

AE Weighing Systems

Europees geijkt weegstelsel in de kraan



TECHNISCHE

- Europese ijktoelating klasse III , 2500 kg - 4500 kg per 2-5 kg
- Kraanhaak wordt op maat van de kraan gefabriceerd
- Indicator wordt in de cabine ingebouwd
- Bedieningskast ter hoogte van de kraanbediening
- Weegknoppen gemakkelijk met handschoenen te bedienen
- Bediening mogelijk via vrije functies op de afstandsbediening van de kraan
- Draadloos weegelement indien de kraan niet voorzien is van zijdelingse kabelbegeleiding

TOEPASSINGEN

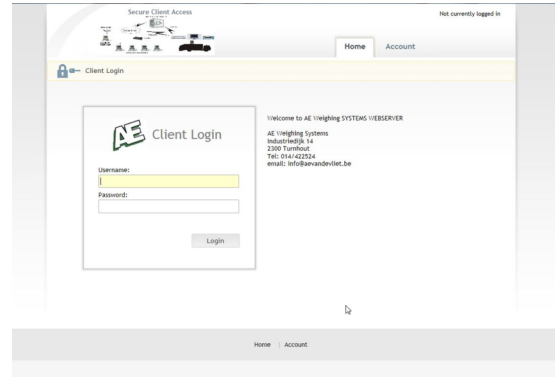
- Wegen van glasbollen , ondergrondse containers enz.

OPTIES

- Verschillende soorten printers
- Datatransfer dmv AE-Boordcomputer met GPRS , GPS, navigatie
- TAG identificatie

AE Weighing Systems

Dataverwerking met AE boordcomputer



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

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 BV

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



ISO 17020
277-INSP



RECOGNISED
CE-047

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