



Ottawa , 26-II-8I

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Company: Western Scale Co. Ltd.
I670 Kingsway Avenue
Port Coquitlam, B.C.

Société: Western Scale Co. Ltd.
I670 Kingsway Avenue
Port Coquitlam, B.C.

Manufacturer: Western Scale Co Ltd

Fabricant: Western Scale Co. Ltd

Type of Device: Electronic
Railroad Track Axle Scales.

Appareil: Pont-basculé
ferroviaire électronique pour
charge sur essieu.

NUMERO DE MODELE
MODEL NUMBER

CAPACITE TOTALE*
TOTAL CAPACITY*

TYPE DE DYNAMOMETRE
LOAD CELL TYPE

I60I3I3-RCLE

I60 tonnes
80 tonnes chaque
pont-basculé

Dynamomètre de flexion
en montage croisé

I60I3I3-RCLE

I60 ton
each scale 80 ton

Cross Link Mount
Bending Beam Load Cells

*Or metric Equivalent/Ou l'équivalent métrique

Approved Accessories: ITT Printer.

Accessoires approuvés: Imprimante
ITT.

Description: This device is a dual low profile electronic railroad track axle scale. Each scale consists of a 13' x 10' weigh platform supported by four bending beam load cells. The weighbridges are spaced 44' apart so when the rail car is in the weighing position the front set of wheels is on the first scale and the rear set on the second scale. The combined weight from both scales is totalled and displayed on a Western Scale Model DFI00 digital indicator (S.WA-I02I).

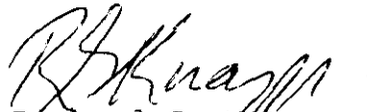
Description: Il s'agit d'un pont-basculé ferroviaire surbaissé, électronique, double, pour charge sur essieu. Chaque pont-basculé comporte un tablier de 13 pi x 10 pi soutenu par quatre dynamomètres de flexion. Les châssis récepteurs sont espacés de 44 pi de façon qu'en position de pesage les roues avant du wagon soient sur le premier pont-basculé et les roues arrière sur le deuxième. Le poids combiné des deux ponts-basculés est totalisé et affiché sur un indicateur numérique, modèle DFI00, de la Western Scale (S.WA-I02I).

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., I605 for use in Canada under the general conditions of the said Regulations and under any special conditions listed above.

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., I605. 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-WI72

Référence No.: G6922-WI72



Richard G. Knapp
Director Legal Metrology
Directeur de la Métrologie Légale