

Emis prima data 24/02/2021	Rev. n. 00	Data reviziei: 24/02/2021	Dop n.003/2021	EN	Pag 1/3
<b>DECLARATIE DE PERFORMANTA</b>					
<b>Innovita Vittoria 600</b>					

1. Cod unic de identificare produs-tip :

**Innovita Vittoria 600- Cod 20000845**

2. Tip, lot, seria nr. sau orice alt element care permite identificarea produsului de construcție în conformitate specificatia tehnica armonizata, prevazuta de fabricant:

Brend	Cod	Model	Distanța dintre axe (mm)
Innovita	20000845	Vittoria 600	600

3. Utilizarea / utilizările intenționate ale produsului pentru construcții în conformitate cu specificația tehnică armonizată relativă, specificată de fabricant:

**Radiatoare din aluminiu turnate sub presiune pentru instalarea permanentă în sistemele de încălzire, alimentate dintr-o sursă la distanță cu apă caldă sau abur la o temperatură până la 120 ° C.**

4. Denumire, denumire comercială înregistrată sau marcă înregistrată și adresa fabricantului conform articolului 11(5):

**Innovita S.r.l.**  
**Via Pascolo, 4**  
**23842 Bosisio Parini (LC)– Italia**  
**Tel.:+3903411880840**  
**Fax. :+390315375270**  
**E-mail:info@innovita.it**

5. Dacă este cazul, numele și adresa mandatarului al cărui mandat include misiunile prevăzute la articolul 12 alineatul (2):

**Nu se aplica**

6. Sistemul (sistemele) de evaluare și verificare a constanței performanței produsului de construcție, în conformitate cu anexa V:

**Sistemul 3.**

Emis prima data 24/02/2021	Rev. n. 00	Data reviziei: 24/02/2021	Dop n.003/2021	EN	Pag 2/3
<b>DECLARATIE DE PERFORMANTA</b>					
<b>Innovita Vittoria 600</b>					

7. Intr-o declarație de performanță privind un produs de construcție care intră sub incidența unui standard armonizat:

**Politecnico di Milano - Departamentul Energie**  
**Laborator de testare Termotehnic MRT (Organismului notificat: 1695)**  
 (denumirea și numărul de identificare al organismului notificat, dacă este cazul)

și a emis rapoartele:

**ENE / MRT.RAP.19346 (06/02/2021)**  
**ENE / MRT.RAP.19347 / P (06/02/2021)**  
**ENE / MRT.RAP.19347/ΔP (06/02/2021)**  
**ENE / MRT.RAP.19347 / V (06/02/2021)**

8. Performanța declarată

Proprietăți de bază	Performanță	Specificații tehnice armonizate.
Reacția la foc	A1	EN 442-1: 2014 EN 442-2: 2014
Eliberarea substanțelor periculoase	Nici una	
Presiune maximă de funcționare	Fară scurgeri la 800 kPa	
Temperatura suprafeței	maxim 120 ° C ( corespunde temperaturii de alimentare cu apă)	
Rezistență la presiune (proba de etanșeitate)	Fără spurgeri la 1100 kPa Presiune maximă de lucru 600 kPa	
Puterea termică nominală	$\Phi_{30} = 77,2 \text{ W}$ $\Phi_{50} = 150,0 \text{ W}$	
Puterea termică în diferite condiții de funcționare (ecuația caracteristică)	$\Phi = 923599 \times \Delta T^{1,30112}$	
<b>Durabilitate</b>		
Rezistența test de coroziune	Fără coroziune după 200 de ore în ceața de sare	
Rezistență la impact ușor	Clasa 0	

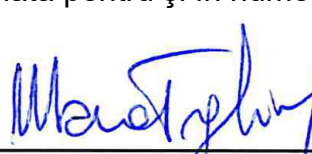
Emis prima data 24/02/2021	Rev. n. 00	Data reviziei: 24/02/2021	Dop n.003/2021	EN	Pag 3/3
<b>DECLARATIE DE PERFORMANTA</b>					
<b>Innovita Vittoria 600</b>					

9. Performanța produsului identificat la punctele 1 și 2 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 9. Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.

Bosisio Parini (LC – Italy), 24/02/2021

-----  
Locul de emitere

Semnată pentru și în numele fabricantului de către -

  
INNOVITA S.r.l.  
Tagliaferri Marco  
General Manager  
-----  
Ing. Tagliaferri Marco  
(General Manager)

Tradus la SC ARABESQUE SRL  
de catre Mst. Ing. Dima Necula

