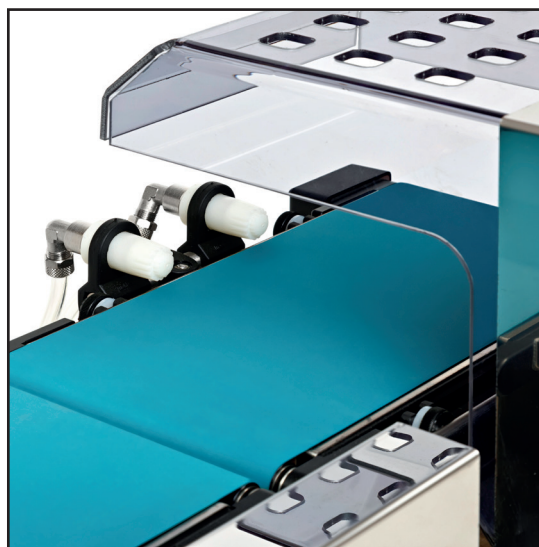
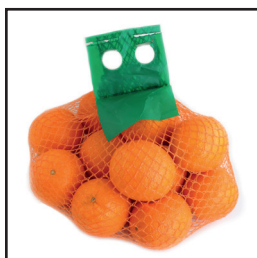


## Nemesis checkweger C-type



Together, we innovate better!



### Nemesis checkwegers C-reeks

Nemesis C-reeks checkwegers worden gekenmerkt door een gering formaat. Dankzij de compacte bouw zijn deze wegers uitermate geschikt voor gebruik in situaties waarin weinig ruimte beschikbaar is.

### Toepassingen

De checkwegers uit de C-reeks zijn geschikt voor het wegen van een groot aantal producten, zoals zakjes pasta, netten met fruit, blokjes kaas, lange resp. dunne flessen, sprays, verpakkingen met meerdere kaarsen, absorberende doekjes en luiers, verfblikken, snoepgoed, hand- en gezichtsotien en deegballen.

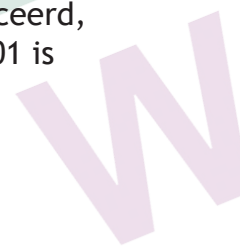
### Werking

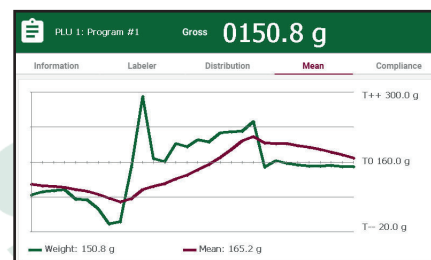
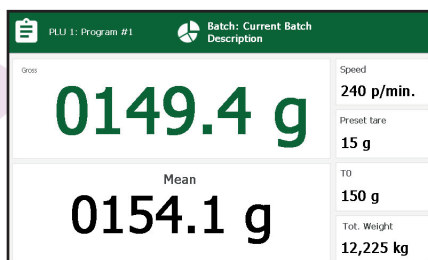
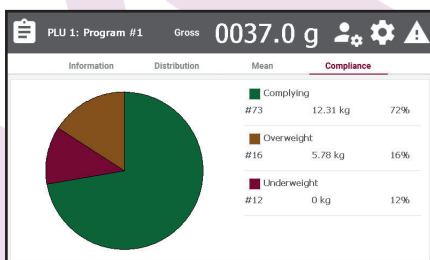
Een transportband zorgt ervoor dat de producten die aan de invoerzijde worden aangeboden door de weegsectie worden getransporteerd. Daar worden deze gecontroleerd op gewicht. Producten die aan de door u ingestelde gewichtscriteria voldoen, worden verder getransporteerd

naar de uitvoerzijde, terwijl producten die niet daaraan voldoen zijdelings uit de productstroom worden verwijderd richting een kunststof en roestvast stalen 'afkeur'-opvangbak. Een fotocel geeft een signaal aan de besturing zodra de opvangbak vol is. Voor de bediening heeft u de beschikking over een 7 of 10 inch touchscreen al naar gelang de uitvoering, terwijl voor rapportage een printer is geïntegreerd.

### Voordelen

Zoekt u een compacte, nauwkeurige en kosteneffectieve oplossing om producten op gewicht te controleren, kies dan voor een van de Nemesis checkwegers uit de C-reeks. Deze wegers zijn uiterst betrouwbaar dankzij de robuuste bouw en kwalitatief hoogwaardige materialen die daarbij zijn toegepast; de onderhoudskosten blijven dan ook tot een minimum beperkt. Alle wegers uit deze reeks zijn MID en OIML R51-gecertificeerd, terwijl Nemesis als fabrikant ISO 9001 is gecertificeerd.





## Uitvoering en opties

De checkwegers uit de C-reeks zijn leverbaar in diverse configuraties, variërend van 1 tot 6 banden in een breedte van 450 tot 1.200 mm en een lengte van 150 tot 750 mm. De weegcapaciteit bedraagt al naar gelang de uitvoering minimaal 15 g en maximaal 8 kg. De weegnauwkeurigheid is bij alle uitvoeringen groter dan 0,07 g. De bandsnelheid bedraagt maximaal 120 m/min, goed voor zo'n 400 producten per minuut. Voor de uitvoer van producten die niet aan de ingestelde gewichtscriteria voldoen, kunt u kiezen uit een pneumatisch bediende zijuitvoer, een highspeed pneumatische uitvoer, een uitvoer met enkele of dubbele luchtblaasmond, een T-vormige uitwerparm of een kantelplaat.

Standaard worden de wegers gebouwd volgens IP54, beschermd tegen binnendringen van stof en plenswaterdicht; optioneel kunnen deze ook worden geleverd volgens IP65, stofvrij en sproeiwaterdicht. U beschikt zo altijd over een checkweger die optimaal aansluit op uw bedrijfsomgeving.

## Besturing

De innovatieve Nemesis EasyWeigh®-technologie, gebaseerd op een dynamisch weegalgoritme, zorgt ervoor dat geen kalibratie of inleren op product vereist is. Hierdoor kunt u niet alleen supersnel aan de slag, maar ook binnen slechts enkele seconden wisselen van product.



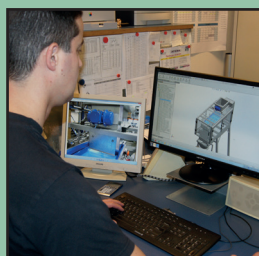
## Service & installatie

Bij Laurijsen WeegAutomaten staat service hoog in het vaandel. Dit begint al bij de installatie waarbij uw werknemers een gedegen instructie en begeleiding bij de opstart krijgen.

Eventuele (kleine) storingen kunnen vaak al telefonisch opgelost worden. Mocht dit niet lukken staan onze monteurs paraat om on-site uw probleem te verhelpen. Het uitgebreide onderdelenmagazijn en de eigen metaalwerkplaats zorgen voor flexibiliteit en een minimale down-time van uw productie.

## Leverprogramma LWA

- Klantspecifieke NewWeigh lineaire wegers
- Gereviseerde Atoma lineaire wegers
- Combimat Multiheadwegers
- Nemesis checkwegers
- Benodigde randapparatuur, zoals bordessen, toevoerbanden, overgavetrechtters en frames



Ga direct naar  
[www.lwa.nl](http://www.lwa.nl)



## Contact

Laurijsen WeegAutomaten Dongen B.V.  
De Leest 22  
5107 RC Dongen

Tel.: 0031 - (0)162 318 902

Fax: 0031 - (0)162 318 930

E-mail: [lwa@lwa.nl](mailto:lwa@lwa.nl)

Homepage: [www.lwa.nl](http://www.lwa.nl)