

IBC weger Type: HIBCW

- Robuuste weger voor IBC containers
- Hygiënisch ontwerp
- Complete integratie via ethernet, profibus of Profinet
- Eenvoudig en veilig
- Verbeterd gebruik van grondstoffen
- Optimale ergonomie
- Tijdsbesparend



De HIBCW biedt:

- Hoogst mogelijke nauwkeurigheid
- Robuuste constructie
- Onderhoudsarm ontwerp
- Efficiënt gebruik van grondstoffen
- Optimale prijs- kwaliteitsverhouding

Hoofdkomponenten:

- RVS constructie
- 1, 2 of 3 unit stations
- Te combineren met diverse terminals
- 2 verschillende weegcellen beschikbaar
- 4 stelvoeten voor stabiele opstelling

Functionaliteit:

Het IBC weegstation draagt bij aan een efficiënter gebruik van grondstoffen. Doordat de IBC containers continu op een weegplateau staan kan men sneller, schoner en veiliger werken.

Het frame is opgebouwd van degelijke RVS profielen voor grote robuustheid. Uitvoering met 1, 2 of 3 weegplateaus. Bij het ledigen worden de IBC containers scheef opgetild zodat deze volledig geleegd worden. Hoe schuin de container komt te staan wordt automatisch bepaald door het gewicht. Aangezien er 3 plaatsen zijn voor de IBC containers werkt dit ook plaatsbesparend.

Opties:

- Lekgoot
- Diverse interfaces voor communicatie

Eigenschappen:

- RVS³⁰⁴ of RVS³¹⁶ uitvoering
- Leverbaar met 1, 2 of 3 IBC plaatsen
- 600 / 1500 kg en 1500 / 3000 kg
- IP65 of IP69 beschermingsklasse
- Bedrijfstemperatuur van -10 °C tot +40 °C
- Beveiligd display naar keuze

Toepassingsmogelijkheden:

inzetbaar in interne opslagruimten voor doseren van vloeibare substanties zoals levensmiddelen, chemische-, farmaceutische- en cosmetische grondstoffen. De IBC containers worden eenvoudig met een heftruck op een weegplatform geplaatst.



Receptuur
weging



Doseer
weging



Afvul
weging

Powered by
 **HÖFELMEYER**



Stol inspection systems B.V.

Minervum 7404

4817 ZG Breda, Nederland

Tel : +31 (0) 76 581 55 99

Web : www.stolsystems.com

Email : sales@stolsystems.com