

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 01-03-I/2024**

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

**System kominów izolowanych kwasoodpornych typu JAWAR - I  
pracujących w podciśnieniu**

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

<b>Średnica wewnętrzna DN [mm]</b>	80÷500
<b>Średnica zewnętrzna DZ [mm]</b>	180÷600

3. Zastosowania wyrobu budowlanego:

System kominów izolowanych kwasoodpornych typu JAWAR - I – stosowany jako kominy przeznaczone do odprowadzania spalin mokrych i suchych z urządzeń grzewczych opalanych paliwami gazem i olejem opałowym , oraz drewnem.

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

**System kominów izolowanych kwasoodpornych typu JAWAR I****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-030061487**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Lp.	Właściwości		PN-EN 1856-1:2009
1.	Maksymalna temp. pracy		600°C
2.	Klasa ciśnienia		N1
3.	Odporność na działanie kondensatu		W
4.	Odporność na korozję		Vm
5.	Rodzaj materiału systemu JAWAR I	Płaszcz wewnętrzny	50 (1.4404)
		Płaszcz zewnętrzny	20 (1.4301)
6.	Grubość ścianki wkładu		0,5 do 1,0
7.	Odporność na pożar sadzy		G
8.	Odległość od materiałów palnych		50 mm
9.	Rodzaj stosowanych paliw		gaz, olej, drewno
10.	Sposób pracy komina		podciśnieniowy
11.	Maksymalna wysokość komina (bez podpory przejściowej)		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:2006,-

W imieniu producenta podpisać:

Ciechanów 25-11-2024r.

Pełnomocnik ds. ZKP

Prezes Zarządu Jawar Sp. o.o.


