

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 03-02-D/2022

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: Rozporządzenie Rady Europy nr 305/2011
Załącznik IV pozycja 6: Kominy, przewody kominowe.

System metalowych wkładów kominowych elastycznych typu JAWAR DUOFLIX pracujących w nadciśnieniu lub podciśnieniu.

2. Numer typu, partii lub serii: Typoszereg średnic systemu kominowego JAWAR DUOFLIX

Średnica Dn [mm]	80	100	110	120	125	130	150	160	180	200	250
-------------------------	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

3. Zastosowania wyrobu budowlanego:

System wkładów kominowych typu **JAWAR DUOFLIX**

– stosowany jako wkłady metalowe zabezpieczające przed destrukcyjnym działaniem składników spalin na powierzchnie kominów odprowadzających mokre spaliny z urządzeń grzewczych opalanych gazem lub olejem opałowym pracujących w nadciśnieniu oraz urządzeń grzewczych opalanych drewnem i pracujących w podciśnieniu.

4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa, znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:

System wkładów kominowym typu JAWAR DUOFLIX



JAWAR Spółka z o. o. 06-400
Ciechanów, ul. Sońska 89;
06-450 Głinojeck, Zygmuntowo 1c

5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: nie dotyczy
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **2+**
7. Nazwa i numer jednostki notyfikowanej, nazwa i nr certyfikatu:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.
(Institut Techniki i Badań Budowlanych Praga, Zakład Państwowy)
Jednostka Notyfikowana UE nr 1020

Numer certyfikatu: 1020-CPR-030061488

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Właściwości	PN-EN 1856-2:2009		
1.	Maksymalna temp. pracy	450°C		600°C
2.	Klasa ciśnienia	P1	N1	N1
3.	Odporność na działanie kondensatu	W		
4.	Odporność na korozję	Vm		
5.	Rodzaj materiału	50 (1.4404)		
6.	Grubość ścianki wkładu	2x0,10		2x0,10
7.	Odporność na pożar sadzy	G		
8.	Odległość od materiałów palnych	400mm		500mm
9.	Rodzaj stosowanych paliw	gaz, olej, drewno		
10.	Sposób pracy komina	nadciśnienie, podciśnienie		podciśnienie
11.	Maksymalna wysokość komina	15 mb		

9. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 8.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

 10. Rok pierwszego oznaczenia znakiem CE: **2007,-**

W imieniu producenta podpisał:

Ciechanów 21-07-2022r.

Pełnomocnik ds. ZKP

Prezes Zarządu Jawar Sp. o.o.