

	<p><b>INSTITUTUL NAȚIONAL DE CERCETARE –DEZVOLTARE PENTRU MECANICĂ FINĂ</b></p> <p><b>ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE CERT – ACFN</b></p> <hr/> <p>Șos. Pantelimon nr. 6 ÷ 8, sector 2, CP 021591, OP 39, București, ROMÂNIA Telefon: (4021) 2 52 30 68 / 356; Fax 252 34 37; e-mail cefin@cefin.ro</p>	
---	---	---

## **IN CURS DE ACREDITARE**

# **DESEMNAREA UNUI ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE PENTRU EVALUAREA CONFORMITATII APARATELOR DE CANTARIT CU FUNCTIONARE NEAUTOMATA**

### **OBIECTIV GENERAL**

Indeplinirea cerintelor privind desemnarea unui organism de certificare produse in domeniul aparatelor de cantarit cu functionare neautomata clasa de exactitate simbol III si inferioara – simbol IIII (cod 3.01.09.3/3.01.09.3.1...3.01.09.3.5) cu limita maxima pana la 100 000 kg inclusiv.

### **SCOPUL ORGANISMULUI**

Scopul organismului este de a deveni un instrument activ al infrastructurii calitatii care sa se implice in evaluarea conformitatii produselor pentru eliberarea certificatului de conformitate si aplicarea marcajului national CS in vederea punerii pe piata pentru prima data a aparatelor de cantarit cu functionare neautomata .

Organismul functioneaza in conformitate cu :

- a. **SR EN 45011:2001** Cerinte generale pentru organismele care aplica sisteme de certificare a produselor ;
- b. **Directiva 90 / 384 / EEC** cu privire la armonizarea legislatiei statelor membre UE referitoare la aparate de cantarit cu functionare neautomata;
- c. **Hotarare nr. 617 din 29 mai 2003** pentru stabilirea conditiilor de introducere pe piata si de punere in functiune a aparatelor de cantarit cu functionare neautomata;
- d. **SR EN 45501:2000** „Aspecte metrologice ale aparatelor de cantarit cu functionare neautomata”;
- e. **Norma de metrologie legală NML 3-02/1-94:**

Partea 1-a : Cerinte metrologice si tehnice. Incercari.

Anexa A: Proceduri de incercare a aparatelor de cantarit cu functionare neautomata;

Anexa B: Incercari suplimentare pentru aparate electronice.

Acest organism a initiat procedura de acreditare cu RENAR, pentru urmatoarele scheme de certificare:

- **Modul B- Examinare CE de tip-** descrie etapele procedurii prin care un organism notificat constată și atestă faptul că un exemplar reprezentativ din productia avută in vedere respectă prevederile din reglementarea tehnică aplicabilă acestuia.

### **Modulul F-Verificarea produsului**

Modulul F descrie etapele prin care un producător sau reprezentantul său autorizat cu sediul in România verifică și atestă faptul că produsele care sunt examinate conform prevederilor acestui modul sunt conforme cu tipul, așa cum se specifică in certificatul de examinare CS de tip, și respectă cerintete din reglementările tehnice aplicabile acestora.

- **Modulul G- Verificarea unității de produs**

Modulul G descrie etapele prin care producătorul asigură și declară că produsul supus evaluării, pentru care a fost emis certificatul de conformitate prevăzut la acest modul, este conform cu cerințele reglementării tehnice aplicabile acestuia. Producătorul sau reprezentantul său autorizat cu sediul în România aplică marcajul CS pe produs și întocmește o declarație de conformitate.

### **OBIECTIVE TEHNICO-STIINTIFICE**

În activitatea sa de certificare, **CERT-ACFN** are ca domeniul de aplicare: aparate de cântărit cu funcționare neautomată: cod CPSA: 3320.31 ( poziția din LO/ 2004: L52-1, clasa de exactitate medie - simbol III și inferioară – simbol IIII (cod 3.01.09.3/ 3.01.09.3.1...3.01.09.3.5) cu limita maximă până la 100 000 kg inclusiv);

### **POLITICA ÎN DOMENIUL CALITĂȚII**

Principala preocupare a Organismului de Certificare Produse este să participe la strategia europeană și națională privind libera circulație a produselor garantată de aplicarea marcajului național de conformitate CS

### **PROIECT REALIZAT ÎN CADRUL PROGRAMULUI INFRAS**

**Director proiect**  
Ing.Tinca LUNG