# 7. TILLÆG TIL

### **TYPEGODKENDELSESATTEST**

2002-7053-1722

Nr.: 08-3513

Udgave: 1

Dato: 2006-01-12

Gyldig til: 2016-10-29 Systembetegnelse: IV - 351 cs

# **MÅLEANLÆG**

**Producent** Dresser Wayne AB, Malmø, Sverige.

Dresser Wayne, Bonnyrigg, Skotland.

Wayne Germany Dresser Europe GmbH, Einbeck, Tyskland.

**Ansøger** Dresser Wayne AB, Malmø, Sverige.

**Art** Multiproduktstander.

Ændring Hermed er standeren godkendt med mulighed for IFSF kommunikations-

interface-kort monteret i standerens elektronikhoved, alternativt display-

kort med ét LCD display for liter og prisvisning.

Standeren er desuden godkendt til udmåling af et blandingsprodukt af

ethanol og benzin. (Se legale måledata).

**Anvendelse** Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie.

Udmåling af en blanding af ethanol og benzin. (Se legale måledata).

**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 2002-7053-1722

Nr.: 08-3513

Systembetegnelse: IV - 351 cs

#### 1. LEGALE MÅLEDATA

**Kapacitet** Qmax 40 liter pr. min.

Qmin 5 liter pr. min.

Mindste verificerede udmåling 5 liter pr. min.

**Tælleværk** 

Litertæller, kapacitet 9999, 99 liter

deling 0, 01 liter

Pristæller, kapacitet 9999, 99 kr.

deling 0, 01 kr.

Dagspris, kapacitet 99, 99 kr. pr. liter

deling 0, 01 kr. pr. liter

**Væsketype** Benzin, petroleum og gasolie.

Blandinger af benzin og ethanol (maksimalt 88% ren ethanol (E85)).

Viskocitetsområde for E85 (Ethanol/benzin)

 $(1,1 \text{ mPa s } (\pm 10\%) \text{ ved } 20 ^{\circ}\text{C}).$ 

**Verifikationstolerance** ± 5 0/00

Øvrige legale måledata uændret fra attest nr. 2002-7053-1722 og efterfølgende tillæg.

#### 2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

**Verifikation** I henhold til gældende bestemmelser, samt såfremt den

legale plombering er brudt eller defekt. Desuden verificeres efter andre indgreb, der kan have betydning for

udmålingernes nøjagtighed.

Påskrifter Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »ikke verificeret«

**Skalaplade** Kroner, liter, kroner pr. liter eller

øre pr. liter.

Ved synsglas Glasset skal være fyldt

(Ved ethanol/benzin blanding)

Verifikationsskilt Til benzin, petroleum eller gasolie.

Til blandinger af ethanol og benzin. Systembetegnelse, TS-nr., fabr. nr.,

Max ...... liter pr. min.

Verifikationen gælder kun udmåling over ...... liter.

Standeren må kun forsynes med ét verifikationsskilt.

Øvrige verifikationsbestemmelser uændret fra attest

nr. 2002-7053-1722 og efterfølgende tillæg.

## 7. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST 2002-7053-1722

Nr.: 08-3513

Systembetegnelse: IV - 351 cs

#### 3. KONSTRUKTION

Standerens elektroniske styring kan herefter være udvidet med et IFSF-kort til kommunikation med eksternt udstyr. (POS/betalingsudstyr).

Standeren kan være monteret med alternativ displaykort, med ét LCD display for samtidig liter og prisvisning.

Standeren kan anvendes til udmåling af et blandingsprodukt af benzin og ethanol, (se legale måledata). Udmåling kan være udført som udmåling fra et enkelt måleorgan, eller som blendudmåling fra to måleorganer, med blandingsforhold op til maksimalt 88% ethanol udmålt fra hver enkelt måleorgan. Ved udmåling med blanding af ethanol og benzin, skal standeren være forsynet med synsglas.

Øvrige konstruktion uændret fra attest nr. 2002-7053-1722 og efterfølgende tillæg.

#### Komponentliste

| Komponent                               | Fabrikat | Туре      | Bemærkninger  |
|---|----------|-----------|---|
| IFSF-kort                               | Wayne    | WM008766  | IFSF-kort<br>(Kommunikation til<br>betalingsterminal) |
| Displaykort<br>(volumen, beløb og pris) | Wayne    | WMM010887 | Inkl. 1 display for<br>1 dagspris                     |
| Displaykort (volumen, beløb og pris)    | Wayne    | WMM010888 | Inkl. 2 display for<br>2 dagspriser                   |

Øvrige komponentliste uændret fra attest nr. 2002-7053-1722 og efterfølgende tillæg.

#### 4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 08-3513

Med dette tillæg forlænges gyldighedsperioden til 29. oktober 2016.

P. Claudi Johansen