

PANADERO

PROHLÁŠENÍ O VÝKONU Č. 48470

- Jedinečný kód identifikující typ výrobku:
 - Číslo výrobku 48470 Název: JAVA
- Účel použití:
 - Vytápění obytných budov
- Výrobce:
 - PANADERO AB, S.L.U.
 - P.I CAMPOLLANO AVENIDA 5ª, 20-22 C.P. 02007 ALBACETE - ŠPANĚLSKO
- Systém posuzování a ověřování stálosti výkonu (EVCP):
 - SYSTÉM 3
- Harmonizovaná norma
 - EN 16510-2-1:2022
- Oznámené subjekty a číslo zkušebního protokolu
 - CEIS N° 1722
 - CEE-0014/25-1 03/02/2025

Klíčové vlastnosti		Deklarovaný výkon	
Mechanická odolnost a stabilita			
Nosnost		0 kg	
Požární bezpečnost			
Ochrana hořlavých materiálů	200 mm	Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů - dB dno	
	0 mm	Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů - zem před dF	
	800 mm	Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů - strop dC	
	100 mm	Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů - zadní dR	
	800 mm	Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů - boční dS	
	0 mm	Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů - boční radiální zóna dL	
	700 mm	Minimální vzdálenost od přilehlých hořlavých materiálů (např. koženého nábytku) dP	
	N.P.D.	Typ a tloušťka ochranného izolačního materiálu	
Hygiena, zdraví a životní prostředí			
Emise při nominálním tepelném výkonu		Emise při částečném naložení	
Emise oxidu uhelnatého (CO)	1250 mg/m ³	Emise oxidu uhelnatého (CO)	N.P.D.
Emise oxidů dusíku (NOx)	160 mg/m ³	Emise oxidů dusíku (NOx)	N.P.D.
Emise plyných organických sloučenin (GOC)	70 mg/m ³	Emise plyných organických sloučenin (GOC)	N.P.D.
Emise pevných částic (PM)	30 mg/m ³	Emise pevných částic (PM)	N.P.D.
Bezpečnost a dostupnost při používání			
Údaje pro instalaci do komína			
Při nominálním tepelném výkonu		Při nominálním tepelném výkonu při částečném naložení	
Výstupní teplota spalin	207 °C	Výstupní teplota spalin	N.P.D.
Minimální tah komína	12 Pa	Minimální tah komína	N.P.D.
Hmotnostní průtok spalin	8,8 g/s	Hmotnostní průtok spalin	N.P.D.
Údaje pro instalaci komína ve vztahu k požární bezpečnosti při zkoušce tepelného výkonu			
Požární bezpečnost od instalace až po komín		T400 G	
Úspora energie a zadržení tepla			
Tepelný výkon a energetická účinnost spotřebiče			
Při nominálním tepelném výkonu		Při tepelném výkonu při částečném naložení	
Topný výkon	8	Topný výkon	N.P.D.
Případný výkon ohřevu vody	N.P.D.	Případný výkon ohřevu vody	N.P.D.
Efektivita	80,5 %	Efektivita	N.P.D.
Účinnost vytápění			
Sezónní účinnost vytápění při nominálním tepelném výkonu spotřebiče		70,5 %	
Energetická účinnost		Index energetické účinnosti (EEI)	107
Spotřeba elektrické energie při nominálním topném výkonu		Třída energetické účinnosti	A+
Udržitelné využívání přírodních zdrojů			
Udržitelnost životního prostředí		NPD	

Výše uvedené vlastnosti výrobku jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi. Toto prohlášení o výkonu je vydáno v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce.

Za výrobce a jeho jménem podepisuje:

Antonio Molina Marcilla, manažer
V Albacete, dne 11. Febrero roku 2025

PANADERO
PANADERO AB, S.L.U.
C.I.F. B-02612604 - V.A.T. ES-B02612604
Pl. Campollano - Avda. 5ª nº 13 - 15
02007 - ALBACETE - SPAIN

