

Økonomi- og Erhvervsministeriet

Dahlerups Pakhus, Langelinie Allé 17, 2100 København Ø Tlf. 35 46 60 00, Fax 35 46 60 01, E-post ebst@ebst.dk, www.ebst.dk

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

Nr.: 2002-7053-1751

Udgave:

Dato: 2002-07-22

Gyldig til 2010-05-31

Systembetegnelse: T

 $TS \ ^{24.36}_{025}$

AUTOMATISK VÆGT TIL ENKELTVEJNING

Vægten er herefter også godkendt med betegnelsen Split conveyor belt vægt, hvor 2 ens vægte med hvert sit vejebånd er anbragt efter hinanden i pakketransportlinien.

Den ene vægt betegnes Split conveyor short belt vægt, den anden Split conveyor long belt vægt.

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

Vægten er beskrevet i det følgende.

BEMÆRK!

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

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

Side:	2 af 2
Nr.:	2002-7053-1751
Systembetegnelse	TS 24.36 025

CMC'en (Crisplant Machine Controller, som tidligere har været betegnet IC (Crisplant Induction Controller)) er udstyret med et filter, som har præference for det lange bælte. Hvis en fejlkode (emnekode med fejlangivelse) bliver modtaget fra vægten med det lange bælte, så fortsætter CMC'en med vægtdata fra vægten med det korte bælte, og sender disse data til CSS (Crisplant System Server) eller CSC (Crisplant System Controller) i stedet for vægtdata fra den lange vægt.

Når et emne transporteres over Split conveyor belt vægten, sender CMC'en det samme indextelegram til begge vægte. Den korte vægt beregner vejeresultatet og meddeler CMC'en, at den har et resultat klar til at videregive. Den lange vægt beregner også vejeresultatet og meddeler CMC'en, at den har et resultat klar til at videregive. CMC'en modtager derefter begge resultater incl. deres emnekoder og udfører følgende filtrering:

Emnekode for kort bælte vægt	Emnekode for langt bælte vægt	Vejeresultatet fra CMC'en til
_		CSS kommer fra
Fejlkode	Fejlkode	Vægt med langt bælte
Fejlkode	OK	Vægt med langt bælte
OK	Fejlkode	Vægt med kort bælte
OK	OK	Vægt med langt bælte

På denne måde sikres, at kun eet vejeresultat for hvert emne sendes videre i systemet.

DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 2002-7053-1751.

Typeprøvningsrapport fra DELTA:

Nr. DANAK-196335, Type test of automatic weighing instrument type WBC-F Split conveyor belt and Flat line according to OIML R51, dated 2002-07-17.

Claudi Johansen