



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T334

OCT - 3 1984

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

Company: Masstron Scale Limited
1175 Appleby Line
Burlington, Ontario

Société: Masstron Scale Limited
1175 Appleby Line
Burlington, Ontario

Manufacturer: Masstron Scale Limited
Burlington, Ontario

Fabricant: Masstron Scale Limited
Burlington, Ontario

Type of Device: Electronic platform scale that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator, becomes a weighing system.

Appareil: Bascule électronique à tablier qui, une fois reliée à un indicateur pondéral numérique, approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

Model Number: MT-4413

N° de modèle: MT-4413

Capacity: 4000 lb or metric equivalent.

Capacité: 4000 lb ou l'équivalent métrique.

Platform Size: 20' x 2'

Dimensions du tablier: 20' x 2'

Number of Load Cells: 4

Nombre de cellules de pesages: 4

Load Cell Capacity: 3000 lb

Capacité des cellules de pesage: 3000 lb

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 an electronic platform scale supported by four(4) flexmount modules which utilize shear beam load cells, located five feet from either end of the platform. Weight indication is by means of an Analogic AN5315 (S.WA-1164) digital indicator identified as a Masstron Model M1000.

Description: Il s'agit d'une bascule électronique, à tablier, reposant sur quatre (4) modules à cellule de pesage d'écisaillement qui sont montés en flexion à cinq pieds des extrémités du tablier. L'affichage du poids est assuré par un indicateur numérique Analogic AN5315 (S.WA-1164), désigné Masstron M1000.

.../2

Conditions of Approval:

(1) This approval covers 10 devices only. Each device sold, leased or otherwise disposed of, must be reported to the Chief, Mass Laboratory, Legal Metrology Branch, in Ottawa, by the Manufacturer or distributor.

(2) No device shall be sold, leased or otherwise disposed of, for use in trade, without written disclosure to the purchaser, prior to the sale, that the device has received only temporary approval.

(3) This approval to expire two years from date of issue.

(4) On expiry of this approval only models listed or described having the same nominal capacities and the same nominal physical dimensions and construction as an installation that has been inspected and verified by Weights and Measures, will be considered for full formal approval. After the date of expiry of this Temporary Approval if a model that has not been approved is to be installed, a new application must be submitted, with installation drawings, in order that the Temporary Approval may be reactivated and an inspection arranged.

Reference No.: G6922-M1027

Conditions d'approbation:

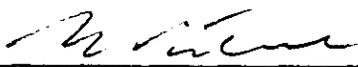
(1) La présente approbation ne couvre que 10 appareils. Le fabricant ou le distributeur doit faire part de tout appareil vendu, loué ou cédé de quelque autre façon, au Chef du laboratoire des masses, de la Direction de la Métrologie légale, à Ottawa.

(2) Aucun appareil ne doit être vendu, loué ou aliéné de toute autre façon à des fins commerciales sans que l'acheteur n'ait d'abord été avisé par écrit que l'appareil n'a reçu qu'une approbation provisoire.

(3) Le présent avis expire deux ans après sa date d'émission.

(4) Dès expiration du présent avis, seuls les modèles dont les capacités et dimensions nominales ainsi que la construction sont identiques à celles d'une installation déjà inspectée et vérifiée par la Division des poids et mesures seront considérés pour approbation officielle entière. Après la date d'expiration de l'approbation provisoire pour qu'un modèle non approuvé soit installé, une nouvelle demande devra être présentée avec les plans de l'installation afin que l'approbation provisoire puisse être de nouveau en vigueur et qu'une date d'inspection puisse être fixée.

N° de référence: G6922-M1027



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

OCT - 3 1984