

**Organisme notifié n° 0071**  
DDC/22/E050695-D3-1

Accréditation  
n° 5-0012

## **DECISION n° F-06-A-0700 du 15 juin 2006**

---

### **ADDITIF n° 3 au CERTIFICAT D'APPROBATION C.E. DE TYPE**

#### **n° F-03-A-358 du 28 octobre 2003**

---

Le présent additif concerne l'instrument de pesage à fonctionnement non automatique types ETM02 et ETM02G qui diffèrent des types faisant l'objet du certificat précité et de ses 2 premiers additifs par le fait de pouvoir être équipés d'un dispositif d'affichage et de commande qui peut être soit du type ETM 04 ou du type ETM 05 présentés en coffret inox ou inox peint, incluant un terminal d'affichage et de commande et comprenant un écran à cristaux liquides monochrome ou couleur de dimension 14,5 cm ou 26 cm.

Cet écran est soit tactile soit standard avec clavier. Les écrans standard et tactile sont électroniquement et mécaniquement identiques. La différence réside dans le fait que la dalle tactile est inactive sur l'écran standard.

Le boîtier intègre le dispositif de traitement numérique de données.

Les types ETM 04 et ETM 05 diffèrent par la taille des boîtiers (voir les photographies présentées en annexes) et l'implantation des composants.

Dans tous les cas, le dispositif de traitement numérique de données comprend une carte électronique unité centrale, avec en particulier le dispositif calculateur de prix utilisant un microprocesseur, une mémoire « flash » ou un disque dur, le dispositif de gestion du ou des dispositifs imprimeurs, des interfaces de communication types ethernet, USB, séries RS 232 et RS 485, boucle de courant, et un bus ISA pouvant recevoir en option une carte de communication réseau.

Les autres caractéristiques fixées par le certificat précité et ses 2 premiers additifs restent inchangées.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER  
Directrice Certification et Développement

ETM 04 avec écran 26 cm



ETM 05 avec écran 26 cm

