

DOP ALFA 85G 03/20

1. Jedinstveni identifikacioni kod vrste proizvoda: Unique identification code of the product-type Jedinstveni identifikacioni kod vrste proizvoda Kodi unik identifikues i llojit të produktit Enotna identifikaciona oznaka tipa proizvoda:	2. Model i/ili br. šarže i/ili serijski br. (Član 11-4) Model and/or batch no. and/or series no. (Article 11-4) Vrsta, broj serije, serijski broj ili nilo koji drugi element koji omogućuje identificiranje građevinskog proizvoda sukladno članku (Art. 11-4) Lloji, numri i serisë, numri serial ose çdo lloj elementi tjetër i cili mundëson identifikimin e produktit ndërtimor sipas nenit 11(4): Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drugi element, na podlagi katerega je moguće prepoznati građbene proizvode 11(4)		
Alfa 85G	Serijski broj (videti nalepnicu na proizvodu) Serial number (see the product label) Serijski broj (vidjeti nalepnicu na proizvodu) Numri serial (shiko etiketën në produkt) Serijska številka (glej etiketo na izdelku)		
3. Namena ili upotreba građevinskog proizvoda u skladu sa primenljivim harmonizovanim tehničkim specifikacijama, kao što je predvideo proizvođač: Intendent use or uses of the product in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer: Namjena ili uporaba građevinskog proizvoda sukladno primjenjivim harmoniziranim tehničkim specifikacijama, kao što je predvideo proizvođač Qëllimi ose përdorimi i produktit ndërtimor në përputhje me specifikimet teknike të harmonizuara të aplikueshme, siç është parashikuar nga prodhuesi: Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe građbenega proizvoda u skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:			
Samostalni štednjak za sagorevanje sa prekidima u radu za pečenje, pripremu hrane i grejanje prostorija, sa zatvorenim vratima ložišta Freestanding cooker for combustion with interruptions in its work, used for baking, food preparation, and heating, with closed firebox door. Samostalni štednjak za sagorjevanje s prekidima u radu za pečenje, pripremu hrane i grijanje prostorija, sa zatvorenim vratima ložišta. Stufë e pavarur për djegie me ndërprerje gjatë punës, për pjekjen, përgatitjen e ushqimit dhe ngrohjen e ambienteve, me dyer të mbyllura të furrës Prostostojëći štedilnik za občasno kurjenje, kuhanje in ogrevanje prostorov z zaprtimi vrati kurišča			
4. Naziv, registrovani trgovački naziv ili registrovani zaštitni znak i adresa za kontaktiranje proizvođača u skladu sa članom 11(5): Name or trademark of the manufacturer (Article 11-5) Naziv, registrirani trgovački naziv ili registrirani zaštitni znak i adresa za kontaktiranje proizvođača sukladno članku (Art 11-5) Emërtime, emri i regjistruar tregtar ose simboli karakteristik i regjistruar, si dhe adresa e kontaktit me prodhuesin sipas nenit 11(5): Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca, v skladu s členom 11 (5):	A.D. Metalna industrija ALFA-PLAM Radnička 1, 17500 Vranje, Srbija tel: 017-421121 web: www.alfaplam.rs e-mail: firma@alfaplam.rs		
5. Naziv i adresa ovlašćenog predstavnika (Član 12-2) Name and address of the agent (Article 12-2) U slučaju kada je to primenljivo, ime i adresa za kontaktiranje ovlašćenog predstavnika čije sukladno članku (Art 12-2) Në rastet kur është e mundshme, emri dhe adresa e kontaktit të përfaqësuesit të autorizuar në përputhje me nenin 11(5): Ime ali naslov pooblašćenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):			
6. Sistem procene i verifikacije stalnosti performansi (Aneks 5): Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5) Procjena jednog ili više sustava u utvrđivanje stalnosti rada građevinskog proizvoda, kao što je određeno dodatkom (V) Vlerësimi i një ose disa sistemeve dhe përcaktimi i qëndrueshmërisë së punës së produktit ndërtimor, siç është përcaktuar në Aneksin V: Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti građbenega proizvoda (Priloga 5):	Sistem 3		
7. Notifikovano telo: Laboratory notified Në rast të Deklaratës së performancave për produktin ndërtimor i cili është i përfshirë nga standardi i harmonizuar: Ime in identifikaciona številka priglasenega organa:	KONTROL 94 Ltd. 2 Mladost Str., 5100 Gorna Oryahovitsa, Bulgaria N.B. 1879	Broj izveštaja o ispitivanju Test report number Broj testnih izveštaja Raporti i analizës Извештај за испитување:	NB 1879 - K - 04 - 2020
8. Deklarisane performanse - Services declare – Deklarirane performance- Performancat e deklaruar - Deklarirane lastnosti:			
Harmonizovana tehnička specifikacija - Harmonised technical specifications – Harmonizirana tehnička specifikacija -Specifikimi teknik i harmonizuar - Harmonizirane tehničke specifikacije		ČSN EN 12815/A1:2005	
Osnovne karakteristike -Essential characteristics – Osnovne karakteristike -Karakteristikat kryesore - Bistvene lastnosti		Delovanje - Performanse - Svojstva - Zmogljivost	
Bezbednost od požara - Resistance to fire – Sigurnost od požara -Siguria nga zjarri - Požarna varnost		A1	
Reakcija na vatru- Reaction of fire- Reakcija od vatre- Reagimi ndaj zjarrit - Odpornost na ogenj		A1	
Udaljenost od zapaljivih materijala Distance to combustible materials Udaljenost od zapaljivih materijala Distanca nga materialet djegëse Najmanjša razdalja od vnetljivih materialov	Minimalna udaljenost u mm Minimum distance in mm Minimalni razmak in mm Distanca minimale në mm Najmanjša razdalja in mm	Pozadi - Back floor - Straga- Prapa-Zadaj 400 Bočno prema strani rerne- Одстрана- Anash-ob strani 400 Bočno prema strani ložišta- Одстрана- Anash-ob strani 400 Prednja strana - front - Sprijeda - Përpaga-Spredaj 1000	
Rizik od prospanja goriva - Fuel leakage risk – Rizik od potpunog sagorjevanja goriva- Rreziku nga djegia e plotë e lëndës djegëse - Tveganje uhajanja goriva		Prolazna ocena; Passing grade: Prolazna ocjena; Rezultati i kalimit; Ustreza	
Emisija produkta sagorevanja - Combustion products emissions, Emisija produkata sagorjevanja , Emetimi i produkteve të djegies , Emisije produktov izgorevanja		CO (1057 mg/m ³); Prašina - Dust - Prašina - Pluhur - Prah (22 mg/m ³); NOx (108,97) mg/m ³ ; OGC (CxHy) (25,85 mg/m ³)	
Temperatura površine - Surface temperature – Temperatura površine-Temperaturata e sipërfaqes - Temperaturata e gazeve të tymit gjatë fuqisë dalëse nominale - Temperaturata na površini		Prolazna ocena(radni uređaj); Passing grade(working device): Prolazna ocjena(radni uređaj); Rezultati i kalimit(pajisja e punës); Ustreza	
Električna bezbednost - Electrical safety – Električna sigurnost - Siguria elektrike - Električna varnost		NPĐ	
Pristupačnost i čišćenje - Accessibility and cleaning – Održavanje – Mirëmbajtja - Možnost čišćenja		Prolazna ocena; Prolazna ocena; Passing grade: Prolazna ocjena; Rezultati i kalimit; Ustreza	
Maksimalni radni pritisak - Maximum operating pressure – Maksimalni radni tlak vode -Presioni maksimal i punës i ujit - Najvišji obratovalni tlak vode		/ bar	
Temperatura dimnih gasova pri nominalnoj izlaznoj snazi - Flue gas temperature at nominal heat output – Temperatura dimnih plinova pri nominalnoj izlaznoj snazi - Temperaturata e gazeve të tymit gjatë fuqisë dalëse nominale- Temperaturata dimnih plinov		T(161 °C) wood	
Mehanički čvrstoća (za nošenje dimnjaka) - Mechanical strength (to support the fireplace) – Mehanički otpor (za nošenje dimnjaka/dimovoda) - Rezistencija mekanike (për mbartjen e oxhaku/tubit shkarkues) - Mehanska upornost (za podpora kamina)		NPĐ	
Termalna izlazna snaga - Thermal output – Termalna izlazna snaga- Fuqia termike dalëse - Termične lastnosti		8,31 kW wood; 8,31 kW wood;	
Nominalna izlazna snaga - Nominal heat output – Nominalna izlazna snaga- Efekti i ngrohjes së ambientit - Nazivna moć ogrevanja		8,31 kW wood;	
Učinkaj grejanja prostorije - Room heating output – Učinkaj grijanja prostorije - Efekti i ngrohjes së ambientit - Ogrevanje prostorov		8,31 kW wood;	
Energetska efikasnost - Energy efficiency – Energetska učinkovitost - Efikasiteti energjetik - Energetska učinkovitost		η(82,45%) wood;	
9. Performansa proizvoda prikazana pod tačkama 1 i 2 saglasna je sa deklarisanom performansom pod tačkom 8. Ova deklaracija o performansama izdata je na isključivu odgovornost proizvođača navedenog pod tačkom 4. -The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4. -Performanca proizvoda prikazana pod tačkama 1 i 2 sukladna je deklariranoj performanci pod tačkom 8. Ova deklaracija o performanci izdana je na isključivu odgovornost proizvođača navedenog pod tačkom 4. -Performanca e produktit e paraqitur në pikat 1 dhe 2 është në përputhje me performancën e deklaruar në pikën 8.Kjo deklarate e performancës është dhënë vetëm sipas përgjegjësisë së prodhuesit të paraqitur në pikën 4. - Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 8. Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4			

17. 12. 2021; Vranje; SERBIA

(Datum i mesto izdavanja - Place and date of issue – Datum i mesto izdavanja- Kraj in datum izdaje

