

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ NR. LE KL13063-SMART-01

1. Cod unic de identificare al produsului-tip:

Sistem de coș de fum SMART cu pereți interiori de argilă arsă/ceramică pentru evacuarea gazelor de ardere, conform celor de mai jos:

<i>T400 N1 D 3 G50</i>	<i>conform MSZ EN 13063-1:2005+A1:2007</i>
<i>T200 N1 W 2 O00</i>	<i>conform MSZ EN 13063-2:2005+A1:2007</i>

2. Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element, care permite identificarea produsului pentru construcții, astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):

Identificarea elementului pentru construcții conform etichetei de pe ambalajul produsului

3. Utilizarea sau utilizările preconizate ale elementului pentru construcții prevăzute de producător, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:

Evacuarea gazelor de ardere conform domeniilor de utilizare indicate prin notarea sistemului de coș de fum

4. Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):

*Leier Hungária Kft. 9024 Győr, Baross Gábor u. 42.
Filiala: 2340 Kiskunlacháza, Rákóczi F. u. 92.*

5. După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):

*Weimann Márk
e-mail: kiskunlachaza@leier.hu*

6. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:

Sistemul 2+

7. În cazul declarației de producător privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat:

*T.S.U.S. Slovacia (nr. de identificare: 1301) a efectuat controlul de bază al producției în fabrică, efectuează verificarea și evaluarea continuă a controlului producției în sistemul 2+
Organismul notificat a emis Certificatul privind controlul producției în fabrică cu numărul 1301-CPR-0978.*

8. În cazul declarației de performanță pentru un produs pentru construcții, pentru care s-a emis o evaluare tehnică europeană:

Nu este aplicabilă

9. Performanță declarată:

Caracteristici esențiale	Performanța	Specificații tehnice armonizate
Rezistență la foc	NPD	MSZ EN 13063-1:2005+A1:2007 MSZ EN 13063-2:2005+A1:2007
Rezistență la foc de la interior spre exterior	G50	
Etanșeitate la gaze/pierderi	N1	
Rezistență la curgere	$r = 0,0015 \text{ m}$	
Rezistență la transfer termic	NPD	
Rezistență la șoc termic	corespunde	
Capacitate portantă/rezistență la compresiune (înălțime maximă construibilă)	42 m	
Rezistență la compresiune materiale de îmbinare	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$	
Durabilitate/rezistență la acizi: durabilitatea etanșeității la gaze/ durabilitatea la materiale chimice/ la perforări cauzate de coroziune Durabilitatea rezistenței la compresiune la efectele materialelor chimice	corespunde	
Rezistență la îngheț	NPD	

10. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată la punctul 9.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Weinmann Márk
Director

LEIER HUNGÁRIA KFT.
Adószám: 11138075-2-08
H-9024 Győr, Baross G. u. 42.
Fióktelep: KISKUNLACHÁZA 1.

Kiskunlacháza, 11 mai 2015