



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Consommation
et Corporations Canada

Legal Metrology

Méetrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-2051

NOV 22 1984

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

This Notice of Approval supersedes Notice of Temporary Approval SWA-T2051 dated March 15, 1983.

Le présent avis d'approbation remplace l'avis d'approbation temporaire S.WA-T2051 en date du 15 mars 1983.

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 Corporations à la demande de:

Dresser Canada Limited
Dresser-Wayne Division
6688 Kitimat Road
Mississauga, Ontario (L5N 1P8)

Dresser Canada Limited
Dresser-Wayne Division
6688 Kitimat Road
Mississauga, Ontario (L5N 1P8)

for the following device type(s):

pour les types d'appareils suivants:

TYPE OF DEVICE/
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

Gasoline dispenser with mechanical register/Distributeur d'essence avec enregistreur mécanique.

Petroleum Equipment Division
Dresser Industries Inc.
124 West College Avenue
Salisbury, Maryland, USA

MODEL DESIGNATION(S)/
DESIGNATION(S) DES MODÈLES:

RATING-CAPACITY-RANGE(S) /
CLASSEMENT-CAPACITE-ETENDUE(S):

161, 161-I, 162, 162-I, 163,
163-I, 166, 166-I, 167, 167-I, 168,
168-I

14 to/à 55 LPM

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 Regulations. The following is a summary of salient features only.

REMARQUE: La présente approbation ne vise que les appareils dont la conception, 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 représentatifs 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:

Gasoline dispensers with mechanical registers for service stations are available in the following models: remote or suction, single or dual, one or two product, lighted or unlighted, stand alone or self-serve.

The dispensers utilizes the same components as the 700 series approved on S.WA-673-460-485 and S.WA-1139. Basic models and descriptions follows:

MODEL 160 SERIES - SUCTION

MODEL NUMBER
No. de modèle

161

SINGLE SUCTION - 1/3 HP INTERMITTENT DUTY MOTOR/ Pompe aspirante simple - moteur de 1/3 HP à fonctionnement intermittent.

162

DUO I SUCTION - ONE PRODUCT - 1/4 HP CONTINUOUS DUTY MOTOR/ Pompe aspirantes Duo I - un produit - moteur de 1/4 HP à fonctionnement continu.

163

DUO II SUCTION - TWO PRODUCTS - TWO 1/3 HP INTERMITTENT DUTY MOTORS/ Pompes aspirantes Duo II - deux produits - 2 moteurs de 1/3 HP à fonctionnement intermittent.

166

SINGLE SUCTION - LANE ORIENTED - 1/3 HP INTERMITTENT DUTY MOTOR/ Pompe aspirante simple - du côté de la voie de service, moteur de 1/3 HP à fonctionnement intermittent.

167

DUO I SUCTION - LANE ORIENTED - 1/4 HP CONTINUOUS DUTY MOTOR/ Pompes aspirantes Duo I - du côté de de la voie de service, moteur de 1/4 HP à fonctionnement continu.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Les distributeurs d'essence avec enregistreurs mécaniques pour stations-service sont disponibles dans les modèles suivants: à pompes installées à distance ou à pompes aspirantes, à une ou deux pompes, un ou deux produits, illuminés ou non, de type autonome ou libre-service.

Les distributeurs sont composés des mêmes éléments que ceux de la série 700 approuvés en vertu des avis S.WA-673-460 485 et S.WA-1139. Les modèles de base et leur descriptions ci-dessous:

MODELES DE LA SERIE 160 - A POMPES ASPIRANTES

DESCRIPTION
Description

SUMMARY DESCRIPTION: Continued

DESCRIPTION SOMMAIRE: Suite

<u>MODEL NUMBER</u> <u>N° de modèle</u>	<u>DESCRIPTION</u> <u>Description</u>
168	DUO II SUCTION - LANE ORIENTED - TWO 1/3 HP INTERMITTENT DUTY MOTORS/Pompes aspirantes Duo II - du côté de la voie de service, moteur de 1/3 HP à fonctionnement intermittent.
MODEL 160-I SERIES-REMOTE	MODELES DE LA SERIE 160-1 - POMPES INSTALLEES A DISTANCE:
161-I	SINGLE REMOTE/Pompe simple à distance
162-I	DUO I REMOTE - ONE PRODUCT/Pompes Duo I à distance - un produit
163-I	DUO II REMOTE - TWO PRODUCTS/Pompes Duo II à distance - deux produits
166-I	SINGLE REMOTE - LANE ORIENTED/Pompe simple à distance - du côté de la voie de service
167-I	DUO I REMOTE - LANE ORIENTED/Pompes Duo I à distance - du côté de la voie de service
168-I	DUO II REMOTE - LANE ORIENTED/Pompes Duo II à distance - du côté de la voie de service

The following suffixes may also be used:

-B	Flow Indicator
-G	Filter
-2	High Capacity
-19	Pre-Pay Feature
-15	Post-Pay Feature

Les suffixes suivants peuvent également être utilisés:

-B	Indicateur de débit
-G	Filtre
-2	Grand débit
-19	à pré-paiement
-15	à post-paiement

APPROVAL:

The design, composition, construction and performance of the device type(s) identified herein having been evaluated in accordance with regulations and specifications relating thereto, established under the Weights and Measures Act, approval is hereby granted 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 relating thereto, established under the Weights and Measures Act, and certification of conformity is required in addition to this approval. Inquiries regarding inspection and certification of conformity should be addressed to the local inspection office of Consumer and Corporate Affairs Canada. 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.

APPROBATION:

La conception, la composition, la construction et le rendement des types d'appareils identifiés ci-dessus ayant fait l'objet d'une évaluation aux fins d'approbation conformément au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, une approbation est accordée par les présentes 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 au Règlement et aux prescriptions établis en vertu de la Loi sur les poids et mesures, et doivent être certifiés conformes en sus d'être approuvés par les présentes. 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. 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.


W.R. Virtue

Chief, Legal Metrology Laboratories

Chef, Laboratoires de la Métrologie légale

NOV 22 1984

series 160

