

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1993-4163-0474

Udgave: 1

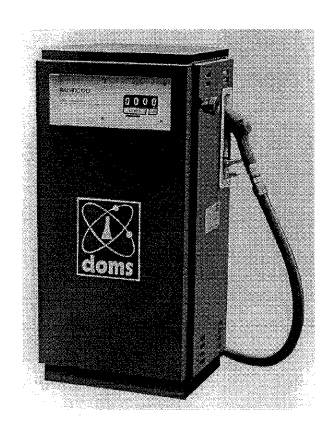
Dato: 1998-05-01

Gyldig til 2000-11-21

Systembetegnelse:

IV - 300

MÅLEANLÆG



Producent

Balvin Electronic Ltd., England.

Ansøger

Dansk Olie-Måler Service A/S, Glostrup.

Art

Enkeltstander med mekanisk tælleværk.

Туре

Balvin C-101 D.

Type-varianter:

Single 40 I/min.

Single 80 I/min.

Anvendelse

Udmåling af benzin, petroleum eller gasolie i trafiksektoren.

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.

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1993-4163-0474

Systembetegnelse: IV - 300

1. LEGALE MÅLEDATA

Kapacitet

80 liter pr. min. eller

40 liter pr. min.

Mindste verificerede udmåling

5 liter

Tælleværk

Litertæller

kapacitet

999,9 liter

deling

0,1 liter

Verifikationstolerance

± 5 %

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

Liter.

Verifikationen gælder kun detaillitertælleren.

Ikke til selvbetjening.

Nulstillingsgreb

Må ikke betjenes under udlevering.

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.

Plombering

Verifikationsskilt sikres med 18 mm årstalsplombe.

Med plombetråd og løse plomber med verifikationsmærke

sikres:

Måleorganets 4 endedæksler over cylindre hvert med et dæksel over regulerskrue (hver gennem 3 skruer, 1 på

regulerdæksel, 2 på cylinderendedæksel).

Måleorgan til chassis.

Måleorganets overpart til målerhuset gennem to skruer.

Erhvervsfremme Styrelsen forbeholder sig ret til at kræve

ændringer i sikkerhedsplomberingen.

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1993-4163-0474

Systembetegnelse: IV - 300

3. KONSTRUKTION

Standerens hydrauliske system er af fabrikat Balvin, og består af måler samt pumpeenhed med indbygget luftudskiller, filter og kontraventil.

Tælleværket er af fabrikat Veeder-Root, deling 0,1 liter og manuel nulstilling.

Synsglas (gasindikator) placeres ved afgangsstutsen til slangen på standerens faste rørsystem.

Nulstillingsgrebet må ikke betjenes under udlevering. Standeren er ikke forsynet med en anordning, der forhindrer overflow i tælleværket.

Under nulstilling skal tælleværkets cifre være tildækket (f.eks. med "gardin"), således at kun aktuelt udleveret volumen eller visning efter nulstilling er synligt.

Standeren må ikke anvendes til selvbetjening.

Komponentliste	Fabrikat	Type	Bemærkninger	
Pumpe	Balvin	P 685		
Filter	Balvin		Indbygget i pumpen	
Luftudskiller	Balvin		Indbygget i pumpen	
Kontraventil	Balvin		Indbygget i pumpen	
Synsglas				
Måleorgan	Balvin	C 75		
Tælleværk	Veeder-Root	MC 1623	Deling 0,1 liter. Afstand mellem delestreger er ca. 20 mm. Manuel nulstilling.	

4. DOKUMENTATION

Ansøgning 1993-4163-0474.

P. Claudi Johansen

		÷			
·					
	·.				
			·		
					·
	S.				
					ar e.
	·				
				,	
	·•				