



PRODUCT CERTIFICATION  
BODY  
Notificare Comisia Europeană  
**NB 1802**

**CEPROM<sup>®</sup> S.A.**

440240 Satu Mare, str. Fântânele, f.n., Romania  
tel. +40.0361.804795; fax +40.0361.804796  
[www.ceprom.ro](http://www.ceprom.ro); e-mail: [ceprom@ceprom.ro](mailto:ceprom@ceprom.ro)

acreditat pentru  
CERTIFICARE



SR EN ISO 17065:2013  
CERTIFICAT DE ACREDITARE  
Nr. ON 017/1/2015

# CERTIFICAT DE EXAMINARE CE DE TIP

Nr. 099-ET-12015

Dosar tehnic nr. 099-ET-12015

<b>Solicitant:</b> <b>S.C. CRIOMEK S.A.</b> str. Drumul de Centură, nr. 63, 800248 Galați, jud. Galați, România	<b>Producător</b> <b>S.C. CRIOMEK S.A.</b> str. Drumul de Centură, nr. 63, 800248 Galați, jud. Galați, România
--	---

## Descrierea produsului:

Produsul: **PLATFORMĂ AUTORIDICĂTOARE**

Model: **tip CRI 6x2t-Ø7m**

Procedura de certificare: **Examinare CE de tip**

Standard de referință: **SR EN 1808+A1:2010, SR EN 60204-1:2007+A1:2009+AC:2010**

În baza evaluării efectuate confirmăm că produsul este în conformitate cu cerințele tehnice ale standardului de mai sus și îndeplinește pe deplin cerințele esențiale de sănătate și securitate din

**Directiva Mașini 2006/42/CE**

Marcajul CE prezentat alăturat poate fi utilizat sub responsabilitatea producătorului sau importatorului după completarea Declarației de Conformitate și în conformitate cu Directiva de mai sus.



Acest certificat este valabil numai pentru produsul în configurația descrisă în anexă și cu respectarea tuturor reglementărilor legale aplicabile produsului.

Menținerea certificării se face în baza respectării cerințelor din contractul de certificare.

**Anexă: Identificare produs – 2 file**

**Data emiterii: 03.12.2015**

**Data expirării: 02.12.2020**



UNIUNEA EUROPEANĂ  
Satu Mare, România

**DIRECTOR GENERAL**

**ing. Cristian SOPONOS**



**Manager CEPROM-CERT**

**ing. Vasile ZELE**

Prezentul Certificat de Examinare CE de tip este valabil numai dacă este publicat pe site-ul [www.ceprom.ro](http://www.ceprom.ro)  
Partial reproduction of this certificate is not allowed



ORGANISM DE CERTIFICARE  
PRODUSE

**CEPROM<sup>®</sup> S.A.**

440240 Satu Mare, str. Fântânele, f.n., Romania  
tel. +40.0361.804795; fax +40.0361.804796  
[www.ceprom.ro](http://www.ceprom.ro); e-mail: [ceprom@ceprom.ro](mailto:ceprom@ceprom.ro)

**ANEXĂ**

*la Certificatul de Conformitate nr. 099-ET-12015*

**IDENTIFICARE PRODUS**

**Produsul:**

***PLATFORMĂ AUTORIDICĂTOARE***

\*model:

*tip CRI 6x2t-Ø7m*

\*tip evaluat:

*seria nr. 1326/2015*

\*fabricat de:

***S.C. CRIOMEK S.A.***

\*cu sediul în:

*str. Drumul de Centură, nr. 63, 800248 Galați, jud. Galați, România*

\*locul de fabricație:

*str. Drumul de Centură, nr. 63, 800248 Galați, jud. Galați, România*

\*domeniul de utilizare: *Platforma autoridicatoare este destinata sustinerii lucratorilor si a echipamentelor de lucru, in conditii de siguranta, in scopul desfasurarii unor activitati lucrative cu asigurarea deplasarii pe verticala.*

**Conținutul Dosarului tehnic:**

- *Descrierea generală a produsului;*
- *Desen de ansamblu;*
- *Dosar tehnic de fabricație;*
- *Schema electrică de acționare și comandă;*
- *Breviar de calcul;*
- *Documentație de evaluare a riscului;*
- *Lista standardelor utilizate*
- *Lista Cerințele esențiale de sănătate și securitate și standardele care le acoperă;*
- *Raport de evaluare CEPROM-CERT nr. 099-ET-12015/04.09.2015;*
- *Raport de încercări CEPROM-LCI nr. RI 231/06.08.20;*
- *Declarații de conformitate pentru componentele din colaborare;*
- *Instrucțiuni de utilizare.*

**Manager CEPROM-CERT**

*ing. Vasile ZELE*



*pag. 1/2*



ANEXĂ

la Certificatul de Conformitate nr. 099-ET-12015

## IDENTIFICARE PRODUS

Produsul: **PLATFORMĂ AUTORIDICĂTOARE**\*model: **tip CRI 6x2t-Ø7m**

\*caracteristici constructive și funcționale:

Caracteristica	U.M	Valori	
Sarcina nominală de transport	kg	2000	
Sarcina maximă de transport (WLL)	kg	2400	
Diametrul minim platformă	mm	7000	
Diametrul maxim platformă	mm	12000	
Înălțime maximă butuc	mm	685	
Înălțime platformă cu balustradă	mm	1740	
Putere instalată	kW	13,7	
Trolii electrice	model	-	TIRAK X 2050 P
	tensiune de alimentare	Vca	400 V; 50 Hz
	capacitate de ridicare personal + materiale	tf	2
	putere instalată	kW	2,2
	diametrul cablului de susținere	mm	Ø14
	viteza de deplasare a cablului	m/min	6
	cursa utilă max.	m	30
	masă	kg	85
	dimensiuni de gabarit	mm	650x400x340
Dispozitiv de siguranță, blocare și evitare a înclinării platformei	model	-	BLOCSTOP BSA 35-305
	cantitate	buc	6 buc., 1 buc. pentru fiecare troliu
	diametrul cablului de susținere	mm	Ø14
	contragreutate pentru cablu	kg	9,5
	greutate (aprox.)	kg	10,5
	dimensiuni de gabarit	mm	395x313x90

Manager CEPROM-CERT  
ing. Vasile ZELE

pag. 2/2

Prezentul Certificat de Examinare CE de tip este valabil numai dacă este publicat pe site-ul [www.ceprom.ro](http://www.ceprom.ro)  
Partial reproduction of this certificate is not allowed