



Consumer and
Corporate Affairs Canada

Legal Metrology

Consommation
et Corporations Canada

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T337

OCT 25 1984

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

Company: Canadian Weigh Systems Ltd.
1428 Speers Road, Unit 11
Oakville, Ontario
L6L 5Z1

Société: Canadian Weigh Systems Ltd.
1428 Speers Road, Unit 11
Oakville, Ontario
L6L 5Z1

Type of Device: Fully electronic rail road track scale that when interfaced to an approved and compatible digital weight indicator becomes a weighing system.

Appareil: Pont-bascule ferroviaire, entièrement électronique, qui, une fois relié à un indicateur pondéral numérique, approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

Model Number: LS 25-150

N° de modèle: LS 25-150

Capacity: 350 tons

Capacité: 350 tonnes

Number of Sections: 4

Nombre de sections: 4

Length: 60 ft.

Longueur: 60 ft.

Load Cells: Revere Compression type (CSP) capacity 200,000 lbs.

Cellules de pesage: Revere de type en compression d'une capacité de 200,000 lb.

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

Description: This scale consists of an existing 4 section pit mounted mechanical scale, the lever system has been removed, the weighbridge and pit have been modified to accept 8 Revere CSP load cells as weight sensors with the weight indicated on an approved and compatible digital weight indicator.

Description: Il s'agit d'une bascule mécanique existante, à quatre sections, installée dans une fosse. La bascule est dépouillée de son ensemble de leviers, et le tablier et la fosse ont été adaptés pour recevoir 8 cellules de pesage Revere CSP. Ces cellules de pesage jouent le rôle de capteurs de poids dont l'affichage est assuré par indicateur pondéral numérique, approuvé et compatible.

.../2

Conditions of Approval:

(1) This approval covers 1 device which is installed at Dofasco, Hamilton, Ontario.

(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.

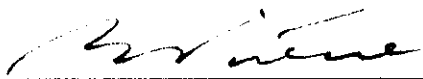
Reference N°: G6922-C1209

Conditions d'approbation:

(1) La présente approbation vise qu'un appareil qui est installé à Dofasco, Hamilton, Ontario.

(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.

N° de référence: G6922-C1209



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

OCT 25 1984