



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Méetrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-3241

APR 16 1985

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 sta-
tutaire du Ministre de Consommation et
Corporations à la demande de:

Colt Industries Inc.
Fairbanks Weighing Division
711 East St. Johnsbury Road
St. Johnsbury, Vermont, USA

for the following device type(s):

pour les types d'appareils suivants:

TYPE OF DEVICE /
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

Low Profile Electronic Scale 3" /
Balance surbaissée électronique 3".

Colt Industries Inc.
Fairbanks Weighing Division
St. Johnsbury, Vermont, USA

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

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

22-3500 and/et H23-2500
Series/série

3000 lb to/à 12000 lb
or metric equivalent / ou l'équivalent
métrique.

NOTE: This approval applies only to
devices, the design, composition, cons-
truction 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 accor-
dance 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 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:

These are fully electronic low profile floor scales for surface or pit mounting. There are 4 load cells, one for each corner, that are mounted on the underside of the platform with their outer ends resting on a rocker pin attached to the base frame.

Ramps and bumpers are available as options.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

Il s'agit de bascules de sol surbaissées entièrement électroniques et destinées à être installées sur le sol ou dans une fosse. Elles comportent quatre dynamomètres montés dans chacun des coins du côté inférieur du tablier, leurs extrémités extérieures reposant sur un culbuteur fixé à la structure de base.

Des rampes et des butoirs sont offerts en option.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>SIZE</u> <u>Dimension</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u>	<u>LOAD CELLS</u> <u>Dynamomètres</u>	<u>CAPACITY</u> <u>Capacité</u>
23-2500 OR/ou H23-2500	5'x5'	5000 lb.	Revere or HEM	2500 lb.
23-2502 OR/ou H23-2501	4'x4'	3000 lb.	bending beam type /	1500 lb.
23-2502 OR/ou H23-2502	4'x4'	5000 lb.	Revere ou HEM de	2500 lb.
23-2503 OR/ou H23-2503	5'x7'	12000 lb.	flexion	5000 lb.

NOTE: The "H" in the model number indicates the scale is constructed from stainless steel.

This Notice of Approval supersedes Notice of Temporary Approval S.WA-T239 dated October 8, 1982.

REMARQUE: La lettre H qui figure dans le numéro de modèle signifie que la bascule est construite en acier inoxydable.

Le présent avis d'approbation remplace l'avis d'approbation temporaire S.WA-T239 en date du 8 octobre 1982.

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

APR 16 1985

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

File Number / Numéro de dossier:
06922-F156-10