



Consumer and  
Corporate Affairs Canada

Consommation  
et Corporations Canada

Legal Metrology

Métrieologie légale

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION

S.WA-T332

JAN - 8 1985

**NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE**

Company: Colt Industries  
Fairbanks Weighing Division  
711E St. Johnsbury Road  
St. Johnsbury, Vermont  
USA 05819

Société: Colt Industries  
Fairbanks Weighing Division  
711E St. Johnsbury Road  
St. Johnsbury, Vermont  
USA 05819

Manufacturer: Colt Industries  
St. Johnsbury, Vermont  
USA

Fabricant: Colt Industries  
St. Johnsbury, Vermont  
USA

Type of Device: Full electronic motor truck weighing element that when interfaced to an approved and compatible weight indicator becomes a weighing system.

Appareil: Pont-basculer routier entièrement électronique qui, une fois relié à un indicateur de poids approuvé et compatible, forme un ensemble de pesage.

<u>DEL NUMBER</u> <u>N° de modèle</u>	<u>PLATFORM SIZE</u> <u>Dimensions du tablier</u>	<u>CAPACITY*</u> <u>Capacité*</u>	<u>N° OF LOAD CELLS</u> <u>N° de cellules</u> <u>de pesage</u>	<u>LOAD CELL CAPACITY</u> <u>Cap. des cellules</u> <u>de pesage</u>
12-3368	40' X 10'	80 000 lb	4	50 000 lb
12-3369	80' X 10'	120 000 lb	6	50 000 lb
12-3370	60' X 10'	120 000 lb	6	50 000 lb
12-3371	70' X 10'	120 000 lb	6	50 000 lb
12-3375	24' X 9'	80 000 lb	4	50 000 lb
12-3374	25' X 10'	80 000 lb	4	50 000 lb
12-3373	35' X 10'	80 000 lb	4	50 000 lb
12-3372	50' X 10'	100 000 lb	6	50 000 lb

\*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 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.

.../2

Description: This device is a fully electronic pit type motor truck weighing element. The concrete platform and weigh bridge are supported by compression load cells.

The horizontal movement of the weigh-bridge is restricted by bumper bolts.

Conditions of Approval:

(1) This approval covers 10 devices only. Each device sold, leased or otherwise disposed of, must be reported to the Head, Mass Laboratory, Legal Metrology Branch, in Ottawa, by the manufacturer or distributor.

(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.

(3) This approval to expire two years from date of issue.

Reference No.: C6922-F156-15

Description: Il s'agit d'un pont-basculer routier, entièrement électronique, à installation dans une fosse. Le pont et le tablier en béton reposent sur des cellules de pesage de compression.

Le déplacement horizontal du tablier est restreint par des boulons de butée.

Conditions d'approbation:

(1) La présente approbation ne vise que 10 appareils. Le fabricant ou le distributeur doit faire part de tout appareil vendu, loué ou cédé de quelque autre façon, au Chef du laboratoire des masses, de la Direction de la Métrologie légale, à Ottawa.

(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.

(3) Le présent avis expire deux ans après sa date d'émission.

N° de référence: C6922-F156-15

  
W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

JAN - 8 1985