



Consumer and
Corporate Affairs

Consommation et
corporations

Legal Metrology/Métrie légal

NOTICE OF APPROVAL
AVIS D'APPROBATION

S.WA-T216

Ottawa, 1982/02/10

MASSTRON - PITLESS TRUCK SCALE - "TRUCK-MATE FS"

Company: Masstron Scale Inc.
550 Schrock Road
Columbia, Ohio
U.S.A. 43229

Manufacturer: Masstron Scale

Type of Device: Portable pitless electronic truck scale.

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>CAPACITY</u> <u>Capacité</u>	<u>SIZE</u> <u>Dimensions</u>	<u>LOAD CELLS</u> <u>Dynamomètres</u>
MV 2610	70 000 lb OR/OU 32 000 kg	26' x 9'6"	4

Approved Accessories:

(1) This electronic weighbridge may be interfaced to any approved compatible digital weight indicator and printer.

(2) A stock rack, may be used to allow weighing of live animals.

Description: The weighbridge and base frame are fabricated from steel in a modular form, two modules for the weighbridge and two for the base frame. Weight is sensed by 4 "WEIGHBLOK" shear beam load cells which are part of a flex-mount module.

PONT BASCULE ROUTIER SANS FOSSE MASSTRON
"TRUCKMATE FS"-

Société: Masstron Scale Inc.
550 Schrock Road
Columbia, Ohio
U.S.A. 43229

Fabricant: Masstron Scale

Appareil: Pont-bascule routier électronique mobile sans fosse.

<u>SIZE</u> <u>Dimensions</u>	<u>LOAD CELLS</u> <u>Dynamomètres</u>
26' x 9'6"	4

Accessoires approuvés:

(1) Le présent châssis récepteur électronique peut être relié à n'importe quel indicateur pondéral numérique et n'importe quelle imprimante compatibles et approuvés.

(2) Un râtelier peut être utilisé pour le pesage des animaux vivants.

Description: Le châssis récepteur et le socle sont constitués de quatre modules en acier dont deux sont destinés au châssis récepteur et les deux autres au socle. Le poids est détecté au moyen de quatre dynamomètres de cisaillement "WEIGHBLOK" qui font partie d'un module de flexion.

Description: Continued

Access to the flexmount module (load cells) is through removable plates on the deck.

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 of the 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-M1027-15

Acting Chief
Legal Metrology Laboratories

Description: Suite

Des plaques déposables situées sur le tablier permettent d'accéder au module de flexion (dynamomètres).

Conditions d'approbation: Suite

(1) Le présent avis ne vise que 10 appareils. Chaque appareil vendu, loué ou aliéné de toute autre façon doit être signalé au Chef du laboratoire des masses de la Direction de la Métrologie légale à Ottawa, par le fabricant ou le distributeur.

(2) Aucun appareil destiné à être utilisé à des fins commerciales ne doit être vendu, loué ou aliéné de toute autre façon 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.

No. de référence: G6922-M1027-15



W.R. Virtue

Chef intérimaire
Laboratoires de la métrologie légale

JUN 11 1982