



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Consommation  
et Corporations Canada

Legal Metrology

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T239

OCT 8 1982

**NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE**

Company: Weightech Group  
60 Esna Park Drive  
Markham, Ontario  
L3R 1E2

Société: Weightech Group  
60 Esna Park Drive  
Markham, Ontario  
L3R 1E2

Manufacturer: Colt Industries Inc.,  
Fairbanks Weighing Div.,  
711 East St. Johnsbury Rd.  
St. Johnsbury, Vermont  
USA

Fabricant: Colt Industries Inc.,  
Fairbanks Weighing Div.,  
711 East St. Johnsbury Road  
St. Johnsbury, Vermont  
USA

and

Weightech Group

et

Weightech Group

Type of Device: Minimum profile (3")  
floor scale.

Appareil: Bascule de sol très basse  
(3").

<u>MODEL NUMBER</u> <u>No. de modèle</u>	<u>SIZE</u> <u>Dimension</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u>	<u>LOAD CELLS</u> <u>Dynamomètres</u>
23-2500 OR/ou H23-2500	5'x5'	5000 lb.	Revere or HBM
23-2502 OR/ou H23-2501	4'x4'	3000 lb.	bending beam
23-2502 OR/ou H23-2502	4'x4'	5000 lb.	type/Revere ou HBM
23-2503 OR/ou H23-2503	5'x7'	12000 lb.	de flexion

\*or metric equivalent.

\*ou l'équivalent métrique.

NOTE: The "H" in the model number indicates the scale is constructed of stainless steel.

REMARQUE: La lettre H qui figure dans le numéro de modèle signifie que la bascule est construite en acier inoxydable.

Accessories:

Accessoires:

(a) approved and compatible electronic weight indicators.

(a) indicateurs pondéraux électroniques approuvés et compatibles,

(b) accessories that are compatible and meet the requirements of the Weights and Measures Act, Regulations and Specifications.

(b) tout accessoire compatible et conforme aux exigences de la Loi, du règlement et des prescriptions régissant les poids et mesures.

.../2

Description: These are fully electronic low profile floor scales for surface or pit mounting. There are 4 load cells, one for each corner, that are mounted on the underside of the platform with their outer ends resting on a rocker pin attached to the base frame.

Ramps and bumpers are available as options.

These scales must be securely anchored to the floor or pit on which they are installed.

Conditions of Approval:

(1) This approval covers 10 devices only. Each device sold, leased or otherwise disposed of, must be reported to the Head, Mass Laboratory, Legal Metrology Branch, 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-F156-10

Description: Il s'agit de bascules de so' surbaissées entièrement électroniques et destinées à être installées sur le sol ou dans une fosse. Elles comportent quatre dynamomètres montés dans chacun des coins du côté inférieur du tablier, leurs extrémités extérieures reposant sur un culbuteur fixé à la structure de base.

Des rampes et des butoirs sont offerts en option.

Ces bascules doivent être solidement fixées au sol ou dans la fosse où elles sont installées.

Conditions d'approbation:

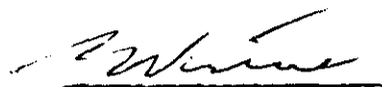
(1) La présente approbation ne couvre que 10 appareils. Le fabricant ou le distributeur doit faire part de tout appareil vendu, loué ou cédé de quelque autre façon, au Chef du laboratoire des masses, de la Direction de la Métrologie légale, à Ottawa.

(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.

No. de référence: G6922-F156-10

  
W.R. Virtue

OCT 8 1982

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chief  
Laboratoires de la Métrologie légale