Industriministeriet

**TEKNOLOGISTYRELSEN** SEKRETARIATET FOR MÅLETEKNIK

## 1. TILLÆG TIL TYPEGODKENDELSESATTEST Udgave: 1°

Nr.: 51/1982

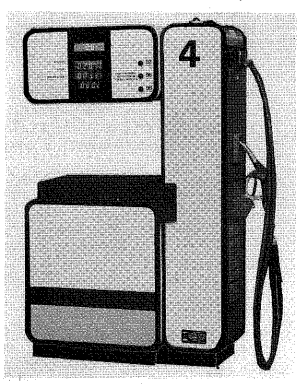
Nr.: 1983-743/000-52

Dato: 1983-09-15

Gyldig til 1984-12-31

Systembetegnelse: IV-182 cs

# **MÅLEANLÆG**



**Producent** Ansøger Art Type **Anvendelse**  Koppens Automatic B.V. og Tatsuno. Koppens Automatik Danmark ApS. Enkelt- eller blendstander med elektronisk tælleværk. Redditch IV-EPS 3-C/Tatsuno. Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie.

### 1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet

50 liter/min.

Mindste lovlige udmåling

5 liter

Tælleværk:

Pristæller, kapacitet 999,99 kr.

deling

0,01 kr.

Litertæller, kapacitet 999,99 liter

deling

0,01 liter

Dagspris,

9999 øre pr. liter

deling

kapacitet

1 øre pr. liter

Verifikationstolerance:

±5%

BEMÆRK!

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

TEKNOLOGISTYRELSEN Tagensvej 135 DK 2200 København N

**TEKNOLOGISTYRELSEN** 

#### **TYPEGODKENDELSESATTEST**

Nr.: 1983-743/000-52

Systembet.: IV-182 cs

#### 2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Verifikation

Årligt, samt såfremt den legale plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed.

Påskrifter

Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »ikke verificeret«.

Skalaplade:

Kroner, liter, øre pr. liter.

Verifikationen gælder kun detaillitertælleren.

Ved synsglas:

Glasset skal være fyldt.

Verifikationsskilt:

Til benzin, petroleum eller gasolie.

Systembetegnelse, Jv. nr., Fabr.nr., Max. . . . . . liter pr. min.

Mindste lovlige salg . . . . . . . liter.

Justeringen gælder kun detaillitertælleren.

**Plombering** 

Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstalsplombe.

Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med verifikations-

mærke:

Reguleringsorgans håndhjul og låsestift til cylinderdæksel, reguleringsorganets cylinderdæksel igennem 2 fastspændingsskruer samt måleorgan og impulsgiver til standers chassis. Displayenhed med

microprocessor imod åbning og til standers søjle.

Teknologistyrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikker-

hedsplomberingen.

#### 3. KONSTRUKTION

Det hydrauliske system i enkeltstanderen er af fabrikat TATSUNO og består af en sammenbygget pumpe og luftudskiller model PGS 0253-36 samt en 4 cylindret stempelmåler model MP-02515-30 med reguleringsorgan på toppen af den ene cylinder.

Måleorganet driver en 2-kanal impulsgiver af fabrikat KOPPENS type

PG 03.

Blendstanderen indeholder 2 hydrauliske systemer samt en blender af fabrikat GILBARCO type R 12202.

Den elektroniske styring med tælleværk er af fabrikat KOPPENS type EPS 3-C med FERRANTI elektromekaniske displays, som kan aflæses på begge sider af standeren.

Standeren er tilsluttet en central styringspult i kiosk, og indtil 16 standere kan tilsluttes denne. Fra denne styringspult sættes literprisen og standerens ønskede arbejdsform såsom betjent, selvbetjening, kroneforvalg og literforvalg. Seddelautomat og kreditkortlæser kan tilsluttes.

#### 4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1086/82, dateret 1982-07-13.