

**IZJAVA O SVOJSTVIMA PROIZVODA (Reg. UE n. 305/2011 prilog III)
Br. MPG/0713_MLCM**

1.	Jedinstveni identifikacijski kod proizvoda:		MPG (Jednostjeni dimovodni sistem)	
2.	Tip i oznaka proizvoda ili bilo koji drugi element prema kojemu je moguće raspoznati proizvod prema članku 11 (4):	Sistem dimnjaka MPG Sistem dimnjaka MPG Spajanje dimovodnih cijevi MPG Spajanje dimovodnih cijevi MPG Dimovodno okno MPG Dimovodno okno MPG	(sa brtvom) (bez brtve) (sa brtvom) (bez brtve) (sa brtvom) (bez brtve)	UNI EN 1856-1: T200-P1-W-V2-L50050-O50 UNI EN 1856-1: T250-N1-D-V2-L50050-G600 UNI EN 1856-2: T200-P1-W-V2-L50050-O30 (M) UNI EN 1856-2: T600-N1-D-V2-L50050-G600 (M) UNI EN 1856-2: T200-P1-W-V2-L50050-O UNI EN 1856-2: T600-N1-D-V2-L50050-G
3.	Svrha građevinskog proizvoda, u skladu s primjenjivom usklađenom tehničkom specifikacijom predviđenom od strane proizvođača:		Odvođenje produkata sagorijevanja iz ložišta u atmosferu	
4.	Ime, registrirano prodajno ime ili registrirani brend i kontakt adresa proizvođača, kao što je predviđeno člankom 11 (5):		MULTICLIMA S.r.l. Via Antonio Meucci, 22/24 - Zona Ind.le"Maestri del Lavoro" 62027 San Severino Marche (MC)	
5.	Gdje je moguće, ime i kontakt adrese ovlaštenog predstavnika čije ovlasti pokrivaju zadatke predviđene člankom 12 (2):		N.P.	
6.	Sistem ili sistemi procjene i verifikacije o postojanosti izvedbe proizvoda je prema prilogu V:		Sistem 2+	
7.	Izjava o svojstvima proizvoda koji je obuhvaćen usklađenom normom:		UNI EN 1856-1 i UNI EN 1856-2	
	Nadzorno tijelo:		Istituto Giordano S.p.A. Broj 0407	
	Opis zadataka treće strane kao što je navedeno u prilogu V:		Inspekcija proizvoda i kontrola proizvodnje. Kontinuirani nadzor nad sklapanjem i procjenom tvorničke proizvodnje te konformitetu tvorničke kontrole proizvoda.	
	Certifikat o sukladnosti proizvodnje i kontrole (FPC):		Broj 0407-CPR-049 (IG-124-2005)/7	
8.	Europska tehnička procjena:		N.P.	
9.	DEKLARIRANA SVOJSTVA:			
	Protočna otpornost	Pozitivan	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Otpornost na vatru	G (600)	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Plinopropusnost	P1 i N1	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Curenje	0,001 mm	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Otpornost na toplinu	N.P.D.	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Otpornost na toplinske udare	Pozitivan (bez brtve) Negativan (sa brtvom)	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Savojna čvrstoća	Pozitivan	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Zaštita od kemijskih sredstava	Pozitivan	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
	Zaštita od korozije	Pozitivan	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009	
Zaštita od smrzavanja i topljenja leda	N.P.D.	EN1856-1:2009 – EN1856-2:2009		
10.	Opasne supstance:	Nedostaje i/ili u skladu s važećim propisima		
Značajke proizvoda navedene u točkama 1 i 2 su u sukladnosti sa deklariranom značajkom točke 9. Ova izjava o sukladnosti proizvoda izdana je od strane proizvođača spomenutog pod točkom 4.				

Potpisan od strane i u ime proizvođača

GABRIELE BONCI (DIREKTOR)

SAN SEVERINO MARCHE, 24.03.2014.

Potpis

