## 3. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 1997-4163-1024

Nr.: 08-3631 Udgave: 1

Gyldig til 2016-10-29

Systembetegnelse:

Dato:

 $TS_{\phantom{0}015}^{\phantom{0}24.36}$ 

2006-09-27

## AUTOMATISK VÆGT TIL ENKELTVEJNING

Vægten er herefter også godkendt med Preset-Tara funktion indbygget i CSC3 system softwaren.

Vægttelegrammet inkluderer et 16 bit Cyklisk Redundans Check (CRC) felt, som påføres straks ved modtagelsen af vejedata i CSC'ens intelligente interfacekort (RIC) for at beskytte vægttelegrammet under transmission gennem CSC'en, hvor det bliver gemt med CRC-beskyttelse i mindst en måned. De gemte vægtdata kan når som helst i denne periode kaldes frem og identificeres.

De legal-relevante filer af CSC-softwaren er checksumsbeskyttede.

CSC = Crisplant System Controller

Vægten kan - som et alternativ til CSC3 - tilsluttes et andet legalt metrologisk godkendt eksternt alibimedie.

Producent FKI Logistex A/S, Danmark

Ansøger FKI Logistex A/S, Danmark

**Art** Dynamisk eller semi-automatisk statisk vejning

Type WBC

Anvendelse I postcentre og lignende til vejning af pakker

Typegodkendelse I overensstemmelse med OIML R51, 1996

## **DOKUMENTATION**

Ansøgning nr. 08-3631.

Typeprøvningsrapport fra DELTA:

Nr. DANAK-199816, Supplementary examination of software CSC for the CSC sorter system provided for Post Denmark, HUB/Brøndby/Taulov, dateret 26 September 2006.

## P. Claudi Johansen

**BEMÆRK!** 

Dette tillæg forudsættes anvendt i forbindelse med den egentlige typegodkendelsesattest, som, sammen med dette og eventuelle andre tillæg, udgør en helhed.