



MAR 13 1984

NOTICE OF TEMPORARY APPROVAL

AVIS D'APPROBATION TEMPORAIRE

Company: Thurman Scale Company
P.O. Box 2179
Columbus, Ohio
USA 43216

Société: Thurman Scale Company
P.O. Box 2179
Columbus, Ohio
USA 43216

Manufacturer: Thurman Scale Company
Columbus, Ohio

Fabricant: Thurman Scale Company
Columbus, Ohio

Type of Device: Mechanical tank or
hopper dial scales.

Appareil: Balances mécaniques à
réservoir ou à trémie.

FLOOR MOUNTED TYPE
Type montage sur le sol
MODEL N° de modèle

SUSPENSION TYPE
Type à suspension
MODEL N° de modèle

CAPACITY*
Capacité*

TTS-2
TTS-3
TTS-4
TTS-5
TTS-6
TTS-7
TTS-8
TTS-9
TTS-10
TTS-11

TBS-2
TBS-3
TBS-4
TBS-5
TBS-6
TBS-7
TBS-8
TBS-9
TBS-10
TBS-11

up to/jusqu'à 1000 lbs
1 001 to/à 6000 lbs
6 001 to/à 8800 lbs
8 801 to/à 12000 lbs
12 001 to/à 15600 lbs
15 601 to/à 20000 lbs
20 001 to/à 25000 lbs
25 001 to/à 30000 lbs
30 001 to/à 36500 lbs
36 501 to/à 50000 lbs

*or metric equivalent

*ou l'équivalent métrique

Description: These devices are
mechanical tank or hopper scales equipped
with either a model 320 or 325 dial
indicator.

Description: Ces appareils sont des
balances mécaniques à réservoir ou à
trémie qui peuvent être équipés d'un
cadran indicateur modèle 320 ou 325.

They can be installed in two(2) different
ways:

Ils peuvent être installés de deux(2)
façons différentes:

(1) floor mounted scales, which are the
models starting with TTS, include a
primary lever system with corner stands,
load chair, extension levers and
connecting linkages;

(1) les balances à montage sur le sol,
qui sont les modèles ayant le suffixe
TTS, sont composées d'un système de
levier primaire avec supports de coin,
chaises de charge, leviers d'extension
et d'organes de liaison;

(2) suspension scales, which are the
models starting with TBS, include a
primary lever system, extension lever and
connecting linkages.

(2) les balances en suspension, qui sont
les modèles ayant le suffixe TBS, sont
composées d'un système de levier
primaire, leviers d'extension et
d'organes de liaison.

Description: Continued

All suspension scales, and floor mounted scales use loop-to-loop suspension.

Conditions of Approval:

(1) This approval covers 10 devices only. Each device sold, leased or otherwise disposed of, must be reported to the Chief, 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.

(4) On expiry of this approval only models listed or described having the same nominal capacities and the same nominal physical dimensions and construction as an installation that has been inspected and verified by Weights and Measures, will be considered for full formal approval. After the date of expiry of this Temporary Approval if a model that has not been approved is to be installed, a new application must be submitted, with installation drawings, in order that the Temporary Approval may be reactivated and an inspection arranged.

Reference No.: G6922-N452

Description: Suite

Tout les balances en suspension et à montage sur le sol utilisent une suspension boucle à boucle.

Conditions d'approbation:

(1) La présente approbation ne couvre 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.

(4) Dès expiration du présent avis, seuls les modèles dont les capacités et dimensions nominales ainsi que la construction sont identiques à celles d'une installation déjà inspectée et vérifiée par la Division des poids et mesures seront considérés pour approbation officielle entière. Après la date d'expiration de l'approbation provisoire pour qu'un modèle non approuvé soit installé, une nouvelle demande devra être présentée avec les plans de l'installation afin que l'approbation provisoire puisse être de nouveau en vigueur et qu'une date d'inspection puisse être fixée.

No. de référence: G6922-N452



W.R. Virtue

Chief
Legal Metrology Laboratories

Chef
Laboratoires de la Métrologie légale

MAR 13 1984