

LIFTVÆGT



POUL TARP A/S

scale it

- Vi veier Norge

Vægt til liftsystem på renovationsbiler

Typegodkendt - Må anvendes til afregning!

Vejesystem som er specielt udviklet til indbygning i liftsystemet på renovationsbiler, således at den aktuelle indsamlede mængde affald, i hver enkelt container / beholder kan vejes.

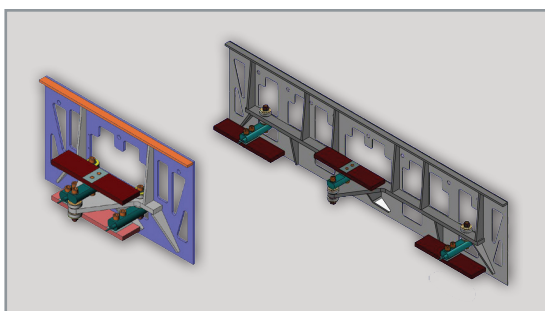
Vejesystemet kan leveres i flere varianter og konstruktionen er meget fleksibel og derved velegnet til indbygning i såvel baglifte, sidelifte samt frontlifte af alle fabrikater.



Vejesystem med 2 stk. 300 kg units indbygget i baglift og kombineret med RFID registreringssystem



Vejesystem indbygget i sideelevatør



Vejesystemet er meget fleksibelt og kan indbygges i alle liftyper

Vejninger udføres ved at beholderen / containeren vejes både før og efter den tømmes. Nettovægten svarer til forskellen imellem de to vejninger.

Vejeinstrumentet, som er meget robust og egnet til montering udvendigt på bilen, har enkel betjening og indeholder funktioner, som er særligt tilpasset behovet ved vejning på liftsystemer.

Systemet er forberedt for tilslutning af RFID registreringssystem og dataoverførsel til ruteplanlægningssystemet.

Specifikationer:

- Vejekapacitet: Op til 2.000kg
- Nøjagtighed: fra 0,2 kg på den enkelte vejning
- Typegodkendt iht. EN45501 - Må anvendes til afregning
- Vandtæt (IP65) MWI vejeinstrument med enkel betjening
- Digital vejecelleforstærker med forenklet justering og service
- Rustfri og fuldsvejste vejeceller
- Mulighed for tilslutning af printer og TOC førerhuscomputer med bl.a. dataopsamling og dataoverførsel til kontor



MWI II



Printer



TOC II