



NOV 30 1983

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

This Notice of Approval supersedes Record of Approval Action S.WA-T202 dated July 27, 1981. First Approved July 27, 1981.

Le présent avis d'approbation remplace l'avis d'enregistrement de l'approbation S.WA-T202 en date du 27 juillet 1981. Approbation initiale le 27 juillet 1981.

Company: Mantle Industries Limited  
8760 River Road  
Delta, B.C.  
V4G 1B5

Société: Mantle Industries Limited  
8760 River Road  
Delta, B.C.  
V4G 1B5

Manufacturer: Mantle Industries Limited  
Delta, B.C.

Fabricant: Mantle Industries Limited  
Delta, B.C.

Type of Device: An electronic low profile motor truck scale, that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator becomes a weighing machine.

Appareil: Un pont-bascule routier surbaissé entièrement électronique qui, une fois relié à un indicateur pondéral numérique approuvé et compatible, devient un ensemble de pesage.

MODEL NUMBER  
N° de modèle

CAPACITY\*  
Capacité\*

SIZE  
Dimensions

LOAD CELLS  
Dynamomètres

23530 E.L.P.	40 tons/tonnes
23535 E.L.P.	45 tons/tonnes
34060 E.L.P.	60 tons/tonnes
43570 E.L.P.	70 tons/tonnes
43580 E.L.P.	80 tons/tonnes

30' x 10'	Transducers B5103-
35' x 10'	50K-10P shear beam.
60' x 10'	
70' x 10'	Transducers B5103-
80' x 10'	50K-10P, de cisaillement.

\*or metric equivalent.

\*ou l'équivalent métrique.

Accessories: Compatible accessories that meet the requirements and perform in accordance with the Weights and Measures Act, Regulations and Specifications may 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.

.../2

Description: This device is a low profile electronic motor truck scale. The weighbridge is suspended from 4, 6, 8 or 10 shear beam load cells with a single link suspension. The horizontal movement of the weighbridge is restricted by bumper bolts.

Condition 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.: G6922-M365-15

Description: Il s'agit d'un pont-bascule routier, électronique, surbaissé dont le tablier est suspendu à 4, 6, 8 ou 10 cellules de pesage travaillant en cisaillement par simple liaison. Le déplacement horizontal du tablier est restreint par des boulons de butée.

Condition 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.

N° de référence: G6922-M365-15

  
W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

NOV 30 1983