



Consumer and  
Corporate Affairs Canada  
Legal Metrology

Consommation  
et Corporations Canada  
Métrie légal

APPROVAL No. - N° D'APPROBATION  
S.WA-3021 Rev 3 Add 1

MAR 25 1985

**NOTICE OF APPROVAL**

This addendum to be read in conjunction with Notice of Approval S.WA-3021 revision 3 dated October 20, 1982.

Company: Consolidated Controls Corp.  
15 Durant Avenue  
Bethel, Connecticut  
USA 06801

Manufacturer: Consolidated Controls  
Corporation

This Addendum adds the following model numbers and information to this Notice of Approval.

UMC 2010 - An uncased indicator, identical on analog, A to D and digital sections to the UMC 2008, but fitted with keyboard tare and setpoints in lieu of thumbwheels. Any enclosure this indicator is mounted in must be sealable.  
NOTE: Indicator does not have conversion capability, must be calibrated in lb or kg.

UMC 2012 - Identical to the UMC 2010 and mounted in a mild steel or alternatively a stainless steel NEMA enclosure.

**AVIS D'APPROBATION**

Le présent avis d'approbation doit être lu conjointement avec l'avis d'approbation S.WA-3021 revision 3 en date du 20 octobre 1982.

Société: Consolidated Controls Corp.  
15 Durant Avenue  
Bethel, Connecticut  
USA 06801

Fabricant: Consolidated Controls  
Corporation.

Le présent supplément prévoit l'addition des numéros de modèles suivants et des renseignements pertinents à l'avis d'approbation.

UMC 2010 - indicateur sans boîtier comprenant des circuits analogique, analogique-numérique et numérique identiques à ceux du modèle UMC 2008, mais conçu de façon que la tare et les points de consigne soient introduits par le clavier au lieu de l'être par des interrupteurs à molette. Tout boîtier logeant l'indicateur doit être plombable. REMARQUE: L'indicateur n'a pas de fonction de conversion et doit donc être étalonné en lb ou en kg.

UMC 2012 - modèle identique au modèle UMC 2010 et monté dans un boîtier NEMA en acier doux ou encore en acier inoxydable.

.../2

- 2 -

NOTE: This indicator approval also applies to the following companies who market it under their own model numbers with minor cosmetic changes:

REMARQUE: Le présent avis d'approbation vise également les indicateurs fabriqués par les sociétés suivantes qui leur ont attribué leur propre numéro de modèle et apporté des petits changements:

<u>Company</u> <u>Société</u>	<u>Model Number</u> <u>N° de modèle</u>
Winslow Scale Co. Hawthorne at 15th St. Terre Haute, In. USA 47808	WS1010 (UMC 2000) WS1015 (UMC 2004)
Brantford Scale (Load Tech Inc.) 329 Hardy Road Brantford, Ontario N3T 5N9	2000 2004 2006 2008 2010 2012
A.H. Amery Co. 70 Pine Street New Canaan Ct. USA 068400	246-00 (UMC 2000) 246-04 (UMC 2004) 246-06 (UMC 2006) 246-08 (UMC 2008) 246-10 (UMC 2010) 246-12 (UMC 2012)

The UMC 2010 and UMC 2012 will also be marketed by:

Aurora Scale Mfg., Co.  
230 Edwards Street  
Aurora, Ontario  
and  
Howe-Richardson Scale Company  
of Canada Limited  
217 Brunswick Blvd.,  
Pointe Claire, Quebec.

Les modèles UMC 2010 et 2012 seront également disponibles auprès des sociétés suivantes:

Aurora Scale Mfg., Co.  
230 Edwards Street  
Aurora, Ontario  
et  
Les balances Howe-Richardson  
Compagnie du Canada Limitée  
217, boul. Brunswick  
Pointe Claire, Québec

Chief  
Legal Metrology Laboratories

Chef  
Laboratoires de la Métrologie légale

FILE NUMBER / Numéro de dossier:  
O6922-C1604

MAR 25 1985