



**MAY** 26 1983  
**MAI**

**NOTICE OF APPROVAL**

**AVIS D'APPROBATION**

THIS REVISION SUPERSEDES NOTICE OF APPROVAL S.WA-645 DATED August 22, 1966.

LE PRESENT AVIS REMPLACE L'AVIS D'APPROBATION S.WA-645 EN DATE DU 22 août 1966.

Company: Toledo Scale Division of  
Reliance Electric Ltd.,  
5220 Creekbank Road  
Mississauga, Ontario  
L4W 1X1

Société: Toledo Scale Division of  
Reliance Electric Ltd.,  
5220 Creekbank Road  
Mississauga, Ontario  
L4W 1X1

Manufacturer: Toledo Scale Division of  
Reliance Electric Ltd.  
Mississauga, Ontario

Fabricant: Toledo Scale Division of  
Reliance Electric Ltd.,  
Mississauga, Ontario

Type of Device: Portable platform dial  
scale with a long or short column.

Appareil: Balance mobile à plate-forme  
et à cadran avec colonne longue ou  
courte.

MODEL NUMBER  
No. de modèle

2120

CAPACITY\*  
Capacité\*

200 lb.  
400 lb.  
800 lb.

\*or metric equivalent.

\*ou l'équivalent métrique.

Description: This device is a portable platform dial scale with a spring resistance head mechanism. The leverage system consists of two second class cast iron or fabricated steel levers, suspended from the cast iron or fabricated steel base. One lever is used as a transfer lever.

Description: Il s'agit d'une balance mobile à plate-forme et à cadran, munie d'un mécanisme de tête dont la résistance est assurée par un ressort. L'ensemble de leviers consiste en deux leviers en fonte ou en acier marchand, de deuxième genre, suspendu au socle en fonte ou en acier marchand. L'un des leviers sert de levier intermédiaire.

The zero adjusting weight is carried on a threaded shaft anchored to the long lever by a plate bracket. The slotted end of the threaded shaft is accessible through a hole in the scale base.

Le poids de réglage du zéro est porté par un arbre fileté fixé au levier long au moyen d'un support de plateau. L'extrémité fendue de l'arbre fileté est accessible par une ouverture pratiquée dans le socle de la balance.

.../2

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-T170-10

No. de référence: G6922-T170-10

  
A handwritten signature in cursive script, appearing to read 'W.R. Virtue', is written over a horizontal line.

W.R. Virtue

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

MAY 26 1983