




- ❖ Zeer hoog weegbereik per balk van 20.000 kg
- ❖ Eenvoudig in gebruik
- ❖ Neemt weinig ruimte in
- ❖ Door de ingebouwde transportkokers makkelijk verplaatsbaar
- ❖ Onderhoudsvrij design
- ❖ Standaard voedingsspanning 230 VAC/50Hz
- ❖ Optioneel met Makita wissel accu's leverbaar 
- ❖ Optioneel leverbaar met kalibratiecertificaat



# CONTAINER WEEGSYSTEEM VOOR SOLAS

Per 1 juli 2016 dienen verladers het juiste gewicht te verifiëren van containers die over zee getransporteerd worden. Het weegproces voor deze regel moet gecertificeerd zijn door overheid of verlader. Stimag levert deze SOLAS-weegschalen, waardoor u zeker weet dat uw weegproces verloopt zoals de SOLAS-regelgeving voorschrijft.

Het gehele weegproces of de berekeningswijze voor het containergewicht moet gecertificeerd zijn, waarbij een bevoegde autoriteit kan checken of alles volgens de SOLAS-regelgeving is verlopen. Dit alles dient vóór het laden van het schip te gebeuren. De verlader van de goederen moet het gewicht van de zeecontainer ruim op tijd doorgeven aan zowel de terminal als aan de rederij waar de goederen worden verscheept. Zodoende kan, indien het gewicht afwijkt, nog tijdig ingegrepen worden. Is er geen gewicht bekend of is e.e.a. te laat of incorrect aangeleverd kan het zijn dat de container (per 1 juli 2016) niet verscheept gaat worden. De scheepseigenaar is namelijk verplicht om containers te weigeren indien het gewicht niet bekend is.

Bij vervoer van lading in een container dient het brutogewicht te worden geverifieerd door de verlader. Dit kan door alle colli, inclusief het gewicht van pallets en verpakkingsmateriaal, te wegen. Dit dient te gebeuren op een wijze die is gecertificeerd door de bevoegde instantie van het land waar het beladen van de container is voltooid. Hierbij dient men het tarragewicht van de container op te tellen zodat een totaalgewicht van de container ontstaat.

Met deze speciaal voor SOLAS ontwikkelde weegbalken kunt u in totaal tot 40.000 kg wegen (in stappen van 10 kg) door het gewicht wat op de geïntegreerde displays wordt getoond bij elkaar op te tellen.

Via de ingebouwde transportkokers is het systeem met een heftruck eenvoudig verplaatsbaar.

Optioneel is bluetooth en WLAN mogelijk naar een printer of PC.

Deze stabiele weegbalken voldoen aan de eisen van de richtlijn 2014/31/EU klasse IV en zijn daarom geschikt voor het vast stellen van gewichten ten behoeve van de SOLAS wetgeving.

Optioneel kan dit systeem geleverd worden met kalibratiecertificaat.

