



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-4002

JUL 10 1987

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 Corpor-
ations à la demande de:

Western Scale Company Limited
1650 Kingsway Avenue
Port Coquitlam, B.C.
V3C 3Y9

for the following devices:

pour les appareils suivants:

DEVICE TYPE /
TYPE D'APPAREIL:

MANUFACTURER /
FABRICANT:

15 Electronic Bench Scale / Balance
électronique de comptoir.

Western Scale Company Ltd.
Port Coquitlam, B.C.

MODEL DESIGNATIONS /
DÉSIGNATIONS DES MODÈLES:

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

WSB-2015

100x0.02 lb / 250x0.1 lb / 400x0.1 lb

WSB-2430

100x0.02 lb / 250x0.1 lb / 400x0.1 lb /
500x0.1 lb

Or metric equivalent / Ou l'équivalent
métrique.

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:

The approved device is an electronic bench scale which utilizes a triple shear beam single point load cell.

The load cell is protected from overloading by means of adjustable stops which are attached to the upper frame. The frame is constructed from stainless steel and can be levelled by means of four lockable adjusting feet and a bullseye level. A stainless steel cover is attached to the upper frame.

The model designation includes the model and platter size, example WSB-2015 -

WSB - is Western Scale Bench

2015 - is the platter size in inches (20"x15")

Weight indication is by means of an approved and compatible electronic indicator.

DESCRIPTION SOMMAIRE:

L'appareil approuvé est une balance électronique de comptoir munie d'une cellule de pesage de cisaillement triple, à un seul point de chargement.

La cellule de pesage est protégée contre les surcharges par des butées réglables fixées au bâti supérieur. Le bâti est constitué d'acier inoxydable et peut être mis de niveau grâce à quatre pieds de nivellement verrouillables et d'un niveau. Un couvercle en acier inoxydable est rattaché au bâti supérieur.

La désignation de modèle indique le modèle ainsi que les dimensions du tablier; par exemple, WSB-2015,

WSB - indique qu'il s'agit d'une balance de comptoir Western (Western Scale Bench);

2015 - correspond aux dimensions du tablier, en pouces (20" x 15").

L'affichage du poids est assuré par un indicateur électronique, approuvé et compatible.

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: 06922-W172
PROJECT/Projet: AP-ML-86-0267

JUL 10 1987