



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-1199 Rev. 1

**AUG 18 1987**  
ADULT

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

Issued by statutory authority of the  
Minister of Consumer and Corporate  
Affairs under application by:

Accordée en vertu du pouvoir statutaire  
du Ministre de Consommation et Corpora-  
tions à la demande de:

Gasboy of Canada Limited  
430 Industrial Road, P.O. Box 6185, Station D  
London, Ontario  
N5W 5R6

for the following devices:

pour les appareils suivants:

DEVICE TYPE /  
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /  
FABRICANT:

Computing and Non-Computing Type  
Dispenser and High Speed Dispenser /  
Distributeur et distributeur à grand  
débit avec ou sans calculateur de  
prix.

Gasboy of Canada Limited  
London, Ontario

MODEL DESIGNATIONS /  
DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /  
CLASSEMENT-CAPACITÉ-ÉTENDUE(S):

2150X, 5200, 5300, 5300-1

See "Summary Description" / Voir  
"Description sommaire".

**NOTE:** This approval applies only to  
devices, the design, composition,  
construction and performance of which  
are, in every material respect,  
identical to that described in the  
information submitted; and are typified  
by the sample(s) submitted by the  
applicant for evaluation for approval  
in accordance with sections 14 and 15  
of the Weights and Measures Regula-  
tions. The following is a summary of  
principal features only.

**REMARQUE:** La présente approbation ne  
vise que les appareils dont la concep-  
tion, la composition, la construction  
et le rendement sont identiques, en  
tout point, à ceux qui sont décrits  
dans la documentation reçue et pour  
lesquels des échantillons représenta-  
tifs ont été fournis par le requérant  
aux fins d'évaluation, conformément aux  
articles 14 et 15 du Règlement sur les  
poids et mesures. Ce qui suit est une  
brève description de leurs principales  
caractéristiques.

## SUMMARY DESCRIPTION:

## DESCRIPTION SOMMAIRE:

<u>MODEL/Modèle</u>	<u>DESCRIPTION/Description</u>	<u>CAPACITY/Capacité</u>
5150X	Two hose, two product, for use with two submersible pumps / Deux boyaux, deux produits, pour utilisation avec deux pompes immergées.	15-90 L/M
5200	Two hose, two product, for use with two suction pumps with two 1/3 HP motors / Deux boyaux, deux produits, pour utilisation avec deux pompes aspirantes comportant deux moteurs de 1/3 HP.	10-65 L/M
5300	Two hose, two product, for use with two suction pumps with two 1/4 HP motors / Deux boyaux, deux produits, pour utilisation avec deux pompes aspirantes comportant deux moteurs de 1/4 HP.	15-90 L/M
5300-1	Two hose, one product, for use with one suction pump with one 1/4 HP motor / Deux boyaux, un produit, pour utilisation avec une pompe aspirante comportant un moteur de 1/4 HP.	15-90 L/M

These dispensers utilize the same working components as the single hose models approved on S.WA-735.

Les présents distributeurs emploient les mêmes composants utiles que les modèles à un seul boyau approuvés en vertu de l'avis d'approbation S.WA-735.

The model 5300-1 dispenser has one pump with solenoid valves installed at each meter to control the flow of product.

Le distributeur de modèle 5300-1 comporte qu'une seule pompe avec valves solénoïdes installées pour chaque compteur et qui contrôlent la mise en service individuelle de chacun des compteurs.

From 4 to 120 key-controlled individual customer's totalizers may be installed. The totalizer in use is exposed to the view of the customer. They are mechanical or electronic Keytrol.

Il est possible d'installer de 4 à 120 totalisateurs individuels à commande par clé. Le totalisateur en service est visible pour le client. Ce sont des Keytrol soit mécaniques ou électroniques.

## SUMMARY DESCRIPTION: Continued

An interlocked mechanical printer is optional with the above models.

The following prefixes and suffixes are to supplement the model designations:

- Prefix 8 - Kraus, MICCN-100-I or -IH, electronic register in place of Veeder-Root mechanical register, series 7890.
- Suffix VR - Veeder-Root mechanical register, series 7890, with or without printer.
- Suffix TPZ - Zero start ticket printer
- Suffix K - Mechanical Keytrol, has a suffix of 4 through 120 to designate the number of key positions. eg. K30.
- Suffix KE - Electric Keytrol, has a suffix of 10 through 120 to designate the number of key positions. eg. KE40.
- Suffix C - Electric reset mechanism on Veeder-Root mechanical register, series 7890.

These devices are approved for dispensing gasoline and diesel fuel to motor vehicles in retail and wholesale trade.

This revision amends Notice of Approval S.WA-1199 dated March 9, 1981.

## DESCRIPTION SOMMAIRE: Suite

Une imprimante mécanique, optionnelle, à système de verrouillage peut être installé sur les modèles ci-haut mentionnés.

Les préfixes et les suffixes suivants rajoutés au numéro de modèle indique les variables suivantes:

- Préfixe 8 - Enregistreur électronique Kraus, MICCN-100-I ou IH, remplaçant l'enregistreur mécanique Veeder-Root, série 7890.
- Suffixe VR - Enregistreur mécanique Veeder-Root, série 7890, avec ou sans imprimante.
- Suffixe TPZ - Imprimante, départ à zéro
- Suffixe K - Keytrol mécanique, a un suffixe de 4 à 120 qui désigne le nombre de clés, e.g. K30.
- Suffixe KE - Keytrol électrique, a un suffixe de 10 à 120 qui désigne le nombre de clés e.g. KE40.
- Suffixe C - Mécanisme électrique du retour à zéro sur un enregistreur mécanique Veeder-Root, série 7890.

Ces appareils sont approuvés pour la distribution de carburant (essence et diesel) pour véhicules automobiles, dans le commerce au détail ou en gros.

Cette révision modifie l'avis d'approbation S.WA-1199 en date du 9 mars 1981.

APPROVAL:

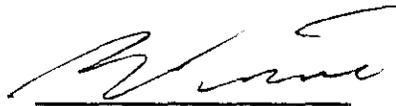
The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein have been evaluated in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Approval is granted accordingly, pursuant to subsection 3(1) of the said Act.

The marking, installation, use and manner of use in trade of devices are subject to inspection in accordance with regulations and specifications established under the Weights and Measures Act. Certification of conformity is required in addition to this approval. Requirements relating to marking are set forth in sections 18 to 26 of the Weights and Measures Regulations. Requirements relating to installation, use and manner of use are set forth in Part V and in specifications established pursuant to section 27 of the said Regulations. Inquiries regarding inspection and certification of conformity should be addressed to the local inspection office of Consumer and Corporate Affairs Canada.

APPROBATION:

La conception, la composition, la construction et le rendement des types d'appareils identifiés ci-dessus ont été évalués conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures. Par conséquent, une approbation est accordée en application du paragraphe 3(1) de ladite loi.

Le marquage, l'installation, l'utilisation et le mode d'emploi des appareils sont soumis à l'inspection conformément aux Règlements et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures. Ils doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. Les exigences de marquage sont définies dans les articles allant de 18 à 26 du Règlement sur les poids et mesures. Les exigences relatives à l'installation, à l'utilisation et au mode d'emploi sont définies dans la partie V et dans les prescriptions établies en vertu de l'article 27 dudit règlement. Toute demande de renseignements sur l'inspection et la certification de conformité doit être adressée au bureau d'inspection local de Consommation et Corporations Canada.



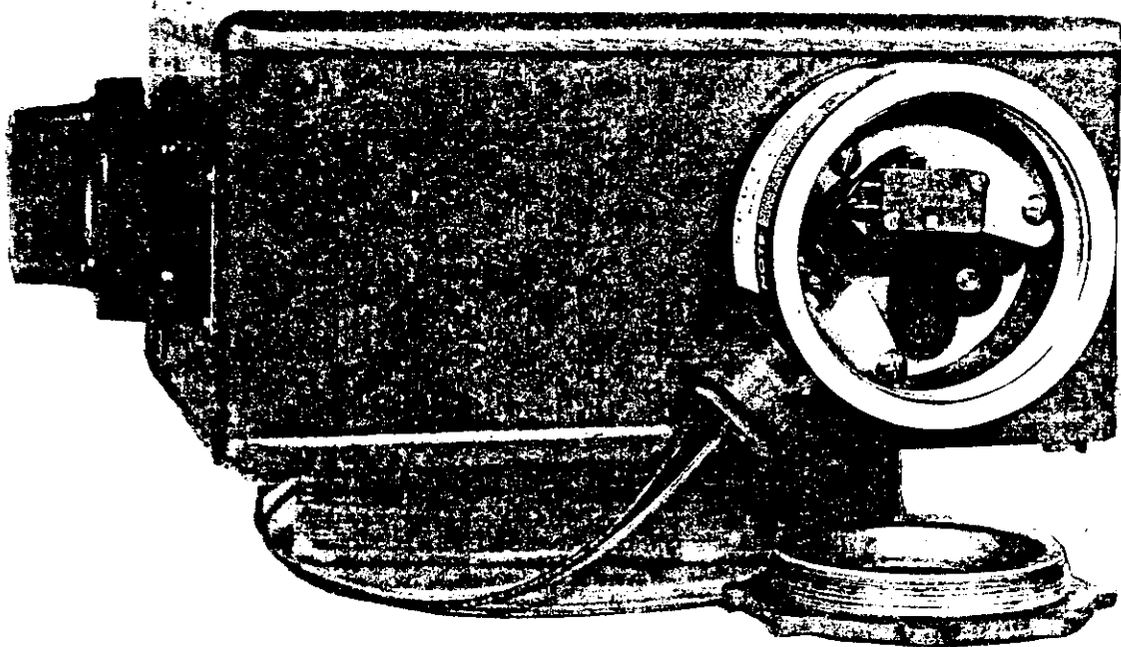
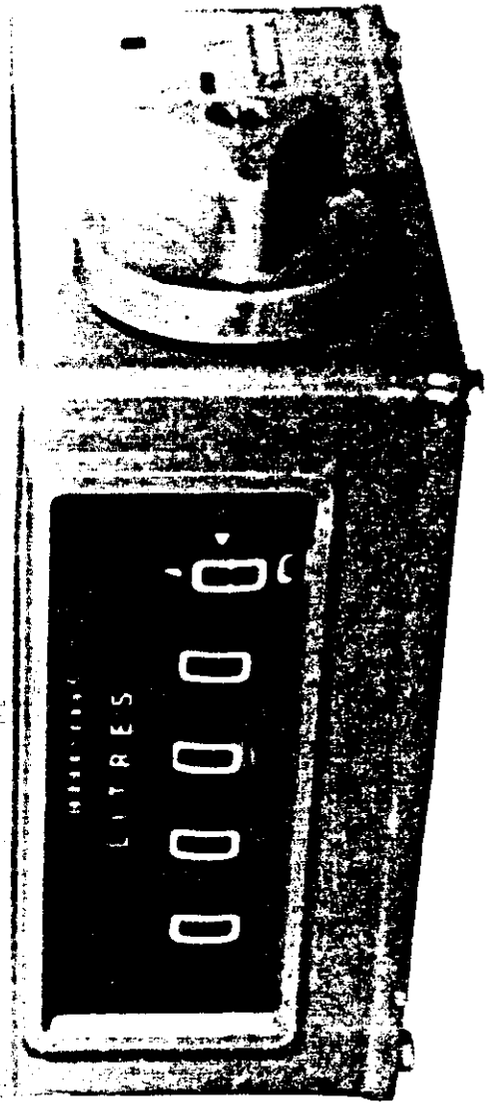
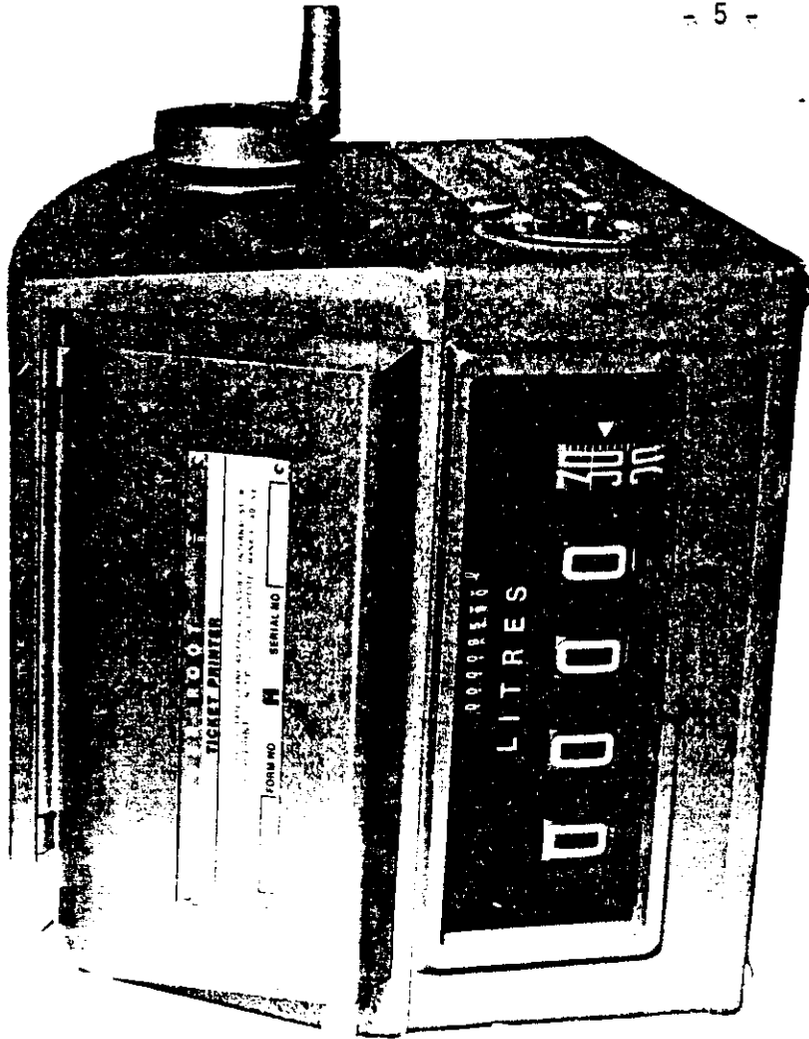
W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

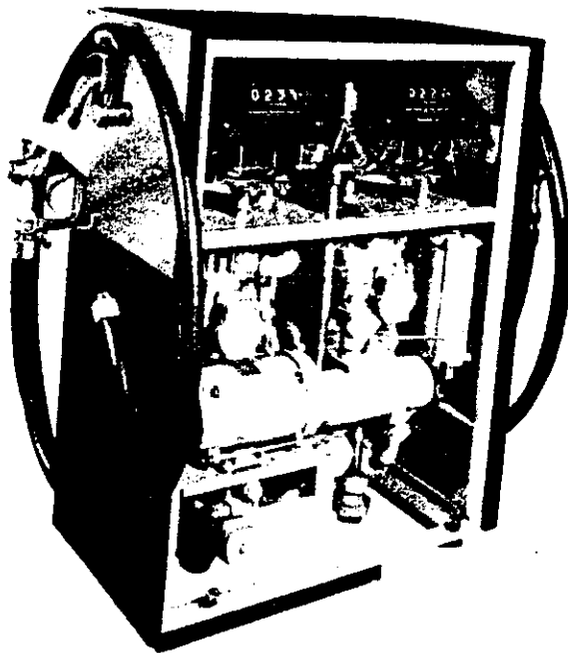
Chef  
Laboratoires de Métrologie légale

FILE/Dossier: 06953-G239  
PROJECT/Projet: AP-VL-86-0062

AUG 18 1987  
ADUT



Veeder-Root  
Series/Serie 7890



MODEL/MODELE 5300