



JAN 18 1984

NOTICE OF APPROVAL

AVIS D'APPROBATION

This Notice of Approval supersedes Record of Approval Action S.WA-T117 revision 1 dated November 27, 1981. First Approved April 4, 1979.

Le présent avis d'approbation remplace l'avis d'enregistrement de l'approbation S.WA-T117 revision 1 en date du 27 novembre 1981. Approbation initiale le 4 avril 1979.

Company: Ametron Limited
1125 Dundas Street, E.
Suite 36
Mississauga, Ontario
L4Y 2C4

Société: Ametron Limited
1125 Dundas Street, E.
Suite 36
Mississauga, Ontario
L4Y 2C4

Manufacturer: Streetramet
155 Wicks Street
Greyslake, Illinois
USA 60030

Fabricant: Streetramet
155 Wicks Street
Greayslake, Illinois
USA 60030

Type of Device: A low profile electronic floor scale that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator becomes a weighing system.

Appareil: Pont-basculé électronique surbaissé qui, une fois relié à un indicateur pondéral numérique, approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

MODEL NUMBER
N° de modèle

CAPACITY*
Capacité*

PLATFORM SIZE
Dimensions du tablier

7000

5000 lb
7000 lb and/et 10000 lb
10000 lb and/et 20000 lb

4' x 4'
4' x 6'
5' x 7'

*or metric equivalent.

*ou l'équivalent métrique.

Accessories: Compatible accessories that meet the requirements and perform in accordance with the Weights and Measures Act, Regulations and Specifications may be used.

Accessoires: Peuvent être utilisés les accessoires compatibles qui satisfont aux exigences de la Loi, du Règlement et des prescriptions ministérielles régissant les poids et mesures.

Description: This device is a full electronic low profile scale, with a shear type load cell positioned on the sub frame under each corner of the weighing element. A bracket fastened under each corner of the weighing element is suspended from the live end of the load cell.

Description: Il s'agit d'un pont-basculé surbaissé entièrement électronique comportant une cellule de pesage de cisaillement fixée à la sous-structure sous chaque coin de l'élément de pesage. Un support fixé sous chaque coin de l'élément de pesage est relié à l'extrémité qui reçoit la charge de la cellule de pesage.

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.: G6922-S500-10

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.

N° de référence: G6922-S500-10



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

JAN 18 1984