

Industriministeriet
TEKNOLOGISTYRELSEN
SEKRETARIATET
FOR
MÅLETEKNIK

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1983-763/000-135

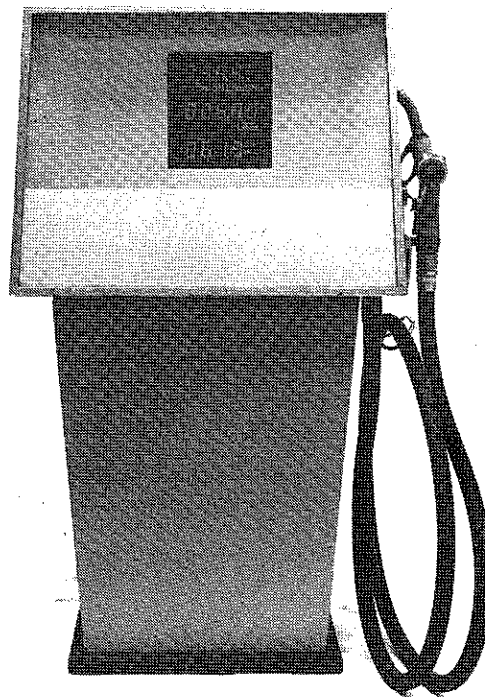
Udgave: 1

Dato: 1983-12-15

Gyldig til 1985-12-31

Systembetegnelse: IV-208 cs

MÅLEANLÆG



Producent	Hamag Pumpefabrik A/S.
Ansøger	Hamag Pumpefabrik A/S.
Art	Enkeltstander eller dobbeltstander med elektronisk tælleværk.
Type	Ljungmans/Kienzle.
Anvendelse	Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie.

1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet	50 liter pr. 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, kapacitet	9999 øre pr. liter
deling	1 øre pr. liter
Verifikationstolerance:	± 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	TYPEGODKENDELSESATTEST	Nr.: 1983-763/000-135
		Systembet.: IV-208 cs
<p>2. VERIFIKATIONSBESTEMMELSER</p>		
<p>Verifikation</p>	<p>Årligt, samt såfremt den legale plombering er brudt eller defekt, samt efter indgreb, der kan have betydning for udmålingernes nøjagtighed.</p>	
<p>Påskrifter</p>	<p>Eventuel fjernregistreringsenhed mærkes »ikke verificeret«.</p>	
<p>Plombering</p>	<p>Skalaplade: Kroner, liter, øre pr. liter. Verifikationen gælder kun detalлитertælleren.</p> <p>Ved synsglas: Glasset skal være fyldt.</p> <p>Verifikationskilt: Til benzin, petroleum eller gasolie. Systembetegnelse, Jv. nr., Fabr.nr., Max. liter pr. min. Mindste lovlige salg liter. Justeringen gælder kun detalлитertælleren.</p> <p>Verifikationskilt sikres med 18 mm årstalsplombe. Desuden sikres med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke: Måleorgans 4 topstykker samt dæksel over reguleringsorgan på hvert topstykke og måleorgan og impulsgeber til standers chassis. Elektronikstyringsboxen sikres med plombetråd igennem skrue på siden modsat prissætningen, herfra ned igennem 2 skruer som fastholder boxen til en udtrækkelig bundplade og op igennem igennem skrue, som fastholder dæksel over indstillingskontakten for ændring af impulstal (under prisindstillingen). Elektronikboxen sikres desuden til standers chassis med så lang plombetråd, at boxen kan trækkes ud i servicestilling. Teknologistyrelsen forbeholder sig ret til at kræve ændringer i sikkerhedsplomberingen.</p>	
<p>3. KONSTRUKTION</p>		
<p>Standeren er en ombygningsstander. Det hydrauliske system er af fabrikat Ljungmans og består af en sammenbygget pumpe og luftudskiller type nr. 114592 samt et 4 cylindret måleorgan type Co med reguleringsorgan på toppen af hver cylinder. Måleorganet er koblet til en 2-kanal impulsgeber af fabrikat Kienzle type IG 2153. Den elektroniske styring og tællerværk består foruden strømforsyningen af en elektronikstyringsbox af fabrikat Kienzle type ER 3/2, hvorfra literprisen kan sættes. Desuden kan literprisen sættes fra en plastbox, som er placeret ved siden af måleorganet. Krone, liter og dagspris vises på et 7-segment display af fabrikat Kienzle type 7 S 1/1, og der kan være visning på begge sider af standen eller kun på den ene side. Dobbeltstanden består af 2 helt uafhængige måleanlæg i samme kabinet. Den ydre udformning af standen kan være med eller uden svingarm eller med fjederarm for slangeophæng. Standeren kan tilsluttes fjernbetjeningsudstyr.</p>		
<p>4. DOKUMENTATION</p>		
<p>Ansøgning nr. 1983-763/000-135, dateret 1983-10-11.</p>		
<p style="text-align: center;"><i>J. Kaavé/P. Claudi Johansen</i></p>		