



Ottawa, October 21, 1981
le 21 octobre 1981

35

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

WESTERN - GRAIN DUMP SCALES

BASCULES A TREMIE A GRAIN WESTERN

Company: Western Scale Co. Ltd.
1670 Kingsway Avenue.,
Port Coquitlam, B.C.

Société: Western Scale Co. Ltée
1670 Avenue Kingsway
Port Coquitlam, B.C.

Manufacturer: Western Scale Co. Ltd.

Fabricant: Western Scale Co. Ltée

Type of Device: Grain dump - motor truck
scale with full capacity beam, type
registering beam or approved compatible
digital weight indicator.

Appareil: Bascules à trémie à grain pour
camions comportant un fléau à portée
maximale, un fléau enregistreur ou un
indicateur pondéral numérique approuvé
et compatible.

<u>MODEL No.</u> <u>No. Modèle</u>	<u>SIZE/Dimensions</u> <u>FEET/pieds</u>	<u>Rated Capacities</u> <u>Portées nominales</u> <u>(Tonnes/Tonnes)*</u>	<u>No. of Sections</u> <u>No. de Sections</u>	<u>Sect. Cap.</u> <u>Portée/section</u> <u>Tonnes/tonnes</u>
WGD50503	50 x 10 OR 12	50	3	37½
WGD50603	60 x 10 OR 12	50	3	37½
WGD60603	60 x 10 OR 12	60	3	37½
WGD60704	70 x 10 OR 12	60	4	37½
WGD60804	80 x 10 OR 12	60	4	37½
WGD75604	60 x 10 OR 12	75	4	37½
WGD75704	70 x 10 OR 12	75	4	37½
WGD75804	80 x 10 OR 12	75	4	37½
WGD75905	90 x 10 OR 12	75	5	37½
WGD751005	100 x 10 OR 12	75	5	37½
WGD100804	80 x 10 OR 12	100	4	60
WGD1001005	100 x 10 OR 12	100	5	60
WGD1001205	120 x 10 OR 12	100	5	60

*or avoir equivalent

*ou l'équivalent en avoirdupois

Model No. Coding:

Codes des modèles:

The model number coding reflects the
following:
WGD - Western Grain Dump.

Le code des modèles se lit comme suit:

WDG - Western Grain Dump (trémie à grain
Western)

The next 2 or 3 digits - scale capacity
in tonnes.

Les deux ou trois premiers chiffres dési-
gnent la portée de la bascule en tonnes.

The next 2 or 3 digits - length of scale
in feet

Les deux ou trois chiffres suivants dési-
gnent la longueur de la bascule en pieds.

Model No. Coding: Continued

Last digit - number of sections

For example: WGD I00I005 is a Western dump scale with a capacity of 100 tonnes, is 100 ft. long and has 5 sections.

Approved Accessories: These devices may be used with any approved compatible accessory.

Description: These are built-in motor truck scales that utilize a fabricated steel lever system. The arms of the levers are offset to one side where they connect to the main lever splice arm. This was done to allow for a steel grate opening in the deck through which grain etc., can be dumped.

There are to be two bumper bolts at each end of the scale and a minimum of three down each side.

The deck may be of reinforced concrete, wood or steel plating.

The lever system is the same as those approved on S.WA-520 with the exception of the offset to allow for the grain dump opening.

Codes des modèles: Suite

et le dernier chiffre désigne le nombre de section.

Ainsi, WGD I00I005 désigne une bascule à trémie ayant une portée de 100 tonnes, une longueur de 100 pi. et comportant 5 sections.

Accessoires Approuvés: Ces appareils peuvent être utilisés avec tout accessoires approuvés et compatibles.

Description: Ces bascules pour camions sont encastrées et utilisent un ensemble de leviers en acier marchand. Les bras des leviers sont désaxés vers un côté où ils se rattachent au bras de prolongation du levier principal. Un tel montage prévoit l'incorporation, dans le tablier, d'une grille en acier qui permet de décharger le grain ou tout autre produit.

Deux boulons de butée doivent être fixés à chacune des extrémités de la bascule et aux moins trois sur chaque côté de celle-ci.

Le tablier peut être fait de béton armé, de bois ou de plaques d'acier.

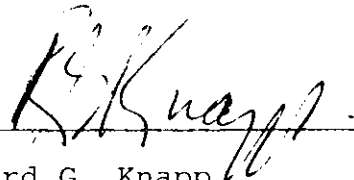
L'ensemble de leviers est identique à ceux qui ont été approuvés en vertu de l'avis S.WA-520, sauf pour ce qui est du décalage prévu pour l'ouverture de la trémie à grain.

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-W172-15

No. de référence: G6922-W172-15



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