

**Certificat d'examen de type
n° F-04-B-374 du 27 mai 2004**

Accréditation
n° 5-0012

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

DDC/22/E040779-D1-1

**Instrument de pesage à fonctionnement automatique
doseuse pondérale type DATAWEIGH ALPHA PLUS
(à pesées associatives)
Classe : Ref(1)**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure et de l'arrêté du 5 août 1998 relatif aux instruments de pesage à fonctionnement automatique doseuses pondérales.

FABRICANT :

YAMATO SCALE CO.,LTD, 5-22 SAEMBA CHO, AKASHI 673-8688 (JAPON).

DEMANDEUR :

Société YAMATO SCALE GmbH, HANNS MARTIN SCHLEYER STRASSE 13, D47877 WILLICH (ALLEMAGNE).

OBJET :

Le présent certificat complète le certificat d'examen de type n°02.00.680.007.1 du 14 février 2002 relatif à l'instrument de pesage à fonctionnement automatique doseuse pondérale type DATAWEIGH ALPHA.

CARACTERISTIQUES :

L'instrument de pesage à fonctionnement automatique doseuse pondérale type DATAWEIGH ALPHA PLUS faisant l'objet du présent certificat diffère de l'instrument faisant l'objet du certificat précité par le dispositif indicateur et de commande dont le type est RCU 900.

Les autres caractéristiques métrologiques sont inchangées.

SCELLEMENT :

Le dispositif de scellement reste inchangé.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

Les indications signalétiques des instruments concernés par le présent certificat sont situées sur le bâti de la doseuse ; elles restent inchangées par rapport à celles prévues par le certificat n° 02.00.680.007.1 à l'exception du numéro et de la date du certificat qui sont ceux du présent certificat.

DÉPÔT DE MODÈLE :

Les plans et schémas sont déposés au LNE sous la référence E040779-D1 et chez le demandeur.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 13 février 2012.

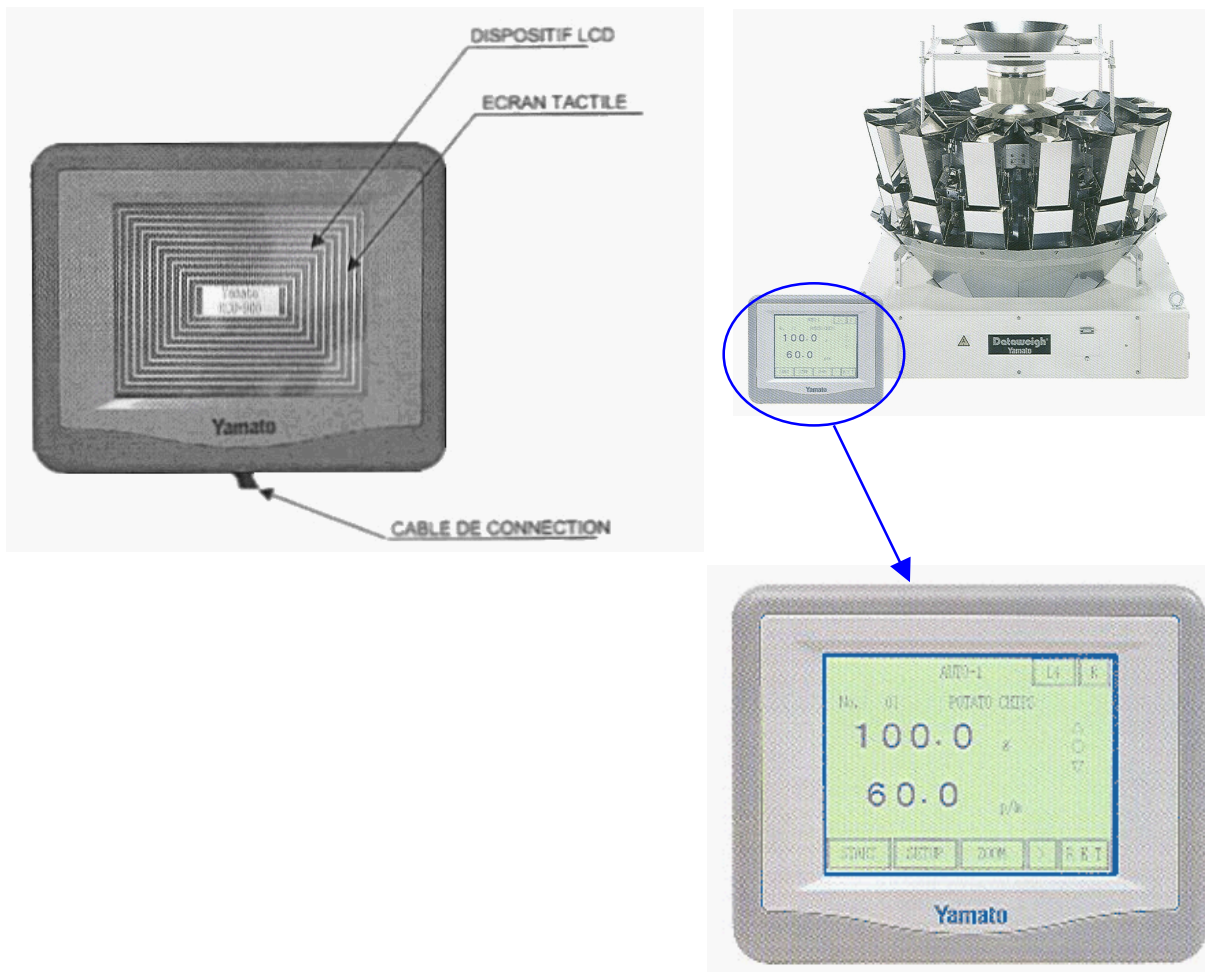
ANNEXE :

- Présentation du boîtier de commande et d'affichage type RCU 900

Pour le Directeur général

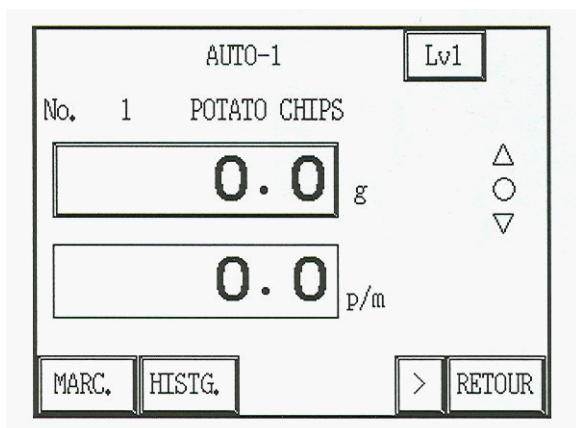
Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification

Présentation du boîtier de commande et d'affichage type RCU 900



Exemples de séquences d'écran

Sélection du programme de production avant mise en marche



En cours de fonctionnement

