

Annex 1
Appendix 2
side 23

PRØVERAPPORT, MODEL 4

Prøve rapport

udarbejdet i overensstemmelse med bestemmelserne

TRAKTAT OM INTERNATIONAL TRANSPORT AF LETFORDÆRVELIGE LEVNEDSMIDLER OG
OM DET SPECIELLE MATERIEL SOM SKAL BRUGES TIL SÅDAN TRANSPORT (ATP)

Effektiviteten af kuldeanlæg til maskinkølet materiel ¹⁾

Godkendt prøvestation: navn _____

adresse _____

Materiel: identifikationsnummer _____

karrosseri bygget af _____

ejet eller drevet af _____

fremstillet til syn af _____

dato for ibrugtagning _____

Type materiel ¹⁾ fremstillet til syn _____

Fabrikat: _____

Serienummer _____

Taravægt ²⁾ _____ kg

Lastevne ²⁾ _____ kg

Karrosseriets totale indvendige rumfang ²⁾ _____ m³

Indvendige hoveddimensioner _____

Karrosseriets totale gulvareal _____ m²

Karrosseriets totale udvendige overfladeareal S_e _____ m²

Karrosseriets totale indvendige overfladeareal S_i _____ m²

Gennemsnitlige overfladeareal: $S = \sqrt{S_i \cdot S_e}$ _____ m²

Specifikation af karrosseriets beklædning ³⁾:

top _____

bund _____

sider _____

1) Jernbanevogn, lastbil, anhænger, sættevogn, container etc.

2) Angiv informationskilde

3) Arten af isolations- og beklædningsmaterialer, konstruktionsmåde, tykkelse etc.