot omgevingstemperatuurbereik, 0-40°C

Metal Detection

X-ray Inspection

Checkweighers

Data Capture

*Designed to Survive*



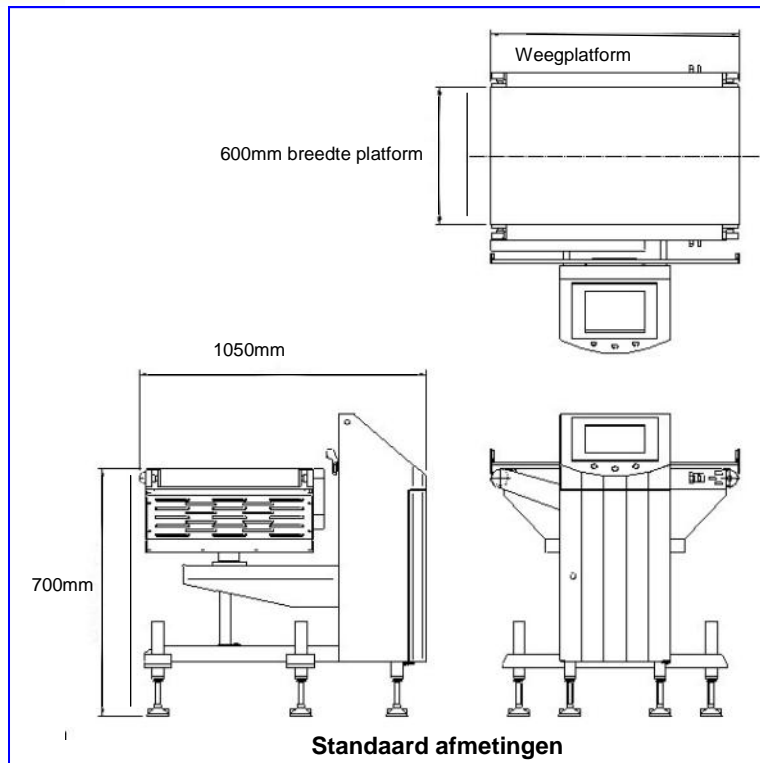
# CW<sup>3</sup> 6000SH

## Automatische Controleweger

Uitvoering:	304 roestvrij staal met geborstelde afwerking
Mogelijke lijnhoogte:	700 mm - 1100 mm
Mogelijke lengte weegplatform:	800 mm - 1000 mm
Minimum/ Maximum gewicht:	1kg—60 kg
Maximum productbreedte:	600mm
Maximum productlengte:	850mm (afhankelijk van weegplatform)
Standaard nauwkeurigheid:	1,8 g
Snelheid:	120ppm
Voedingsspanning:	110 of 240V/1ph/N+E 50 of 60Hz
Luchttoevoer:	5 tot 8 bar
Standaard uitwerptopties:	Uitstoter, afkeurarm, lijnstop
Beschermingsklasse:	IP65
Banduitvoering:	Vlakke transportband (voedingsmiddelenkwaliteit) - quick release
Standaarduitvoering:	Verstelbare poten, afsluitbare rvs opvangbak, USB aansluiting, variabele snelheid, bewaking van de product steek, 3 LED lampen,
Opties:	Servo-terugkoppeling voor automatische bijstelling van vulmachines, seriële verbinding, LomaEnet, 316 roestvrijstaal, Makralon Afschermkap

### Technische specificatie

- Uitvoering in roestvrijstaal
- Toepassingspecifieke filtering
- Automatische correctie gemiddeld gewicht (AMC)
- Product testfunctie
- Tot 500 producten te programmeren
- Motor zonder koolborstels
- Hoogwaardige weegcel
- Volledige variabele snelheid
- In afwachting van R51 goedgekeuring tot X(1) e = 1g /MID



Loma Systems, Panovenweg 22, 5708 HR Helmond, Nederland  
Loma Systems, a division of ITW Ltd, Summit Avenue, Southwood, Hampshire, Farnborough, GU14 0NY, GB

Tel: +31 (0)492 573573 Fax: +31 (0)492 573570 Email: [bnl.sales@loma.com](mailto:bnl.sales@loma.com)

