

BEKENDTGØRELSE FRA JUSTERVÆSENET

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 22 / 1981

Udgave 1

Dato 1981-10-15

Gyldig til 1983 - 12 - 31

Systembetegnelse: IV - 139cs

MÅLEANLÆG



Fabrikant:

Anmelder:

Art:

AutoTank AB, Bromma, Sverige.

AutoTank A/S, København.

Benzinstander til 1, 2 eller 3 benzinkvaliteter med elektronisk tælle-

værk for literudmåling og prisudregning samt kontokortlæser.

Typer: CD1

CD1, CD2 og CD3 som henholdsvis enkelt, dobbelt eller blender-

stander.

Anvendelse:

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie.

1. JUSTERTEKNISKE DATA

Kapacitet:

50 l/min

Mindste lovlige udmåling:

5 I

Tælleværk:

Pristæller, kapacitet

999,99 kr.

deling

0,01 kr.

Litertæller kapacitet

999,99 |

deling

0,01 |

Dagspris kapacitet

999,99 kr./I

deling

0,01 kr./1

Justertolerance:

 \pm

5 ‰

BEMÆRK!

Måleinstrumenter, 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.: 22 / 1981

Systembet.: IV-139cs

2. JUSTERBESTEMMELSER

Omjustering:

Årligt samt såfremt justervæsenets plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjag-

tighed.

Påskrifter:

Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »Ujusteret«.

Skalaplade:

Kroner, liter, kroner pr. liter.

Justeringen gælder kun detaillitertælleren.

Ved synsglas:

Glasset skal være fyldt.

Justerskilt:

Til benzin, petroleum eller gasolie.

Systembetegnelse, Jv, nr., Fabr. nr., Max.....l/min.
Mindste lovlige salg ved manuel betjening 5 liter.
Justeringen gælder kun detaillitertælleren.

Justeringen gælder kun detaillitertælleren.

Plombering: Justerskilt sikres med 18 mm årstalsplombe.

Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med justermærke: Reguleringsorgan gennem håndhjul, låsestift og spindel, cylinderdæksel for reguleringsorgan igennem 2 skruer og impulsgiver til standers chassis.

Venstre displayprintkort (placeret ved siden af sikringer) sikres med plombetråd igennem hul i printplades nederste højre hjørne og ind omkring U-profilskinne. Denne plombetråd gøres så lang, at displayprintkortet kan åbnes max. 100 mm af hensyn til LED kontrollamper bag på mikroprocessorprintkort.

Mikroprocessorprintkort og højre displayprintkort sikres ligeledes med

plombetråd igennem hul i printkort og omkring U-profilskinne.

Justervæsenet forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.

3. KONSTRUKTION

Standeren til 1 benzinkvalitet er med hensyn til hydraulisk opbygning identisk med den i justervæsenets bekendtgørelse nr. 414, systembetegnelse IV-84 beskrevne.

Standeren til 2 benzinkvaliteter er forsynet med 2 hydrauliske systemer og standeren til 3 benzinkvaliteter er desuden forsynet med GILBAR-CO blender. 2-kanal impulsgiverne er af fabrikat 4K og den elektroniske styring med mikroprocessor er af fabrikat AutoTank AB.

Displays som viser kroner, liter og literpris på begge sider af standeren er af fabrikat FERRANTI.

I standeren er desuden indbygget en kontokortlæser.

Indtil 16 standere kan overvåges og styres centralt fra kioskpult.

Typerne CD1, CD2 og CD3 afviger kun fra typerne ED1, ED2 og ED3, systembetegnelse IV-140cs ved, at de er forsynet med kontokortlæsere.

4. DOKUMENTATION

Ansøgning nr. 1018/80 dateret 1980-04-15.