Industriministeriet

**TEKNOLOGISTYRELSEN SEKRETARIATET FOR** MÅLETEKNIK

# TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1986-763/000-649

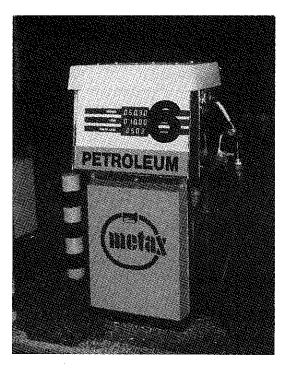
Udgave: 1

Dato: 1987-02-15

Gyldig til 1988-12-31

Systembetegnelse: IV-248cs

# **MÅLEANLÆG**



**Producent** Ansøger

Art

Type

**Anvendelse** 

Gilbarco Ltd., England og Koppens Automatic B.V. Holland.

Koppens Automatic Danmark ApS.

Enkeltstander med elektronisk tælleværk.

DK 64-31.

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

#### 1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet

50 liter pr. min.

5 liter

Mindste verificerede udmåling Tælleværk:

Pristæller.

kapacitet

999.99 kr.

deling

0,01 kr.

Litertæller, kapacitet 999,99 liter

deling

Dagspris,

0,01 liter

kapacitet

deling

9999 øre pr. liter 1 øre pr. liter

Verifikationstolerance:

 $\pm 5\%$ 

**BEMÆRK!** 

Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun verificeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.

TEKNOLOGISTYRELSEN Tagensvej 135 DK 2200 Kobenhavn N TEKNOLOGISTYRELSEN

#### **TYPEGODKENDELSESATTEST**

Nr.: 1986-763/000-649

Systembet.: IV-248cs

#### 2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER

Verifikation

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

Påskrifter

**Plombering** 

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, TS-nr., Fabr.nr.,

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

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

Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstalsplombe.

Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med verifikations-

mærke:

Reguleringsorgan gennem håndhjul, låsestift og spindel, cylinderdæksel for reguleringsorgan igennem 2 skruer, samt impulsgiver til stan-

ders chassis.

På elektronikboxen sikres de 2 frontdæksler imod åbning, og elektro-

nikboxen sikres til standers chassis.

Teknologistyrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikker-

hedsplomberingen.

### 3. KONSTRUKTION

Standerens hydrauliske del er af fabrikat Gilbarco og består af pumpe, luftudskiller og måleorgan part.nr. PA 0024 NA 48M.

Måleorganet driver en 2-kanal impulsgiver af fabrikat Koppens type

PG03.

Det elektroniske tælleværk er af fabrikat Koppens type EPS 3c Ex med styreprogram version EPS-DK 64-31.

Standeren er tilsluttet en central styringspult i kiosk, og indtil 16

standere kan tilsluttes denne. Fra denne styringspult sættes literpriser og standerens ønskede arbejdsform såsom manuel betjening, selvbetjening, kroneforvalg og

literforvalg.

Seddelautomat og kreditkortautomat kan tilsluttes.

## 4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1986-763/000-649.

J. Kaavé/P. Claudi Johansen