



Ottawa, November/November 5, 1980

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

MANTLE - PLATFORM FLOOR SCALES

BASCULES DE SOL A TABLIER MANTLE

Manufacturer: Mantle Industries Ltd.
8760 River Road
Delta, B.C.

Fabricant: Mantle Industries Ltd.,
8760 River Road
Delta, B.C.

Type of Device: Platform floor scales, welded lever type, with indication by means of dial, beam or electronic digital indicator.

Type d'appareil: Bascules de sol à tablier comportant des leviers soudés. L'affichage se fait au moyen d'un cadran, d'un fléau ou d'un indicateur numérique électronique.

MODEL No.
No. de modèle

CAPACITY
Capacité
TON/tonne

PLATFORM SIZE
Tablier Dimensions
FT-pi

20503-3	5	3 x 3
20504-4	5	4 x 4
20504-6	5	4 x 6
20506-6	5	6 x 6
21006-6	10	6 x 6
21006-7	10	6 x 7
21006-8	10	6 x 8
21008-8	10	8 x 8
21008-10	10	8 x 10
21010-10	10	10 x 10
22006-7	20	6 x 7
22006-8	20	6 x 8
22008-8	20	8 x 8
22008-10	20	8 x 10
22010-10	20	10 x 10
22012-10	20	12 x 10
-	15	6 x 7

Scales may be furnished with metric equivalent capacity.

Des bascules de capacité métrique équivalente sont également offertes.

Approved Accessories: These scales may be equipped with any approved compatible type of indicating dial and/or beam, or electronic digital indicator in conjunction with a load cell.

Accessoires Approuvés: Les présentes peuvent être munies de n'importe quel type compatible et approuvé de cadran indicateur de fléau ou d'indicateur numérique électronique utilisé de concert avec un dynamomètre.

Application: Weighing in trade.

Description: These scales are equipped with two load levers of "L" shape and welded steel construction. Platform load is transferred to the levers by means of double link suspension assemblies.

Load lever outputs are applied to a short torsion tube lever which in turn acts upon the transfer lever.

These scales may be furnished as self-contained units for on-floor installation, or without frame and enclosure for pit installation.

Conditions 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.: *DR* G6922-M365-10

Utilisation: Pesage dans le commerce.

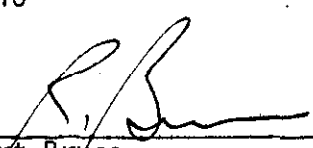
Description: Les présentes balances sont munies de deux leviers de charge en forme de "L" constitués d'acier soudé. La charge est transmise aux leviers au moyen de montages en suspension à double liaison.

Les sorties du levier de charge sont appliquées à un levier de torsion tubulaire et court qui exerce lui-même une action sur le levier intermédiaire.

Les présentes balances peuvent être fournies en tant qu'appareils autonomes pour installation à même le sol ou en tant qu'appareils sans socle ni boîtier pour installation dans une fosse.

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.

No. de référence: G6922-M365-10


Robert Bruce
Acting Chief
Weights & Measures Division
Legal Metrology Branch

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