Den Danske Akkrediterings- og Metrologifond

METROLOGI

Dahlerups Pakhus, Langelinie Allé 17, 2100 København Ø Tlf.: 35 46 62 00 · Fax: 35 46 62 02 · E-post: danak@danak.dk · www.dansk-metrologi.dk

8. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 2000-7053-1495

Nr.: 2003-7053-1816 Udgave: 1

Dato: 2003-02-27

Gyldig til 2010-05-31

Systembetegnelse: TS ^{24,36}₀₂₅

AUTOMATISK VÆGT TIL ENKELTVEJNING

Vægten er herefter også godkendt med CSC system software, hvor CSS'en, som er en vigtig del af CSC'en, er en kraftig PC med Windows NT og Microsoft SQL database.

CMC'en, som også er en del af CSC'en, kan enten være en kraftig PC med Windows NT eller en PLC.

Vægttelegrammet inkluderer et 16 bit Cyklisk Redundans Check (CRC) felt for at beskytte vægttelegrammet under transmission fra vægten gennem CMC'en eller en MS til CSS'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

CSS = Crisplant System Server

CMC = Crisplant Machine Controller

MS = Manual station

Producent FKI Logistex Crisplant, Danmark

Ansøger FKI Logistex Crisplant, Danmark

Art Dynamisk eller semi-automatisk statisk vejning

Type WBC-F

Anvendelse I postcentre og lignende til vejning af pakker

Typegodkendelse I overensstemmelse med OIML R51, 1996

DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 2003-7053-1816.

Typeprøvningsrapport fra DELTA:

Nr. DANAK-196748, Examination of software CSC4.0 for the CSC sorter system provided for Chronopost, France, dated 2003-02-25.

Claudi Johansen

BEMÆRK!

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

7. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Nr. 2000-7053-1495	Side:	2 af 2
	Nr.:	2002-7053-1740
	Systembetegnelse	TS ^{24.36} ₀₂₅
	'	