

**Certificat d'examen de type
n° F-05-C-1531 du 12 septembre 2005**

**Organisme désigné par
le ministère chargé de l'industrie
par arrêté du 22 août 2001**

DDC/22/D011205-D18

**Dispositif calculateur-indicateur électronique des volumes et des prix
TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS
type WWC-T1**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 modifié, relatif au contrôle des instruments de mesure, du décret du 12 avril 1955 réglementant la catégorie d'instruments de mesure : instruments mesureurs volumétriques de liquides autres que l'eau, du décret n° 73-791 du 4 août 1973 relatif à l'application des prescriptions de la Commission économique européenne au contrôle des compteurs volumétriques de liquides autres que l'eau et de leurs dispositifs complémentaires et de la Recommandation internationale R 117 de l'Organisation internationale de métrologie légale relative aux ensembles de mesure de liquides autres que l'eau.

FABRICANT :

TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS SAS, Usine de Grentheville, route de Soliers – 14540 GRENTHEVILLE B.P. 268 – 14013 CAEN Cedex.

OBJET :

Le présent certificat complète la décision et les certificats relatifs au dispositif calculateur-indicateur électronique des volumes et des prix TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS type WWC-T1 suivants :

- le certificat d'examen de type n° F-04-C-1382 du 14 décembre 2004,
- le certificat d'examen de type n° F-04-C-124 du 1^{er} avril 2004,
- la décision d'approbation de modèle n° 00.00.510.015.1 du 28 septembre 2000.

CARACTERISTIQUES :

Le dispositif calculateur-indicateur électronique TOKHEIM SOFITAM APPLICATIONS type WWC-T1 faisant l'objet du présent certificat diffère du type approuvé par les certificats précités par la suppression des deux afficheurs de prix unitaire et de prix à payer

Les autres caractéristiques, les conditions particulières de construction, d'installation et d'utilisation ainsi que les conditions particulières de vérification restent inchangées.

DEPOT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire National de Métrologie et d'Essais (LNE) sous la référence DDC/22/D011205-D18 et chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 3 juin 2009.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification