

# **GUVERNUL ROMÂNIEI**

## **Hotărâre**

### **privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată,

**Guvernul României** adoptă prezenta hotărâre

## **CAPITOLUL I**

### **Domeniu de aplicare**

Art. 1 - Prezenta hotărâre stabilește aplicarea standardelor referitoare la emisiile de zgomot, procedurile de evaluare a conformității, marcarea, documentația tehnică și modul de colectare a datelor cu privire la emisiile de zgomot în mediu provenit de la echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, având ca scop buna funcționare a pieței interne în condiții de protecție a sănătății și confortului oamenilor.

Art. 2 - Prezenta hotărâre se aplică echipamentelor destinate funcționării în exteriorul clădirilor, prevăzute la art. 12 și 13 și definite în anexa nr. 1. Prevederile prezentei hotărâri se aplică numai echipamentelor introduse pe piață sau puse în funcțiune ca o unitate completă destinată scopului prevăzut. Sunt excluse din domeniul de aplicare accesoriile neacționate mecanic sau electric care sunt introduse pe piață ori puse în funcțiune separat, cu excepția spărgătoarelor și dălților portabile pentru beton și a ciocanelor hidraulice.

Art. 3 - Prevederile prezentei hotărâri nu se aplică:

- a) echipamentelor destinate în principal transportului rutier, feroviar, aerian sau naval, de mărfuri ori persoane;
- b) echipamentelor special proiectate și construite cu destinație militară și pentru poliție și celor destinate serviciilor de urgență.

## CAPITOLUL II

### Definiții

Art. 4 - (1) În sensul prezentei hotărâri, expresiile și termenii de mai jos au următoarele semnificații:

a) *echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor*:

1. toate mașinile industriale definite la art. 2 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 119/2004 privind stabilirea condițiilor pentru introducerea pe piața a mașinilor industriale, care sunt autopropulsate sau pot fi deplasate și care, indiferent de elementul sau elementele de acționare, sunt destinate a fi utilizate conform tipului lor în aer liber și care contribuie la producerea de zgomot în mediu. Se considera utilizare în aer liber utilizarea echipamentelor într-un mediu în care transmisia sunetului nu este afectată sau nu este afectată în mod semnificativ, de exemplu în corturi, sub copertine de protecție împotriva ploii sau în carcasele clădirilor;

2. echipamente neacționate de motor, destinate aplicațiilor industriale sau de mediu, care conform tipului lor sunt destinate a fi utilizate în exteriorul clădirilor și care contribuie la producerea de zgomot în mediul înconjurător. Toate aceste tipuri de echipamente vor fi denumite în continuare *echipamente*;

b) *procedurile de evaluare a conformității*: procedurile aplicabile, modulele A, Aa, G și H, prevăzute în anexa nr. 2 la Normele metodologice privind modulele utilizate în diferite faze ale procedurilor de evaluare a conformității produselor din domeniile reglementate, prevăzute în Legea nr. 608/2001 privind evaluarea conformității produselor, republicată și a regulilor de aplicare și utilizare a marcajului european de conformitate CE, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 71/2002, cu modificările și completările ulterioare;

c) *marcare*: aplicarea pe echipamente în mod vizibil, lizibil și de neșters a marcajului european de conformitate CE însoțit de indicarea nivelului garantat al puterii sonore. Elementele de identificare ale marcajului CE sunt prevăzute în anexa nr. 3 la Legea nr. 608/2001, privind evaluarea conformității produselor, republicată;

d) *nivelul de putere acustică  $L_{wa}$* : nivelul de putere acustică ponderat A, în dB, raportat cu 1pW, conform definiției din standardele SR EN ISO 3744: 1997 și SR EN ISO 3746: 1998;

e) *nivelul de putere acustică măsurat*: nivelul de putere acustică determinat prin măsurări conform prevederilor anexei nr. 3. Valorile măsurate pot fi determinate fie pe o singură mașină industrială reprezentativă pentru tipul de echipament, fie ca medie a măsurărilor efectuate pe un număr de mașini industriale;

f) *nivelul de putere acustică garantat*: nivelul de putere acustică, determinat în conformitate cu cerințele prevăzute în anexa nr. 3, care include incertitudinile rezultate în urma variațiilor în procesul de fabricație și în procedurile de măsurare, despre care producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia confirmă că nu a fost depășit, având în vedere instrumentele tehnice folosite care sunt menționate în documentația tehnică.

(2) Termenii definiți la alin. (1) se completează cu termenii definiți în Legea nr. 608/2001, republicată.

## **CAPITOLUL III**

### **Introducerea pe piață**

Art. 5 - (1) Echipamentele prevăzute la art. 2 nu vor fi introduse pe piață sau puse în funcțiune până când producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia nu se asigură că:

- a) echipamentele îndeplinesc prevederile prezentei hotărâri referitoare la emisiile de zgomot în mediu;
- b) procedurile de evaluare a conformității prevăzute la art.14 au fost realizate;
- c) echipamentul poartă marcajul CE și indicarea nivelului de putere acustică garantat și este însoțit de o declarație de conformitate EC.

(2) În cazul în care nici producătorul nici reprezentantul autorizat al acestuia nu sunt stabiliți în România sau pe teritoriul unui stat membru al Uniunii Europene, obligațiile care rezultă din prezenta hotărâre revin oricărei persoane care introduce

pe piață sau pune în funcțiune echipamentele în România sau pe teritoriul Uniunii Europene.

## **CAPITOLUL IV**

### **Supravegherea pieței**

Art. 6 - (1) Echipamentele prevăzute la art. 2 pot fi introduse pe piață sau puse în funcțiune numai dacă sunt conforme cu prevederile prezentei hotărâri, poartă marcajul CE și indicarea nivelului de putere acustică garantat și sunt însoțite de o declarație de conformitate EC.

(2) Organismul de control care verifică respectarea prevederilor prezentei hotărâri este Inspecția Muncii.

(3) Organismul de control prevăzut la alin. (2) și autoritățile competente din Statele Membre ale Uniunii Europene se sprijină în condiții de reciprocitate în îndeplinirea obligațiilor ce le revin pentru supravegherea pieței.

## **CAPITOLUL V**

### **Libera circulație**

Art. 7 - (1) Organismul de control nu poate interzice, restrânge sau împiedica introducerea pe piață ori punerea în funcțiune în România a echipamentelor prevăzute la art. 2, care satisfac prevederile prezentei hotărâri, poartă marcajul CE și indicarea nivelului de putere acustică garantat și sunt însoțite de o declarație de conformitate EC.

(2) Cu ocazia târgurilor, expozițiilor, demonstrațiilor și a altor evenimente similare, organismul de control nu poate să împiedice prezentarea echipamentelor prevăzute la art. 2 care nu sunt conforme cu prevederile prezentei hotărâri în condițiile în care un anunț vizibil indică cu claritate că aceste echipamente nu sunt conforme cu prevederile prezentei hotărâri și nu se introduc pe piață sau nu se pun în funcțiune până când nu se aduc în stare de conformitate de către producător sau de către

reprezentantul autorizat al acestuia, după caz. Pe timpul demonstrațiilor se iau măsurile adecvate de securitate pentru a asigura protecția persoanelor.

## **CAPITOLUL VI**

### **Prezumția de conformitate**

Art. 8 Se consideră că echipamentele prevăzute la art. 2 care poartă marcajul CE și indicarea nivelului de putere acustică garantat și care sunt însoțite de declarația de conformitate EC sunt conforme cu toate prevederile prezentei hotărâri.

## **CAPITOLUL VII**

### **Declarația de conformitate EC**

Art. 9 - (1) În vederea certificării faptului că un exemplar din echipamentele prevăzute la art. 2 este conform prevederilor prezentei hotărâri, producătorul, sau reprezentantul autorizat al acestuia întocmește în scris o declarație de conformitate EC pentru fiecare tip de echipament fabricat. Conținutul minim al declarației de conformitate EC este prevăzut în anexa nr. 2.

(2) Declarația de conformitate EC se întocmește sau se traduce în limba română, dacă echipamentul este introdus pe piață sau pus în funcțiune în România.

(3) Producătorul de echipamente prevăzute la art.2, sau reprezentantul autorizat al acestuia are obligația de a păstra un exemplar al declarației de conformitate EC timp de 10 ani de la data ultimei fabricații a echipamentului, împreună cu documentația tehnică prevăzută în anexa nr.5 pct. 3, în anexa nr.6 pct. 3, în anexa nr.7 pct. 2 și în anexa nr. 8 pct. 3.1 și 3.3.

## **CAPITOLUL VIII**

### **Neconformitatea echipamentului**

Art. 10 - (1) În cazul în care organismul de control constată că echipamentele prevăzute la art. 2 care sunt introduse pe piață sau puse în funcțiune nu respectă cerințele prezentei hotărâri, ia toate măsurile corespunzătoare astfel încât

producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia să aducă echipamentele în stare de conformitate cu prevederile prezentei hotărâri.

(2) Organismul de control ia toate măsurile corespunzătoare pentru a limita sau pentru a interzice introducerea pe piață ori punerea în funcțiune a echipamentelor în cauză sau pentru a se asigura că acestea sunt retrase de pe piață în cazul în care:

a) sunt depășite valorile limită prevăzute la art. 12; sau

b) continuă neconformitatea cu alte prevederi ale prezentei hotărâri, deși au fost luate măsurile prevăzute la alin. (1).

(3) Organismul de control informează imediat, în scris, Ministerul Economiei și Comerțului cu privire la deciziile luate, indicând motivele care au stat la baza deciziei sale.

(4) Ministerul Economiei și Comerțului informează imediat Comisia Europeană și Statele Membre ale Uniunii Europene asupra oricărei decizii adoptate conform prevederilor alin.(1) și (2).

## **CAPITOLUL IX**

### **Marcarea**

Art. 11 - (1) Echipamentele prevăzute la art. 2 introduse pe piață sau puse în funcțiune care satisfac prevederile prezentei hotărâri trebuie să poarte marcajul de conformitate CE.

(2) Marcajul CE trebuie să fie însoțit de indicarea nivelului de putere acustică garantat. Modelul pentru indicarea acestuia este prevăzut în anexa nr. 4.

(3) Marcajul de conformitate CE și indicația nivelului de putere acustică garantat trebuie aplicate în mod vizibil, lizibil și de neșters pe fiecare exemplar de echipament.

(4) Este interzisă aplicarea pe echipamente a marcajlor sau inscripțiilor care pot să inducă în eroare cu privire la semnificația ori forma marcajului CE sau la indicația nivelului de putere acustică garantat. Orice alt marcaj poate fi aplicat pe echipamente, cu condiția ca vizibilitatea și lizibilitatea marcajului CE și indicația nivelului de putere acustică garantat să nu fie afectate prin aceasta.

(5) În cazul în care echipamentele prevăzute la art. 2 se supun și prevederilor altor directive care se referă la alte aspecte și care, de asemenea, prevăd aplicarea marcajului CE, marcajul indică faptul că un astfel de echipament îndeplinește și prevederile acelor directive. Dacă una sau mai multe dintre aceste directive permit producătorului ca în timpul unei perioade de tranziție, să aleagă ce directive să aplice, marcajul CE indică faptul că echipamentele îndeplinesc numai prevederile directivelor aplicate de producător. În acest caz numărul și denumirea acestor directive, așa cum sunt publicate în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene, trebuie prezentate în documentele, notele sau instrucțiunile care însoțesc astfel de echipamente.

## CAPITOLUL X

### **Echipamente supuse limitărilor de zgomot**

Art. 12 - Nivelul de putere acustică garantat al echipamentelor enumerate în continuare nu trebuie să depășească nivelul admisibil de putere acustică indicat în tabelul cu valori limită:

1. ascensoare de șantier pentru materiale, în construcții, acționate cu motor cu combustie internă,  
- definiție: anexa nr.1, pct. 3. măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 3;
2. mașini de compactat, doar cu cilindri vibratorii și nevibratorii, plăci vibratoare și maiuri vibratoare,  
- definiție: anexa nr.1, pct. 8. măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 8;
3. compresoare (< 350 kW),  
- definiție: anexa nr.1, pct. 9. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 9;
4. spărgătoare de beton și picamere portabile,  
- definiție: anexa nr.1, pct. 10. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 10;
5. vinci pentru construcții acționate cu motor cu combustie internă,  
- definiție: anexa nr.1, pct. 12. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 12;
6. buldozere (< 500 kW),

- definiție: anexa nr.1, pct. 16. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 16;
- 7. dumpere (< 500 kW),
- definiție: anexa nr.1, pct. 18. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 18;
- 8. excavatoare, hidraulice sau cu cabluri (< 500 kW),
- definiție: anexa nr.1, pct. 20. Măsurări: anexa nr.3, Partea B, pct. 20;
- 9. încărcătoare - excavator (< 500kW),
- definiție: anexa nr.1, pct. 21. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 21;
- 10. gredere (< 500 kW),
- definiție: anexa nr.1, pct. 23. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 23;
- 11. grupuri de acționare hidraulică,
- definiție: anexa nr.1, pct.29. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 29;
- 12. compactoare pentru gropi de gunoi, de tip încărcător cu cupă (< 500 kW),
- definiție: anexa nr.1, pct.31. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 31;
- 13. cositori de gazon, cu excepția echipamentului agricol și forestier și a utilajelor multifuncționale, a căror principală componentă motorizată are o putere instalată mai mare de 20 kW,
- definiție: anexa nr.1, pct. 32. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 32;
- 14. mașini de tăiat gazon/mașini de tăiat margini de gazon,
- definiție: anexa nr.1, pct.33. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 33;
- 15. automacarale, acționate de motor cu combustie internă, cu contragreutate, cu excepția altor automacarale cu contragreutate definite în anexa nr. 1, pct. 36, alin. 2, având o capacitate nominală nu mai mare de 10 t,
- definiție: anexa nr.1, pct.36. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 36;
- 16. încărcătoare (< 500 kW),
- definiție: anexa nr.1, pct. 37. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 37;
- 17. macarale mobile,
- definiție: anexa nr.1, pct. 38. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 38;
- 18. moto-sape (< 3 kW),
- definiție: anexa nr.1, pct. 40. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 40;



19. finisoare de pavaj, cu excepția celor echipate cu o grindă de netezire cu capacitate mare de compactare,

- definiție: anexa nr.1, pct. 41. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 41;

20. grupuri electrogene (< 400 kW),

- definiție: anexa nr.1, pct. 45. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 45;

21. macarale turn,

- definiție: anexa nr.1, pct. 53. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 53;

22. generatoare de sudură,

- definiție: anexa nr.1, pct. 57. Măsurări: anexa nr. 3, Partea B, pct. 57.

**- Tabel cu valori limită -**

Tipul echipamentului	Puterea netă instalată <i>P</i> (în kW) Puterea electrică <i>P<sub>el</sub></i> <sup>(1)</sup> în kW <i>m</i> masa în kg Lățimea de tăiere <i>L</i> în cm	Nivelul de putere acustică admis în dB/1pW	
		Etapa I De la 3.01.2005	Etapa II De la 1.01.2007
Mașini de compactat, doar cu cilindri vibratorii, plăci vibratoare și maiuri vibratoare	$P \leq 8$	108	105 <sup>(2)</sup>
	$8 < P \leq 70$	109	106 <sup>(2)</sup>
	$P > 70$	$89 + 11 \lg P$	$86 + 11 \lg P$ <sup>(2)</sup>
Buldozere, încărcătoare, încărcătoare - excavator pe șenile	$P \leq 55$	106	103 <sup>(2)</sup>
	$P > 55$	$87 + 11 \lg P$	$84 + 11 \lg P$ <sup>(2)</sup>
Buldozere, încărcătoare, încărcătoare-excavator pe pneuri, Dumpere, Gredere, Compactoare pentru gropi de gunoi de tip încărcător, Automacarale acționate de motor cu combustie internă, cu contragreutate, Macarale mobile, Mașini de compactat doar cu cilindri nevibratorii, Finisoare de pavaj, Grupuri de acționare hidraulică	$P \leq 55$	104	101 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>
	$P > 55$	$85 + 11 \lg P$	$82 + 11 \lg P$ <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup>
Excavatoare, Ascensoare de șantier pentru materiale, în construcții, Vinci pentru construcții, Moto-sape	$P \leq 15$	96	93
	$P > 15$	$83 + 11 \lg P$	$80 + 11 \lg P$
Spărgătoare de beton și picamere portabile	$m \leq 15$	107	105
	$15 < m < 30$	$94 + 11 \lg m$	$92 + 11 \lg m$ <sup>(2)</sup>
	$m \geq 30$	$96 + 11 \lg m$	$94 + 11 \lg m$

Tipul echipamentului	Puterea netă instalată $P$ (în kW) Puterea electrică $P_{el}^{(1)}$ în kW $m$ masa în kg Lățimea de tăiere $L$ în cm	Nivelul de putere acustică admis în dB/1pW	
		Etapa I De la 3.01.2005	Etapa II De la 1.01.2007
Macarale turn		$98 + \lg P$	$96 + \lg P$
Grupuri electrogene, Generatoare de sudură	$P_{el} \leq 2$	$97 + \lg P_{el}$	$95 + \lg P_{el}$
	$2 < P_{el} \leq 10$	$98 + \lg P_{el}$	$96 + \lg P_{el}$
	$P_{el} > 10$	$97 + \lg P_{el}$	$95 + \lg P_{el}$
Compresoare	$P \leq 15$	99	97
	$P > 15$	$97 + 2 \lg P$	$95 + 2 \lg P$
Cositori de gazon, Mașini de tăiat gazon/mașini de tăiat margini de gazon	$L \leq 50$	96	$94^{(2)}$
	$50 < L \leq 70$	100	98
	$70 < L \leq 120$	100	$98^{(2)}$
	$L > 120$	105	$103^{(2)}$

<sup>(1)</sup>  $P_{el}$  pentru generatoarele de sudură: curentul convențional de sudură multiplicat cu tensiunea convențională de încărcare, la valoarea cea mai scăzută a duratei active indicată de producător.

$P_{el}$  pentru grupurile electrogene: puterea primară conform cu SR ISO 8528-1:2004, punctul 13.3.2

<sup>(2)</sup> Cifrele pentru etapa a II-a sunt numai orientative pentru următoarele tipuri de echipament:

- Rulouri vibratoare asistate de operator pedestru;
- Plăci vibratoare ( 3kw)
- Maiuri vibratoare;
- Buldozere (pe șenile de oțel)
- Încărcător (pe șenile de oțel > 55 kw);
- Platformă ridicătoare acționată cu motor cu combustie internă, având contragreutate;
- Finisor de pavaj cu capacitate de compactare;
- Spărgătoare de beton și picamere, portabile, cu motor cu combustie internă ( $15 < m < 30$ );
- Cositoare de gazon, mașină de tăiat gazon/ mașină de tăiat margini de gazon

Cifrele definitive depind de amendarea Directivei de către Comisia Europeană și de respectivele modificări ulterioare ale prezentei hotărâri. În absența unor astfel de modificări ulterioare, cifrele din etapa I continuă să se aplice în etapa a II a.

<sup>(3)</sup> Pentru macaralele mobile cu un motor cifrele din etapa I continuă să se aplice până la 3 ianuarie 2008.

După această dată se aplică cifrele din etapa a II-a.

Nivelul de putere acustică admis se rotunjește la cel mai apropiat număr întreg (mai mic de 0,5 la numărul inferior, mai mare sau egal cu 0,5 la numărul superior).

---

## CAPITOLUL XI

### **Echipeamente supuse numai marcării nivelului de zgomot**

Art. 13 - Nivelul de putere acustică garantat care se marchează pe echipamentele enumerate în continuare indică numai nivelul de zgomot produs de acestea:

1. platforme aeriene de acces, acționate cu motor cu combustie internă:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 1; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 1;

2. mașini pentru curățat tufișuri:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 2; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 2;

3. ascensoare de șantier pentru materiale, în construcții, acționate cu motor electric:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 3; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 3;

4. ferăstraie cu bandă pentru șantiere de construcții:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 4; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 4;

5. bancuri cu ferăstrău circular, pentru șantiere de construcții:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 5; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 5;

6. ferăstraie portabile cu lanț:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 6; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 6;

7. vehicule combinate pentru spălare cu înaltă presiune și golire prin aspirare:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 7; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 7;

8. mașini de compactare, doar maiuri cu explozie:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 8; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 8;

9. malaxoare pentru beton sau mortar:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 11; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 11;

10. vinciuri pentru construcții, cu motor electric:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 12; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 12;
11. mașini pentru transportarea și aplicarea sub presiune a betonului și mortarului:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 13; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 13;
12. transportoare cu bandă:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 14; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 14;
13. echipamente frigorifice montate pe vehicule:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 15; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 15;
14. utilaje de foraj:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 17; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 17;
15. echipamente pentru încărcarea și descărcarea silozurilor sau a cisternelor montate pe autocamioane:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 19; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 19;
16. containere pentru sticlă reciclabilă:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 22; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 22;
17. mașini pentru tăiat iarba/mașini pentru tăiat margini de peluza:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 24; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 24;
18. mașini pentru tăiat gard viu:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 25; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 25;
19. vehicule pentru spălare cu înaltă presiune:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 26; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 26;
20. mașini cu jet de apă cu înaltă presiune:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 27; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 27;
21. ciocane hidraulice:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 28; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 28;
22. mașini de tăiat rosturi:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 30; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 30;
23. mașini pentru îndepărtat frunze prin suflare:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 34; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 34;
24. mașini pentru colectat frunze:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 35; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 35;
25. automacarale acționate de motor cu combustie internă, cu contragreutate, doar alte "automacarale cu contragreutate" definite în anexa nr. 1 pct. 36 alin. 2, având o capacitate nominală nu mai mare de 10 t:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 36; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 36;
26. containere mobile pentru deșeuri:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 39; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 39;
27. finisoare de pavaj echipate cu o grindă de netezire cu capacitate mare de compactare:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 41; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 41;
28. echipamente pentru piloți de fundații:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 42; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 42;
29. lansatoare de conducte:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 43; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 43;
30. mașini pe șenile pentru piste:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 44; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 44;
31. grupuri electrogene ( $\geq 400$  kW):
- definiție: anexa nr. 1 pct. 45; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 45;
32. mașini de măturat:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 46; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 46;
33. autogunoiere:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 47; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 47;
34. freze rutiere:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 48; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 48;
35. scarificatoare:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 49; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 49;
36. mașini pentru tocat/marunțit resturi vegetale:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 50; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 50;
37. mașini de dezăpezit cu organe rotative, autopropulsate, cu excepția anexelor:

- definiție: anexa nr. 1 pct. 51; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 51;
38. vehicule pentru vidanjare:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 52; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 52;
39. săpătoare de șanțuri:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 54; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 54;
40. autobetoniere:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 55; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 55;
41. grupuri de pompare a apei care nu se utilizează subacvatic:
- definiție: anexa nr. 1 pct. 56; măsurări: anexa nr. 3 partea B pct. 56.

## **CAPITOLUL XII**

### **Evaluarea conformității**

Art. 14 - (1) Înainte de introducerea pe piață sau punerea în funcțiune a oricărui echipament prevăzut la art. 12 producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia are obligația să supună fiecare tip de echipament uneia dintre următoarele proceduri de evaluare a conformității:

- a) controlul intern al producției completat cu evaluarea documentației tehnice și verificarea periodică, prevăzută în anexa nr. 6, sau,
- b) verificarea unității de produs, prevăzută în anexa nr.7, sau,
- c) asigurarea totală a calității, prevăzută în anexa nr.8.

(2) Înainte de introducerea pe piață sau punerea în funcțiune a oricărui echipament prevăzut la art. 13, producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia are obligația de a supune fiecare tip de echipament procedurii de control intern al producției prevăzută în anexa nr. 5.

(3) Ministerul Economiei și Comerțului asigură condițiile prin care Comisia Europeană și orice State Membru al Uniunii Europene pot obține, pe baza unei cereri întemeiate, toate informațiile utilizate în timpul procedurii de evaluare a conformității pentru un tip de echipament și în special, documentația tehnică

prevăzută în anexa nr. 5 pct. 3, anexa nr. 6 pct. 3, anexa nr.7 pct.2 și anexa nr. 8 pct 3.1 și 3.3.

## **CAPITOLUL XIII**

### **Organisme pentru evaluarea conformității**

Art. 15 - (1) Ministerul Economiei și Comerțului desemnează în România organisme pentru a efectua sau pentru a supraveghea procedurile de evaluare a conformității prevăzute la art. 14 alin. (1), pe baza unor norme metodologice ce au în vedere criteriile minime prevăzute în anexa nr. 9, aprobate prin ordin al ministrului economiei și comerțului, care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) Ministerul Economiei și Comerțului recunoaște numai acele organisme care îndeplinesc cerințele prevăzute de normele metodologice prevăzute la alin.(1), fără a fi obligat să desemneze toate organismele care îndeplinesc aceste cerințe.

(3) Ministerul Economiei și Comerțului notifică Comisiei Europene și Statelor Membre ale Uniunii Europene organismele recunoscute pe care le-a desemnat, precum și sarcinile specifice și procedurile de examinare pe care acele organisme le desfășoară și numărul de identificare alocat acestora anterior de către Comisia Europeană.

(4) Lista organismelor notificate și numărul alocat acestora, precum și sarcinile specifice pentru care au fost notificate, se publică și se actualizează în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene de către Comisia Europeană.

(5) În condițiile în care se constată că un organism notificat nu mai îndeplinește criteriile minime prevăzute în anexa nr. 9, Ministerul Economiei și Comerțului retrage recunoașterea unui astfel de organism.

(6) Ministerul Economiei și Comerțului informează Comisia Europeană și Statele Membre ale Uniunii Europene cu privire la deciziile adoptate conform alin.(5) în scopul retragerii notificării la nivel european.



## **CAPITOLUL XIV**

### **Colectarea datelor cu privire la zgomot**

Art. 16 - (1) Producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia are obligația de a transmite la Inspekția Muncii și la Comisia Europeană o copie a declarației de conformitate EC pentru fiecare tip de echipament prevăzut la art. 2 introdus pe piață sau pus în funcțiune în România.

(2) Datele colectate de Comisia Europeană se pun la dispoziția Statelor Membre ale Uniunii Europene, pe baza unei cereri adresate în acest scop.

## **CAPITOLUL XV**

### **Reguli de utilizare**

Art. 17 - Autoritățile competente pot emite reglementări prin care introduc:

a) măsuri de utilizare a echipamentelor prevăzute la art. 2 în anumite zone pe care le consideră sensibile, inclusiv posibilitatea de limitare a orelor de lucru pentru astfel de echipamente;

b) cerințe specifice de asigurare a protecției pentru lucrătorii care utilizează astfel de echipamente cu condiția ca acestea să nu conducă la modificarea echipamentelor într-un mod care nu este specificat de prezenta hotărâre.

## **CAPITOLUL XVI**

### **Răspunderi și sancțiuni**

Art. 18 - Încălcarea prevederilor prezentei hotărâri atrage răspunderea civilă, contravențională sau penală, după caz, a celor vinovați, în condițiile legii.

Art. 19 – (1) Constituie contravenții următoarele fapte și se sancționează astfel:

a) nerespectarea prevederilor art. 5. alin.(1) lit.a) și lit.b) cu amendă de la 5.000 lei la 10.000 lei, retragerea de pe piață și interzicerea utilizării sau a introducerii pe piață a produselor neconforme, după caz;

b) nerespectarea prevederilor art. 5. alin.(1) lit.c) cu amendă de la 2.500 lei la 5.000 lei, retragerea sau interzicerea introducerii pe piață, după caz, a produselor nemarcate sau marcate incorect, până la eliminarea neconformităților;

c) nerespectarea prevederilor art. 9. alin.(3), cu amendă de la 2.500 lei la 5.000 lei, interzicerea comercializării până la o dată stabilită de organismul de control de comun acord cu producatorul sau reprezentantul autorizat al acestuia, pentru eliminarea neconformităților.

(2) - Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute la alin.(1) se fac de persoane împuternicite de Inspekția Muncii.

Art. 20 – Prevederile art. 19 referitoare la contravenții se completează cu dispozițiile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.

## **CAPITOLUL XVII**

### **Dispoziții tranzitorii și finale**

Art. 21 - (1) Pentru realizarea procedurilor de evaluare a conformității prevăzute de prezenta hotărâre, Ministerul Economiei și Comerțului recunoaște și aprobă organisme la nivel național.

(2) Recunoașterea și aprobarea prevăzute la alin.(1) se realizează pe baza normelor metodologice, prevăzute la art. 15 alin (1) care se elaborează de către Ministerul Economiei și Comerțului.

(3) Lista cuprinzând organismele prevăzute la alin. (1), sarcinile specifice pentru care acestea au fost desemnate și numerele lor de identificare se aprobă și se actualizează prin ordin al ministrului economiei și comerțului, ori de câte ori este necesar, și se publică, în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. 22 – De la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se admit introducerea pe piață și punerea în funcțiune numai a echipamentelor care poartă marcajul CE și indicația nivelului de putere acustică garantat.

Art. 23 - Anexele nr. 1 - 10 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 24 - Prezenta hotărâre intră în vigoare la data de 1 ianuarie 2007.

Art. 25 - Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri, se abrogă Hotărârea Guvernului nr. 539/2004 privind limitarea nivelului emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 398 din 5 mai 2004, cu modificările și completările ulterioare.

\*

Prezenta hotărâre transpune în legislația națională Directiva 2000/14/CE a Parlamentului European și a Consiliului privind nivelul emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 162/2000 și Directiva 2005/88/CE a Parlamentului European și a Consiliului care modifică Directiva 2000/14/CE privind nivelul emisiilor de zgomot în mediu produs de echipamente destinate utilizării în exteriorul clădirilor, publicată în Jurnalul Oficial al Comunităților Europene (JOCE) nr. L 344/2005.

PRIM-MINISTRU

**CĂLIN POPESCU-TĂRICEANU**