

CERTIFICAT DE ACREDITARE

Nr. OCpr-015 din 18.02.2017

Standard de referință:

Nivelul 3: SM SR EN ISO/CEI 17065:2013

ANEXA NR. 7Modificarea nr. 3 din 06.09.2018**ORGANISM DE CERTIFICARE PRODUSE din cadrul SRL "Centrul Tehnic pentru Securitate Industrială și Certificare"****Adresa juridică/ locație:** MD 2004, mun.Chișinău str. Lazo, 48**Denumire grupe de produse:** 11 – Mașini și echipamente**Denumire Diviziune CAEM/ NACE** 25 - Construcții metalice (cazane/cisterne/generatoare de aburi)

NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ¹	MODUL DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE MODULUL
DOMENIUL REGLEMENTAT						
Hotărârea Guvernului nr. 262 din 03.04.2009 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice „Echipamente sub presiune”						
Hotărârea Guvernului Nr. 1329 din 13.12.2016 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice „Aparate consumatoare de combustibili gazoși”						
Hotărârea Guvernului nr. 428 din 15.07.2009 cu privire la aprobarea Reglementării tehnice Cerințe de randament pentru cazanele noi de apă caldă cu combustie lichidă sau gazoasă”						
1	84	8402	Cazane de abur	SM SR EN 12952-1:2011(Anulat) SM SR EN 12952-3:2011(Anulat) SM SR EN 12952-5:2011(Anulat) SM SR EN 12952-7:2011(Anulat) SM SR EN 12952-10:2011 SM SR EN 12953-1:2011(Anulat) SM SR EN 12953-4:2011 SM SR EN 12953-5:2011 SM SR EN 12953-8:2011	B, C, F, G	P CP-02-01 - Certificarea a instalațiilor sub presiune

¹ Document normativ: Lege, HG, Reglementare Tehnica, Ordin al autoritatii de reglementare, standard produs



		8403	Cazane de încălzire a apei cu combustibil lichid, cu combustibil solid	GOST 20548-93(Anulat) SM SR EN 12953-1:2011(Anulat) SM SR EN 303-2:2013(Anulat) SM SR EN 303-4:2012 SM SR EN 303-5:2011(Anulat)		
		8403	Cazane pentru încălzire cu capacitatea termică de la 0,1 pînă la 4,0MW	GOST 30735-2001(Anulat) SM SR EN 656:2011 SM SR EN 13836:2011 SM SR EN 12953-1:2011(Anulat) SM SR EN 303-1:2012(Anulat) SM SR EN 303-3:2011(Anulat) SM SR EN 303-7:2011(Anulat)		
2	73	7321	Aparate de gătit casnice care utilizează combustibili gazoși: - aparate cu cuptoare și/sau grătare cu convecție forțată; - aparate dotate cu o plită de gătit vitroceramică; - aparate care au unul sau mai multe arzătoare cu sisteme automate de comandă.	SM EN 30-1-1+A3:2014 SM EN 30-2-1:2016 SM SR EN 30-1-2:2014 SM SR EN 30-2-2:2011 SM SR EN 30-1-3+A1:2011 SM SR EN 30-1-4:2014	B, C, F, G	P CP-03-01 - Certificarea utilajului pe gaze
		Aparate de încălzire cu convecție independente care utilizează combustibili gazoși	SM SR EN 613:2011			
		Aparate de încălzire independente cu convecție care utilizează combustibili gazoși prevăzute cu ventilator pentru asigurarea aerului de ardere și/sau evacuarea gazelor de ardere	SM SR EN 1266:2011			
		7322	Generatoare de aer cald cu convecție forțată, care utilizează combustibili gazoși pentru încălzirea spațiilor, altele decît locuințele, care au debitul caloric mai mic sau egal cu 300 kW, fără ventilator, pentru transportul aerului de ardere și/sau evacuarea produselor de ardere	SM SR EN 621:2011		
			Generatoare de aer cald care utilizează combustibili gazoși, fără schimbător de căldură, cu convecție forțată, pentru încălzirea spațiilor, altele decît cele de locuit, cu o putere termică nominală de maximum 300 kW	SM STB EN 525:2008(Anulat) SM SR EN 525:2012		

ef

ORGANIZATIA DE ACREDITARE
MOLDOVA
O.I.D.A.

			Generatoare mobile și portabile de aer cald cu gaz, care nu se utilizează pentru uz casnic cu încălzire directă și convecție forțată. Specificații pentru aparatele care funcționează exclusiv cu gaz petrolier lichefiat	SM SR EN 1596:2011		
			Aparate de încălzit cu radiație luminoasă, suspendate, care utilizează combustibili gazeși, pentru alte utilizări decât cele casnice	SM SR EN 419-1:2011 SM SR EN 419-2:2011		
		7322	Tuburi radiante suspendate, echipate cu un arzător, care utilizează combustibili gazeși, pentru alte utilizări decât cele casnice	SM SR EN 416-1:2010 SM SR EN 416-2:2011		
			Generatoare de aer cald cu convecție forțată, care utilizează combustibili gazeși pentru încălzirea spațiilor de locuit, echipate cu arzătoare cu ventilator, care au debitul caloric mai mic sau egal cu 70 kW	SM SR EN 1319:2011		
			Generatoare de aer cald cu încălzire directă și convecție forțată, care utilizează combustibili gazeși pentru încălzirea spațiilor, altele decât cele casnice, pentru o putere calorică mai mică sau egală cu 300 kW, care au incorporate ventilatoare pentru asigurarea aerului de ardere și/sau evacuarea produselor de ardere	SM SR EN 1020:2011		
3	84	8416	Arzătoare automate, cu tiraj forțat, care utilizează combustibili gazeși	SM SR EN 676+A2:2011	B, C, F, G	P CP-03-01 - Certificarea utilajului pe gaze
		8419	Aparate de gătit profesionale care utilizează combustibili gazeși: - arzătoare cu flacără liberă și arzătoare wok; - cuptoare; - marmite; - friteuze; - încălzitor de apă pentru băuturi; - salamandre și torișoare; - aparate pentru soteuri și reșouri paella; - grătare pentru prăjit; - discuri, farfurii calde și grătare; - aparate de gătit paste făinoase	SM EN 203-1:2015 SM EN 203-2-1:2016 SM SR EN 203-2-2:2011 SM EN 203-2-3:2016 SM SR EN 203-2-4:2011 SM SR EN 203-2-6:2011 SM EN 203-2-7:2015 SM SR EN 203-2-8:2011 SM SR EN 203-2-9:2011 SM SR EN 203-2-10:2011 SM SR EN 203-2-11:2011		
		8419	Aparate de producere instantanee a apei calde menajere, echipate cu arzătoare atmosferice utilizând combustibil gazos	SM EN 26:2016		
			Aparate de producere a apei calde menajere, cu acumulare, care utilizează combustibili gazeși	SM EN 89:2016		



ef

	8403	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip B11 și B11BS echipate cu arzătoare atmosferice cu debit caloric nominal mai mic sau egal cu 70 kW	SM SR EN 297+A2:2011(Anulat)
		Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip C al căror debit caloric nominal este mai mic sau egal cu 100 kW	SM SR EN 483:2011(Anulat)
		Cazane de încălzire care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip C și B 2, B3, B5 al căror debit caloric nominal este mai mic sau egal cu 1000 kW	SM EN 15502-1:2014, (Anulat) SM SR EN 15502-2-1:2014(Anulat)
	8403	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip B al căror debit caloric nominal este mai mare de 70 kW dar mai mic sau egal cu 300 kW	SM SR EN 656:2011
	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Asamblarea corpului unui cazan și a unui arzător cu tiraj forțat (cu o putere nominală mai mică de 1000kW)	SM SR EN 303-3:2011	
	Cazane de încălzire centrală echipate cu arzătoare cu tiraj forțat care utilizează combustibili gazeși, care au puterea utilă mai mică sau egală cu 1000 kW	SM SR EN 303-7:2011	
	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cazane de tip B al căror debit caloric nominal este mai mare de 300 kW, dar mai mic sau egal cu 1000 kW	SM SR EN 13836:2011	
	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Condiții specifice funcției de apă caldă menajeră ale cazanelor cu două servicii, cu debit caloric nominal mai mic sau egal cu 70 kW	SM SR EN 625:2011(Anulat)	
	Cazane de încălzire centrală care utilizează combustibili gazeși. Cerințe specifice ale cazanelor cu condensare cu debit caloric nominal mai mic sau egal cu 70 kW	SM SR EN 677:2011(Anulat)	



NR.	NR. CAPITOL NC	POZIȚIA TARIFARĂ NC	DENUMIRE PRODUS / GRUPĂ	DOCUMENT NORMATIV PRODUS ¹	SISTEM DE CERTIFICARE	DOCUMENT CARE DESCRIE SISTEMUL
DOMENIUL REGLEMENTAT						
Reglementarea tehnică cu privire la produse pentru construcții aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 226 din 29.02.2008, Hotărârea Guvernului nr. 611 din 11.08.2011 cu privire la modificarea anexei la Hotărârea Guvernului nr. 226 din 29.02.2008, Ordin nr. 40 din 28.06.2011 cu privire la aprobarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, Ordin nr. 152 din 08.09.2014 cu privire la modificarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții, Ordin nr. 35 din 01.03.2016 cu privire la modificarea Regulamentului privind procedura generală de evaluare a conformității produselor pentru construcții.						
4	84	8481	Regulatoare, care funcționează fără surse de energie de altă natură	SM SR EN 334+A1:2011 GOST 11881-76 (Anulat)	2+, 3, 3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01-Certificarea produselor destinate pentru construcție
DOMENIUL NEREGLEMENTAT						
5	73	7322	Aparate de încălzire (radiatoare, uscatoare de prosoape)	GOST 31311-2005(Anulat) SM EN 442-1:2016 SM EN 442-2:2016 SM SR EN 442-3:2013	3+	Ordin MDRC nr. 152 din 08.09.2014 P CP-06-01- Certificarea produselor destinate pentru construcție

Aprobat:
Director MOLDAC
Eugenia SPOIALA
Semnătura



Data 06 septembrie 2018