



Consumer and
Corporate Affairs Canada
Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada
Métrie légal

APPROVAL NO. N° D'APPROBATION

S.WA-735 Rev. 3

DEC 6 1983

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

THIS REVISION SUPERSEDES NOTICES OF
APPROVAL S.WA-735, S.WA-735 revision 1
and 2.

CETTE REVISION REMPLACE LES AVIS
D'APPROBATION S.WA-735 et S.WA-735
revision 1 et 2.

GASBOY - GASOLINE DISPENSERS

DISTRIBUTEURS D'ESSENCE GASBOY

Company: Gasboy of Canada Limited
London, Ontario

Société: Gasboy of Canada Limited
London, Ontario

Manufacturer: Gasboy of Canada Ltd.,
London, Ontario

Fabricant: Gasboy of Canada Ltd.,
London, Ontario

Type of Device: Non-computing type
gasoline high speed dispensers with
key-controlled subsidiary totalizers.

Appareil: Distributeurs d'essence à
grand débit sans calculateur de prix,
munis de totalisateurs auxiliaires à
commande par clé.

<u>MODEL</u> <u>Modèle</u>	<u>DESCRIPTION</u> <u>Description</u>
52	With 1/3 hp motor for 65 LPM max. Muni d'un moteur de 1/3 HP pour 65 LPM max.
53	With ½ hp motor for 90 LPM max. Muni d'un moteur de ½ HP pour 90 LPM max.
53X	For use with remote pump, 90 LPM max. Pour utilisation avec pompe installée à distance, pour 90 LPM max.

Note: Suffix "C" designates Electric
Reset Register.

Remarque: Suffixe "C" désigne un
enregistreur avec retour à zéro
électronique.

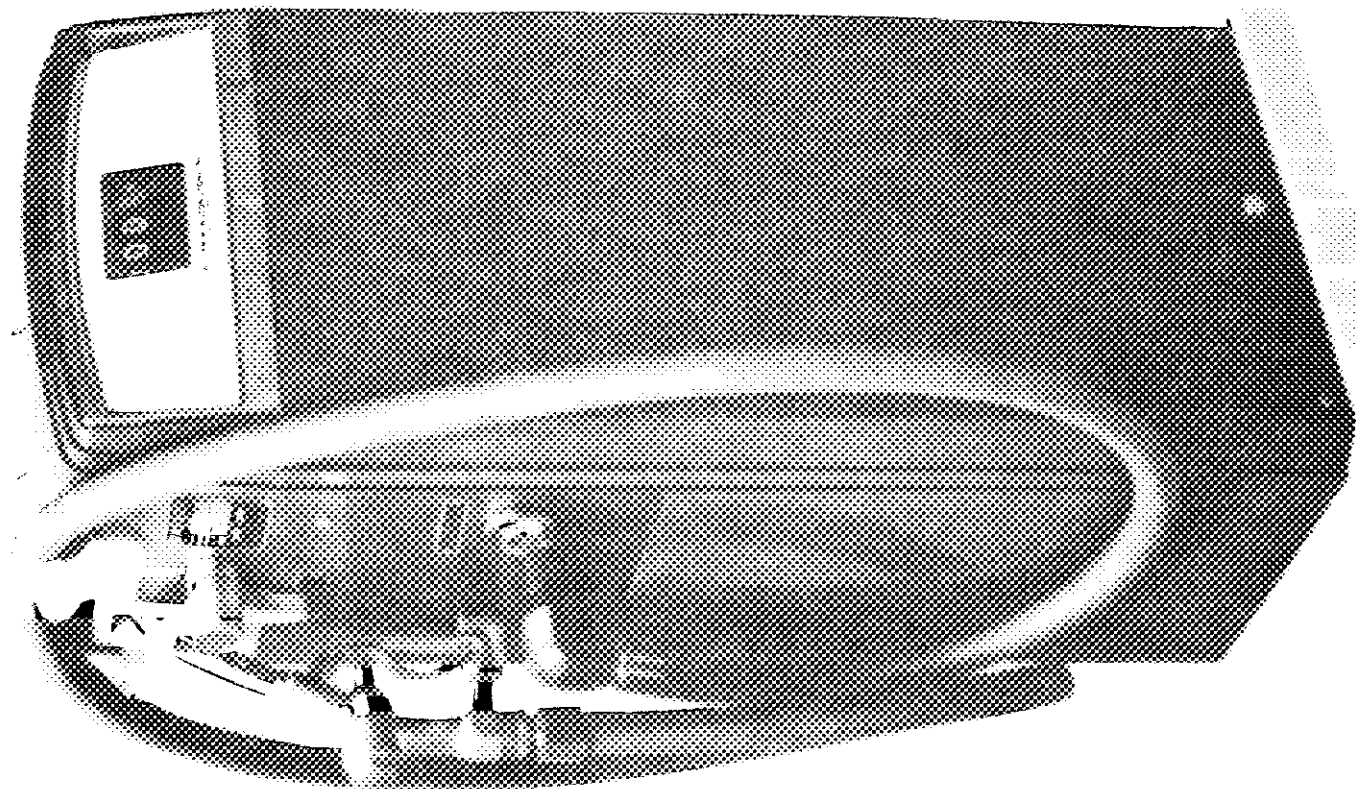
Application: Self-serve dispensing of
gasoline and diesel fuel to motor
vehicles in retail and wholesale trade.

Utilisation: Distribution libre-service
de carburant (essence et diesel) pour
véhicules automobiles, dans le commerce
au détail ou en gros.

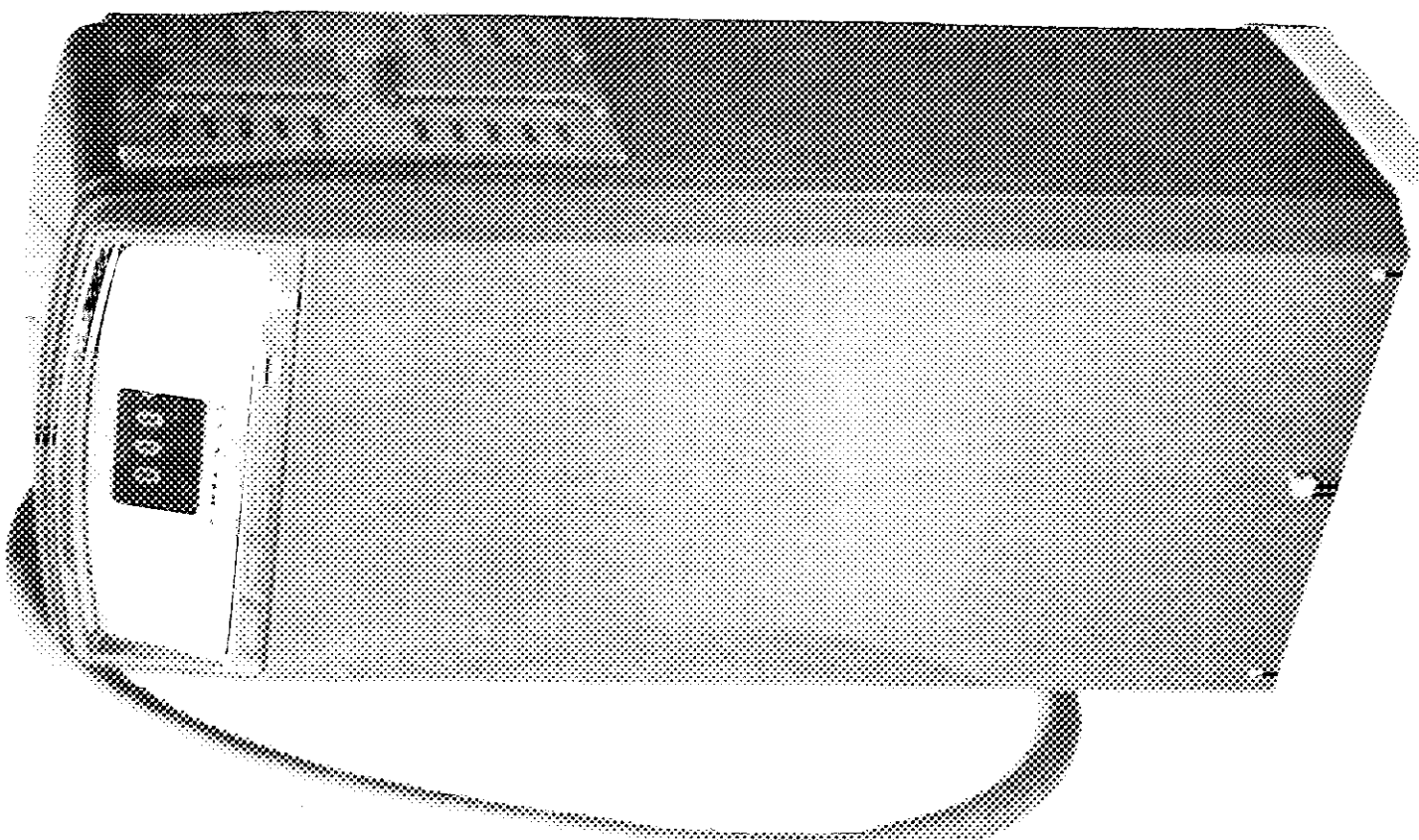
.../2

GASBOY - GASOLINE DISPENSERS
Distributeurs d'essence - Gasboy

Model/modèle 53



MODEL - 3



WITH "I" HOST AND NOZZLE

- 3 -

Description: These dispensers are the trade version of Gasboy dispensers previously sold only for non-trade use. The approved self-contained models use the Gilbarco meter and pumping unit also a Wayne air/vapour eliminator.

Models supplied by remote pumps designed for use with dispensers (that have a built-in air/vapour release system in the pump head) do not incorporate an air/vapour eliminator.

They may be equipped with an interlocked printer.

All these models are equipped with a hose of 4.57 meters (15 ft.).

Up to 120 key-controlled individual customers' totalizers may be installed. The totalizer in use must be exposed to the view of the customer; therefore the shutters normally hiding the totalizers are to be sealed open with W&M seals.

Condition of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, chapter 36, and the Weights and Measures Regulations C.R.C.c., 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Reference No.: G6953-G239

Chef
Legal Metrology Laboratories

Description: Ces distributeurs sont l'équivalent commercial des distributeurs Gasboy vendus auparavant exclusivement à des fins non commerciales. Les distributeurs autonomes de modèles approuvés, utilisent le compteur et la pompe Gilbarco ainsi que l'éliminateur d'air/vapeur Wayne.

Les modèles mis par pompe à distance, conçues pour usage avec les distributeurs (qui sont équipées d'un système d'échappement d'air/vapeur sur la tête de la pompe) ne contiennent pas d'éliminateur d'air/vapeur.

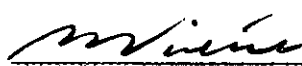
Une imprimante à système de verrouillage peut y être installée.

Tout ces modèles sont équipés d'un boyau de 4.57 mètres (15 pi.) de long.

Il est possible d'installer jusqu'à 120 totalisateurs individuels à commande par clé. Le totalisateur en service doit être visible au client; il faut donc plomber dans la position ouverte (avec un scellé des poids et mesures) tout volet qui cache les totalisateurs.

Condition d'approbation: L'approbation est accordée conformément à la Loi sur les poids et mesures S.R.C. 1970-71-72, chapitre 36, et au règlement d'application C.R.C.c., 1605. L'emploi est autorisé au Canada sous réserve des conditions générales dudit règlement, et de toutes les conditions particulières formulées dans le présent avis.

N° de référence: G6953-G239


W.R. Virtue

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

DEC 6 1983