



Ottawa

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

**AUG 30 1982**

THIS NOTICE OF APPROVAL SUPERSEDES NOTICE OF APPROVAL S.WA-1152 DATED January 20, 1980.

LE PRÉSENT AVIS D'APPROBATION REMPLACE L'AVIS S.WA-1152 EN DATE DU 20 janvier 1980

Western (USA) - Dormant Platform Scales

Bascule fixe à tablier Western (USA)

Manufacturer: Western Scale Co. Inc.  
3990 Hicock Street  
San Diego, California  
USA

Fabricant: Western Scale Co. Inc.,  
3990 Hicock Street  
San Diego, California  
USA

Type of Device: Permanently installed Tever type floor scale with optional load cell and digital indicator.

Appareil: Bascule de sol à leviers installée en permanence pouvant comporter un dynamomètre et un indicateur numérique.

Use of Scale: Static weighing in general trade.

Utilisation: Pesage statique dans le commerce général.

Capacity: Maximum 6000 pounds or metric equivalent.

Capacité: Au plus 6 000 livres ou l'équivalent métrique.

<u>MODEL NUMBERS/No. de modèle</u>	
<u>Semi Frame/ Demi-châssis</u>	<u>Full Frame/ Châssis intégral</u>
DB102-1	DB102-6
DB102-2	DB102-7
DB102-3	DB102-8
DB102-4	DB102-9
DB102-5	DB102-10

<u>PLATFORM SIZE/Dimensions du tablier INCHES/pouces</u>
48 x 48
60 x 48
72 x 48
76 x 54
72 x 60

Readout:

Affichage:

Mechanical: Single or double beam with counterpoise weights.

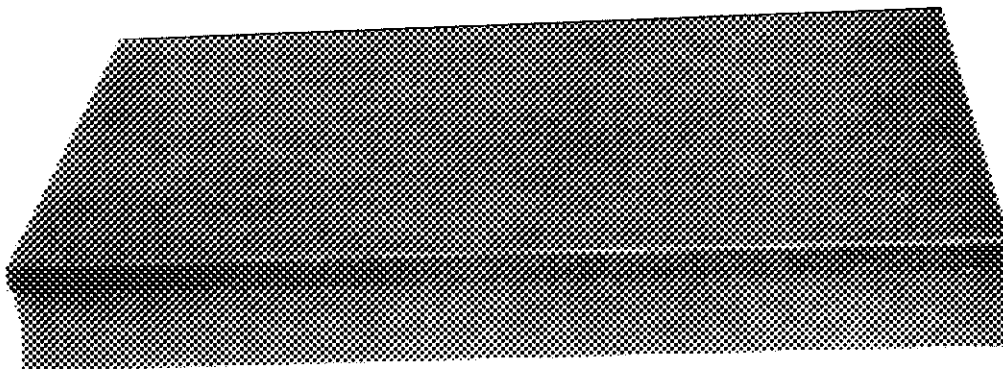
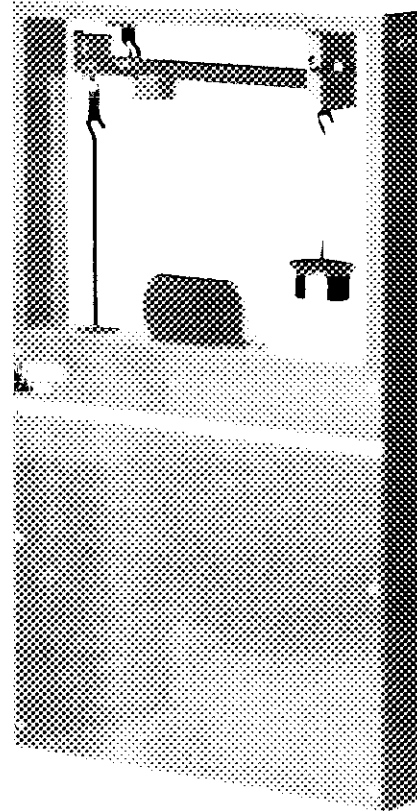
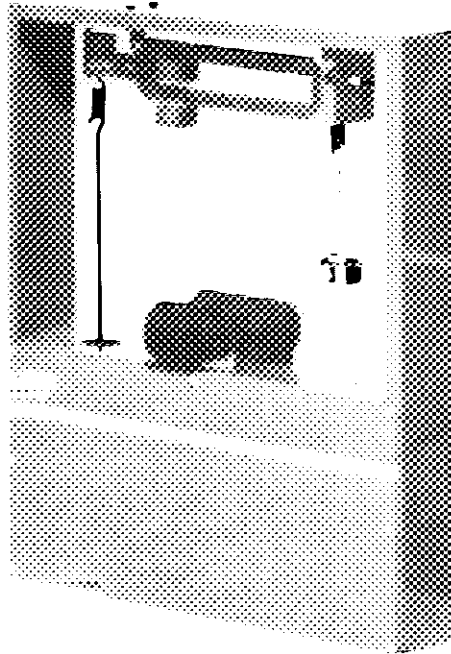
Mécanique: Fléau simple ou double muni de contrepoids.

Digital: A scale may be equipped with any approved type of electronic indicator and accessories with which it is compatible.

Numérique: Une bascule peut être équipée de tout type d'indicateur électronique et accessoire approuvé et compatible.

WESTERN (USA) - Dormant Platform Scales

Bascule fixe à tablier WESTERN (USA)



Description: This scale is equipped with two T-shaped load levers of welded steel construction. The levers are supported by parallel link suspension assemblies. Levers of the same dimensions are used for the complete model range.

Scales may be furnished for either floor mounting or pit installation, the semi-frame version being used in the latter application.

On scales having digital readout, the load cell is installed at the tip of the transverse lever and is subjected to tension loading.

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.

Reference No.: G6922-W373

Description: La présente bascule comprend deux leviers de charge en T, en acier soudé, soutenus par des dispositifs de suspension à liaison parallèle. Des leviers de mêmes dimensions sont utilisés pour toute la gamme de modèles.

Les balances peuvent être installées à même le sol ou dans une fosse, le type à demi-châssis étant utilisé dans le dernier cas.

Les balances à affichage numérique sont équipées d'un dynamomètre monté à l'extrémité du communicateur et soumis à des efforts de traction.

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.

No. de référence: G6922-W373

  
D. McEvoy

Acting Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef intérimaire  
Laboratoires de la Métrologie légale

