



Consumer and
Corporate Affairs

Consommation et
corporations

Legal Metrology

Métreologie Légale

T.,

S.WA-T193

Approval No. d'approbation

Ottawa, MAY 6, 1981
Mai 6, 1981

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Company: Masstron Scale Ltd.
1175 Appleby Line
Burlington, Ontario

Manufacturer: Masstron Scale Inc.

Type of Device: Electronic low profile platform scale "Deckmate".

Société: Masstron Scale Ltd.
1175 Appleby Line
Burlington, Ontario

Fabricant: Masstron Scale Inc.

Appareil: Bascule à tablier surbaissée électronique "Deckmate".

MODEL NUMBER No. de modèle	Mild Steel Acier doux	Stainless Inoxydable	SIZE Dimensions
MG 3320			3' x 3'
MG 3330			3' x 3'
MG 4420	MG 4421		4' x 4'
MG 4430	MG 4431		4' x 4'
MG 4520	MG 4521		4' x 5'
MG 4530	MG 4531		4' x 5'
MG 4620	MG 4621		4' x 6'
MG 4630	MF 4631		4' x 6'

Approved Accessories: These devices may be used with any approved compatible accessories.

Application: The weighing of industrial merchandise in trade.

Description: This device is a full load cell low profile industrial floor scale incorporating "Weighblok" shear beam load cells mounted in each corner. The load cells are designed with a built-in checking arrangement.

The scale which is of steel fabrication can be floor or pit mounted to suit its application. Weight indication is by means of any approved compatible electronic indicator.

CAPACITY* Capacity* kg/lb.	LOAD CELL CAPACITY (kg) Capacité du dynamomètre
1000/2000	500
2500/6000	1500
1000/2000	500
2500/6000	1500
1000/2000	500
2500/6000	1500
1000/2000	500
2500/6000	1500

Accessoires Approuvés: Ces appareils peuvent être utilisés avec tout accessoire compatible approuvé.

Utilisation: Pesage des marchandises industrielles dans le commerce.

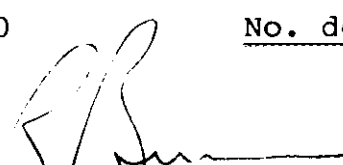
Description: Cet appareil est une bascule de sol industrielle, surbaissée, à action directe. Elle est équipée de dynamomètre de cisaillement "Weighblok" montés dans chacun des coins. Les dynamomètres comportent un dispositif de stabilisation intégré.

La bascule, fabriquée en acier marchand, peut être utilisée à même le sol ou dans une fosse selon les besoins. L'affichage pondéral est assuré par un indicateur électronique compatible approuvé.

Conditions of Approval:

- (1) This approval covers 10 devices only. Each device sold must be reported to the Chief, Weights and Measures by the manufacturer.
- (2) No device shall be sold 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 the 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-M1027-10


Mr. Robert Bruce
Acting Chief
Weights & Measures Division
Legal Metrology Branch

Chef Intérimaire
Division des poids et mesures
Direction de la Métrologie légale

Conditions d'approbation:

- (1) Le présent avis ne vise que 10 appareils. Chaque appareil vendu doit être signalé au Chef de la Division des poids et mesures par le fabricant.
- (2) Aucun appareil destiné à être utilisé à des fins commerciales ne doit être vendu 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 de parution.
- (4) Dès l'expiration du présent avis, seuls les modèles dont les capacités et dimensions nominales ainsi que la construction sont identiques à celles des installations déjà inspectées et vérifiées 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 en vigueur de nouveau et qu'une date d'inspection soit fixée.

No. de référence: G6922-M1027-10