



Ottawa 7 August 1981  
le 7 août 1981

**NOTICE OF APPROVAL - AVIS D'APPROBATION**

GASBOY - KEY-CONTROLLED GASOLINE DISPENSERS

DISTRIBUTEURS D'ESSENCE GASBOY À COMMANDE PAR CLÉ

Company: Gasboy of Canada Limited  
London, Ontario

Société: Gasboy of Canada Limited  
London, Ontario

Manufacturer: Gasboy of Canada Limited  
London, Ontario

Fabricant: Gasboy of Canada Limited  
London, Ontario

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

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

Model  
Modèle

Description  
Description

52  
53  
53X

With 1/3 hp motor for 65 L/M in max.  
With 3/4 hp motor for 90 L/M in max.  
For use with remote pump, 90 L/M in max.

52  
53  
53X

Muni d'un moteur de 1/3 HP pour 65 l/min au max.  
Muni d'un moteur de 3/4 HP pour 90 L/min au max.  
Pour utilisation avec pompe installée à distance, pour 90 L/min au max.

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 diessel) pour véhicules automobiles, dans le commerce au détail ou en gros.

Description: These dispensers are the trade version of Gasboy dispensers previously sold only for non-trade use. The non-trade version used a nutating disk type of meter, whereas the approved model uses the Gilbarco meter, pumping unit and Wayne air eliminator.

Description: Ces distributeurs sont l'équivalent commercial des distributeurs Gasboy vendus auparavant exclusivement à des fins non commerciales. Cette dernière catégorie de distributeurs employait un compteur à disque de nutation tandis que les modèles approuvés utilisent le compteur et la pompe Gilbarco ainsi que l'éliminateur d'air Wayne.

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

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

Testing: The standard tests for a gasoline dispenser shall apply.

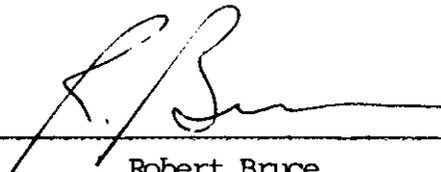
Conditions of Approval: Approval is granted under the Weights and Measures Act, S.C. 1970-71-72, chapter 36, and the Weights and Measures Regulations C.R.C.c., 1605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations, and under any special conditions listed above.

Reference No.: G6953-G239

Mise à l'essai: Les essais normalisés pour les distributeurs d'essence s'appliquent ici.

Conditions 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.

No. de référence: G6953-G239



Robert Bruce  
Acting Chief  
Weights and Measures Division  
Legal Metrology Branch

Chef intérimaire  
Division des poids et mesures  
Direction de la métrologie légale

