



BEKENDTGØRELSE FRA JUSTERVÆSENET

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 50/1982

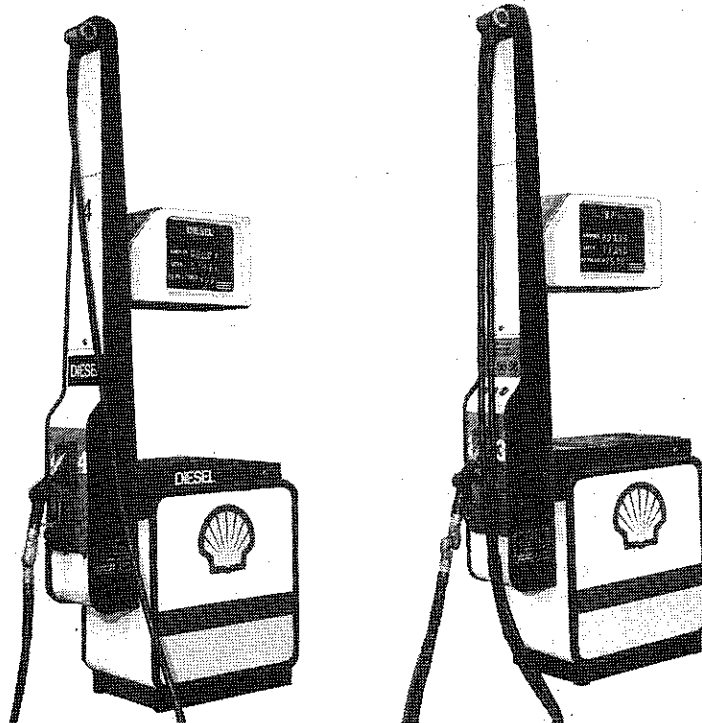
Udgave 1

Dato 1982-12-31

Gyldig til 1984-12-31

Systembetegnelse: IV-181cs

MÅLEANLÆG



Fabrikant:

Koppens Automatic B. V. og Wayne Pump Company.

Anmelder:

Koppens Automatic Danmark ApS.

Art:

Enkelt-, dobbelt- eller blendstander med elektronisk tællerværk.

Type:

Redditch II EPS 3c/Wayne.

Anvendelse:

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie.

1. JUSTERTEKNISKE DATA

Kapacitet:

50 l/min.

Mindste lovlige udmåling:

5 l

Tællerværk:

Pristæller,

kapacitet 999,99 kr.

deling 0,01 kr.

Litertæller,

kapacitet 999,99 l

deling 0,01 l

Dagspris,

kapacitet 9999 øre pr. l

deling 1 øre pr. l

Justertolerance:

± 5 ‰

BEMÆRK!

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



TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 50/1982

Systembet.: IV-181 cs

2. JUSTERBESTEMMELSER

- Omjustering:** Årligt, samt såfremt Justervæsenets plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed.
- Påskrifter:** Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »Ujusteret«.
- Skalaplade:**
Kroner, liter, øre pr. liter.
Justeringen gælder kun detaillitertælleren.
- Ved synsglas:**
Glasset skal være fyldt.
- Justerskilt:**
Systembetegnelse, Jv.nr., Fabr. nr., Max. l/min.
Mindste lovlige udmåling l.
Justeringen gælder kun detaillitertælleren.
- Plombering:** Justerskilt sikres med 18 mm årstalsplombe.
Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med justermærke:
Reguleringsorgan gennem reguleringssskrue og spindel, måleorgans topstykke samt 2 cylinderdæksler hver igennem 2 skruer og impulsgiver til standers chassis.
Displayenhed med microprocessor imod åbning og til standers søjle.
Justervæsenet forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.

3. KONSTRUKTION

Det hydrauliske system i enkeltstanderen er identisk med det i justervæsenets bekendtgørelse nr. 475, systembetegnelse IV-78c beskrevne.

Dobbeltstanderen indeholder 2 hydrauliske systemer og blendstanderen desuden en blender af fabrikar GILBARCO type R 12202.

2-kanal impulsgiverne er af fabrikat KOPPENS type PG 03.

Den elektroniske styring med tællerværk er af fabrikant KOPPENS type EPS 3c med FERRANTI 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 literpriser og standerens ønskede arbejdsform, såsom betjent, selvbetjening, kroneforvalg og literforvalg. Seddelautomat og kreditkortlæser kan tilsluttes.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1087/82, dateret 1982-07-13.

E.Repstorff Holtveg