



## PRESTANDEKLARATION

Nr 19601119SE

1. Produkttypens unika identifikationskod:

**TERMINAL HORIZONTAL PELLETS STOVE**

*Skorstenar - Metallskorstenar och materialoberoende kanaler för slutna eldstäder - Krav och provningsmetoder - Del 2:  
Rök- och tilluftskanaler för rumsförslutna eldstäder EN 14989-2 : 2007*

2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter:

<b>EN 14989-2 : 2007 (8.1)</b>
T450 N1 W V2 L50050 G100

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

*Tillförsel av förbränningsluft till förbränningsanordning/-ar och avledande av förbränningsrester från  
förbränningsanordning/-ar till utomhusluften.*

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress:

*POUJOLAT SA - CS 50016 - 79270 SAINT-SYMPHORIEN, France*

5. Namn, registrerat handelsnamn eller varumärke och kontaktppgifter till distributörens:

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens:

*System 2+: Insatsrör och förbindelsekanaler av metall samt tillbehör och system 4 terminaler.*

7. Anmält organ för tillverkningskontroll med nummer Laboratoire National de métrologie et d'Essais (n°0071) utförde en initial inspektion av fabriken samt av fabriken tillverkningskontroll och dess kontinuerliga övervakning, bedömning och utvärdering av sin tillverkningskontroll för att efter inspektionen utfärda ett intyg om överensstämmelse gällande fabriken tillverkningskontroll.

8. Utförandet av den produkt som anges i punkterna 1 och 2 är i överensstämmelse med angivna prestanda här nedan

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.  
Undertecknat för tillverkaren av: *Erwan CRENN, Fabriks chef*

Saint Symphorien, le 07/02/2022

### 8.1 - Angiven prestanda i överensstämmelse med EN 14989-2 : 2007 Använd som röckanal

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Installerad längd	Ø 80 (78,5)/130	EN 14989-2 : 2007
Täthet/läckage	Uppfyller N1 (<2 l/s.m <sup>2</sup> - 40 Pa)	
Motstånd mot termisk chock	T450 G100	
Flödesmotstånd	I överensstämmelse med EN 13384-1	
Värmemotstånd	Luftspalt	
Kondensatgenomträngningsmotstånd	W	
Regnvattengenomträngningsmotstånd	ingen prestanda fastställd	
Korrosionsbeständighet	0,5 mm Vm (1.4404), V2	
Frostbeständighet	Uppfyller	