

## DECLARATION OF PERFORMANCE NO SI/80/62 ACCORDING TO THE REGULATION (EU) 305/2011

1	Unique identification code of the product-type:	<b>SAVEN Into 80x62 ECO / ref. SI/80/62</b>	
2	Intended use/es:	Room heater fired by solid fuel without hot water supply	
3	Manufacturer:	<b>SAVEN LLC</b> , office 43, 28/2 M. Grushevskogo Str., 01021, Kyiv, Ukraine	
4	Authorised representative:	NPD	
5	System/s of AVCP:	System 3	
6a.	Harmonised standart:	EN 13229:2001+EN 13229:2001/A1:2003+EN 13229:2001/A2:2004+EN 13229:2001/AC:2006+EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007+EN 16510-1:2018	
	Notified body/ies:	Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Lubicz 25a, 31-503 Kraków / POLSKA, Jednostka notyfikowana Nr 1450	
	Test report No.:	4850 A2 23 / 4850 B2 23	
7	<b>DECLARED PERFORMANCE:</b>		
	<b>ESSENTIAL CHARACTERISTICS</b>	<b>PERFORMANCE</b>	<b>HARMONISED TECHNICAL SPECIFICATION</b>
	Fire safety	Fulfilled	EN 13229:2001 EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 EN 16510-1:2018
	CO emissions in combustion products (O <sub>2</sub> = 13%)	0,080% / 996 mg/m <sup>3</sup>	
	Release of dangerous substances	The heater does not contain hazardous substances	
	Surface temperatures	Fulfilled (the manufacturer adds protective glove to the product)	
	Electric safety	NPD	
	Maximum operating overpressure	NPD	
	Flue gas temperature at nominal heat output	253,4°C	
	Mechanical resistance	Fulfilled	
	Nominal heat output	12,4 kW	
	Efficiency at nominal heat output ( $\eta_{th,nom}$ )	81,6%	
	Distance from flammable materials	Minimum distance 1500 mm  Other mounting dimensions are specified in the operation manual. The convection box above the product (if necessary), as well as the base under the product, must be made of non-combustible materials - see operation manual.	
	Fuel	Wood logs with moisture content $\leq$ 25 %	
8	The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.		

In accordance with Article 7(3) of Regulation (EU) No 305/2011 a copy of the declaration of performance is available on [https://saven.ua/Appendix: Declaration of compliance to Regulation \(EC\) No 1907/2006 \(REACH\)](https://saven.ua/Appendix: Declaration of compliance to Regulation (EC) No 1907/2006 (REACH))

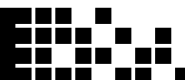
Signed for and on behalf of the manufacturer by:  
 Director Andrii Moroz



At Kyiv on 28.09.2023

S A V E N

S A V I N G E N E R G Y



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR SI/80/62 ZGODNA Z ROZPORZĄDZENIEM (EU) 305/2011

1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:	<b>SAVEN Into 80x62 ECO / ref. SI/80/62</b>
2	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:	Ogrzewacz pomieszczeń na paliwo stałe bez doprowadzenia ciepłej wody
3	Producent:	<b>SAVEN Sp. z o.o.</b> , biuro 43, ul. M. Gruszevskiego 28/2, 01021, Kijów, Ukraina
4	Upoważniony przedstawiciel:	NPD
5	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3
6a.	Norma zharmonizowana:	EN 13229:2001+EN 13229:2001/A1:2003+EN 13229:2001/A2:2004+EN 13229:2001/AC:2006+EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007+EN 16510-1:2018
	Jednostka lub jednostki notyfikowane:	Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Lubicz 25a, 31-503 Kraków / POLSKA, Jednostka notyfikowana Nr 1450
	Sprawozdanie z badań Nr:	4850 A2 23 / 4850 B2 23
7	<b>DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE:</b>	
	<b>ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI</b>	<b>WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE</b>
	Bezpieczeństwo pożarowe	Spełnia
	Emisja CO w produktach spalania (O <sub>2</sub> = 13%)	0,080% / 996 mg/m <sup>3</sup>
	Uwalnianie materiałów niebezpiecznych	Ogrzewacz nie zawiera substancji niebezpiecznych
	Temperatura powierzchni zewnętrznych	Spełnia (producent dostarcza wraz z urządzeniem rękawicę ochronną)
	Bezpieczeństwo elektryczne	NPD
	Maksymalne ciśnienie robocze	NPD
	Temperatura spalin przy nominalnej mocy cieplnej	253,4°C
	Wytrzymałość mechaniczna	Spełnia
	Nominalna moc cieplna	12,4 kW
	Efektywność energetyczna przy nominalnej mocy cieplnej ( $\eta_{th,nom}$ )	81,6%
	Odległość od materiałów palnych	Minimalna odległość 1500 mm Inne wymiary montażowe podane są w instrukcji obsługi. Zabudowę urządzenia (jeżeli jest potrzebna), jak również podłoże pod urządzeniem należy wykonać z materiałów niepalnych – patrz instrukcję.
	Paliwo	Drewno liściaste o wilgotności ≤ 25%
8	Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.	

EN 13229:2001  
 EN 13229:2001/A1:2003  
 EN 13229:2001/A2:2004  
 EN 13229:2001/AC:2006  
 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007  
 EN 16510-1:2018

Zgodnie z przepisami art. 7 ust. 3 rozporządzenia (UE) nr 305/2011 kopia deklaracji właściwości użytkowych jest udostępniona na stronie <https://saven.ua/>  
Załącznik: Deklaracja zgodności z Rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 (REACH)

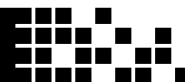
W imieniu producenta podpisał(-a):  
Dyrektor Andrii Moroz



w Kijowie dnia 28.09.2023

S A V E N

S A V I N G E N E R G Y



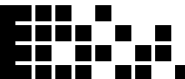
## ДЕКЛАРАЦІЯ ПОКАЗНИКІВ ПРОДУКТИВНОСТІ № SI/80/62 ЗГІДНО З РОЗПОРЯДЖЕННЯМ (ЄС) 305/2011

1	Унікальний ідентифікаційний код виробу:	SAVEN Into 80x62 ECO / ref. SI/80/62	
2	Цільове(-і) використання:	Кімнатний обігрівач, що працює на твердому паливі без водяного контуру	
3	Виробник:	ТОВ СЕЙВЕН, офіс 43, в ул. М. Грушевського, 28/2, 01021, м. Київ, Україна	
4	Уповноважений представник:	NPD	
5	Систем(-и) AVCP:	Система 3	
6а.	Гармонізований стандарт:	EN 13229:2001+EN 13229:2001/A1:2003+EN 13229:2001/A2:2004+EN 13229:2001/AC:2006+EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007+EN 16510-1:2018	
	Орган(-и) сертифікації:	Instytut Nafty i Gazu – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Lubicz 25a, 31-503 Kraków / POLSKA, Jednostka notyfikowana Nr 1450	
	Протокол випробувань №:	4850 A2 23 / 4850 B2 23	
7	<b>ЗАЯВЛЕНІ ПОКАЗНИКИ ПРОДУКТИВНОСТІ:</b>		
	<b>ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>	<b>ПОКАЗНИКИ ПРОДУКТИВНОСТІ</b>	<b>ГАРМОНІЗОВАНА ТЕХНІЧНА СПЕЦИФІКАЦІЯ</b>
	Пожежна безпека	Виконує	EN 13229:2001 EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 EN 16510-1:2018
	Емісія CO в продуктах згоряння (O <sub>2</sub> = 13%)	0,080% / 996 mg/m <sup>3</sup>	
	Викид небезпечних речовин	Обігрівач не містить шкідливих речовин	
	Температура зовнішніх поверхонь	Виконує (виробник додає до виробу захисну рукавицю)	
	Електрична безпека	NPD	
	Максимальний робочий тиск	NPD	
	Температура димових газів при номінальній тепловій потужності	253,4°C	
	Механічна стійкість	Виконує	
	Номінальна теплова потужність	12,4 kW	
	Корисний ККД при номінальній тепловій потужності (η <sub>th, nom</sub> )	81,6%	
	Відстань від легкозаймистих матеріалів	Мінімальна відстань 1500 mm Інші монтажні відстані наведені в інструкції з експлуатації. Облицювання виробу (якщо воно потрібне) та основа під ним повинні бути виконані з негорючих матеріалів – див. інструкцію.	
	Паливо	Деревина листяних порід з вологістю ≤ 25%	
8	Показники продуктивності вищевказаного виробу відповідають заявленим характеристикам. Ця декларація показників продуктивності складена під виключну відповідальність вищезгаданого виробника, відповідно до Регламенту (ЄС) № 305/2011.		

Відповідно до частини 3 статті 7 Регламенту (ЄС) № 305/2011 копія декларації про характеристики доступна на сайті <https://saven.ua/>  
Додаток: Декларація відповідності з Розпорядженням (ЄС) № 1907/2006 (REACH)

Від імені виробника декларацію підписав  
директор Андрій Мороз





Kyiv, February 22, 2022

## DECLARATION OF COMPLIANCE TO REGULATION (EC) NO 1907/2006 REACH

By signing this Declaration, we, SAVEN LCC hereby confirm that all products manufactured by us (fireplace inserts, fireplace stoves, ventilation grilles, accessories for fireplaces), including packaging materials, do not contain any Substances of Very High Concern (SVHC) in amounts greater than 0.1% weight/component.

SVHC are listed in the REACH Candidate List that is updated twice/year. If these updates, or material changes in the supply chain, lead to reporting obligations, our customers will be informed.

We further confirm that our products mentioned above and packaging do not contain any substances or usages that are prohibited in Regulation (EC) No 1907/2006 REACH.

## DEKLARACJA ZGODNOŚCI Z ROZPORZĄDZENIEM (WE) NR 1907/2006 REACH

Podpisując tą deklarację, my, SAVEN Sp. z o.o. niniejszym potwierdzamy, że wszystkie produkowane przez nas produkty (wkłady kominkowe, piece wolnostojące, kratki wentylacyjne, akcesoria kominkowe) w tym ich materiały opakowaniowe, nie zawierają żadnych substancji wzbudzających szczególnie duże obawy (SVHC) w ilościach większych niż 0,1% wagowo/składnik.

Substancje SVHC są wymienione na liście kandydackiej REACH, która jest aktualizowana dwa razy w roku. Jeśli te aktualizacje lub istotne zmiany w łańcuchu dostaw będą prowadzić do jakichkolwiek obowiązków, niezwłocznie poinformujemy o tym Naszych klientów.

Ponadto potwierdzamy, że nasze produkty wymienione powyżej i opakowania nie zawierają żadnych substancji ani zastosowań, które są zabronione w rozporządzeniu (WE) nr 1907/2006 REACH.

## ДЕКЛАРАЦІЯ ВІДПОВІДНОСТІ РЕГЛАМЕНТУ (ЄС) № 1907/2006 REACH

Підписуючи цю Декларацію, ми, ТОВ «СЕЙВЕН» підтверджуємо, що всі вироблені нами продукти (камінні топки, камінні печі, вентиляційні решітки, аксесуари для камінів), включаючи пакувальні матеріали, не містять жодних речовин, що викликають серйозне занепокоєння (SVHC) у кількості, більшій за 0,1% ваги/компонент.

SVHC перераховані в списку кандидатів REACH, який оновлюється двічі на рік. Якщо ці оновлення або суттєві зміни в ланцюжку постачання призведуть до зобов'язань звітувати, наші клієнти будуть негайно проінформовані.

Крім того, ми підтверджуємо, що наші продукти, згадані вище, і упаковка, не містять жодних речовин або складників, заборонених Регламентом (ЄС) № 1907/2006 REACH.

Signed by: Andrii Moroz

Position: Director

