

# AE Weighing Systems

*Europees geijkte weegvorken voor heftrucks*



## TECHNISCHE GEGEVENS

- Europees Geijkt weegsysteem klasse III e = 2/5 kg
- capaciteit 2.5/4 t (vorkenbord FEM II of III)
- Elektronische schuininstellingscompensatie tot 10%
- Geen bewegende delen in het weegsysteem
- Krachtopnemers bovenaan de vork (niet in de lepels)
- Afmetingen van de vork blijven ongewijzigd (L X B X H)
- RVS krachtopnemers, IP68, hermetisch dichtgelast
- AE –Weegindicator met verschillende mogelijkheden
- Voorbouwmaat 85 mm

## TOEPASSINGEN

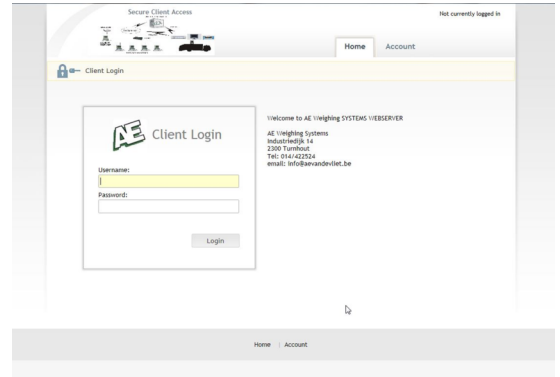
- Geijkt wegen zonder tijdsverlies (Handelsdoeleinden)
- Controle van in- en uitgaande goederen
- Rechtstreeks aanrekenen aan de klant op basis van het gewicht.
- Inzetbaar in de zwaarste werkomstandigheden

## OPTIES

- Verschillende soorten printers
- Datatransfer d.m.v.AE-Boordcomputer met GPRS , GPS, navigatie
- TAG herkenning , barcodescanners

# AE Weighing Systems

## *Dataverwerking met AE boordcomputer*



<b>825 B kg</b>		GPRS CON: <b>Connected!</b>	GPS: <b>N=0 E=0</b>
SIG:			
IO1		Time <b>08/08/13 17:34:37</b>	
<b>CLIENT DATA</b>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<b>PRODUCT DATA</b>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<b>TARE DATA</b>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<b>REASON DATA</b>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<b>CUSTOM DATA</b>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
0 kg		<b>ADD</b>	
		<b>CLEAR</b>	
		<b>CLOSE</b>	

## TECHNISCHE GEGEVENS

- Softwarepakket op maat van de afvalindustrie
- Klanten, producten , type containers ,extra informatie
- Dataoverdracht GPRS of USB
- Navigatie
- Track & Trace
- Inloggen van bestuurder en rijtijden
- Online gegevens verzenden en ontvangen
- Gebruiksvriendelijk groot touchscreen
- "TAG" herkenning mogelijk

## AE Van de Vliet BVBA

Industriedijk 14  
2300 Turnhout - België  
www.aeweighingsystems.be  
Tel 0032/14 422524  
E mail : info@aevandevliet.be



ISO 17020  
277-INSP



ERKEND  
NL 1257

## TOEPASSINGEN

- Gegevens rechtstreeks te verwerken in eigen software toepassing op uw bureel (xml bestanden)
- Gegevens verwerken via de AE-Webserver



Accreditatie Belac en NMI is enkel van toepassing op de inspecties en niet op de constructie van de weegsystemen.