



CW³ controleweger/metaaldetector combinatie systeem

www.loma.com

Veelzijdige en beproefde controleweger in combinatie met metaaldetector voor de voedings – en verpakkingindustrie



- **Flexibel** Volledig variabele frequentie, aanpassing aan nieuwe producten en verpakkingen in seconden
- **Veelzijdig** Geschikt voor een breed scala aan producten met verpakkingen tot 6 kg
- **Functioneel** Maximale nauwkeurigheid, ook bij producten met een flexibele verpakking
- **Compact** Geïntegreerd om lijnruimte te besparen
- **Betrouwbaar** Robuuste transportbandcomponenten en hoogwaardige electronica
- **Effectief** Loma's expertise in beide technologieën garandeert maximale prestaties
- **Gebruiksvriendelijk** Grafisch kleuren touch screen
- **Erkend** R51en EC TAC (MID) goedgekeurd

Metal Detection

X-ray Inspection

Checkweighers

Data Capture

Designed to Survive



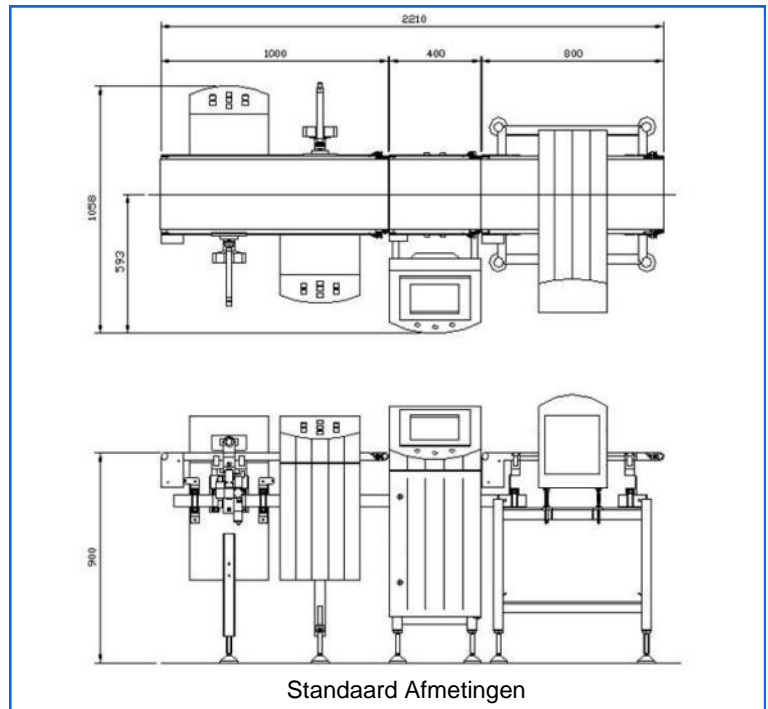
CW³ controleweging & metaaldetectie combinatie

Uitvoering:	304 roestvrij staal met geborstelde afwerking
Mogelijke lijnhoogte:	700 mm - 1200 mm
Mogelijke systeemplengte:	1900 mm - 2900 mm
Maximum gewicht:	1500 g
Maximum productbreedte:	300 mm
Maximum productlengte:	425 mm
Standaard nauwkeurigheid:	0.6 g
Capaciteit:	400 ppm - 120m/min
Voedingsspanning:	110 of 230V/1ph/N+E 50 of 60Hz
Luchttoevoer:	5 tot 8 bar
Standaard uitwerptypes:	Uitblazer, uitstoter, akeurarm
Beschermingsklasse:	IP65
Banduitvoering:	Vlakke transportband (voedingsmiddelenkwaliteit) - quick release
Standaarduitvoering:	Verstelbare poten, rvs opvangbak, USB aansluiting, variabele snelheid, bewaking van de product steek
Opties:	Servo-terugkoppeling voor automatische bijstelling van vulmachines, Seriele verbinding, LomaEnet, PVS, RVS Standaard met LED lampen, 316 roestvrijstaal



Technische specificatie

Uitvoering in roestvrijstaal
100 productgeheugens
Motor zonder koolborstels
Volledige variabele snelheid
Toepassings specifieke filtering
Product testfunctie
Automatische correctie gemiddeld gewicht (AMC)
Digitale weegcel
R51 goedgekeurd tot X(1) e = 1g
PVS - performance validation system
Openingshoogte 75 mm - 250 mm met stappen van 25 mm
Openingsbreedte 150 mm - 350 mm met stappen van 100 mm



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

