



Consumer and  
Corporate Affairs  
Canada

Consommation  
et Corporations  
Canada

Legal Metrology

Métrologie Légale

S.WA-XI82

Approval No. d'approbation

Ottawa, May 1, 1981  
1 mai, 1981

**NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION**

Company: Peter Kiewit Sons Co. Ltd.  
P.O. Box 9150, Station "E"  
Edmonton, Alberta  
T5P 4K2

Société: Peter Kiewit Sons Co. Ltd.  
P.O. Box 9150, Station "E"  
Edmonton, Alberta  
T5P 4K2

Manufacturer: Fairbanks Morse

Fabricant: Fairbanks Morse

Model number: 40I2I55  
Capacity: 240,000 lbs.  
Serial number: 5I590

Numéro de modèle: 40I2I55  
Capacité: 240,000 lb  
Numéro de série: 5I590

Device Description: This device is a modified Fairbanks-Morse truck scale. The modifications performed increase the width of the weighing element from 12' to 15'6" to accommodate off-road dump trucks.

Description de l'appareil: Il s'agit d'un pont-basculer routier Fairbanks-Morse modifié. La largeur du châssis récepteur qui était de 12' est maintenant de 15'6" afin de permettre le pesage des camions à bascule tout terrain.

Conditions of Approval: This approval applies only to that device with the above model number and serial number.

Conditions d'approbation: Le présent avis d'approbation ne vise que l'appareil portant le numéro de modèle et le numéro de série susmentionnés.

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.

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.

Reference No.: G6922-FI56-I5

Référence: G6922-FI56-I5

W.R. Virtue  
Acting Chief,  
Legal Metrology Laboratories  
Chef intérimaire  
Laboratoire de la Métrologie Légale

MAR 3 1982