

Leistungserklärung

Nr. **Br 13/056/21**

Heizkörpertyp EuroPlan Kompakt 22KP 600x2100

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: EN 442-2 (Anhang G Bild G6)
- 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4: Chargennummer: siehe Verpackung des Produktes
- 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

in einem Bauwerk fest eingebauter Heizkörper und Konvektor aus Metall gefüllt mit Wasser oder Dampf mit einer Temperatur kleiner als 120 °C, Erwärmung des Wassers erfolgt über eine externe Wärmequelle.

- 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: August Brötje Raumheizsysteme GmbH, August-Brötje-Str. 1, 26689 Apen / Germany
- Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
 Nicht relevant
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 3
- 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Die notifizierte Stelle

IGE, Pfaffenwaldring 35, 70569 Stuttgart/Germany, Nr. 0626,

hat die Bewertung und Evaluierung des Produktes nach dem System 3 vorgenommen und folgendes ausgestellt: Prüfbericht Nr. B05 221.1836

- 8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: Nicht relevant
- 9. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	A1	EN 442-1
Freisetzung gefährlicher Stoffe	Keine	EN 442-1
zulässiger Betriebsüberdruck	1000 kPa	
Druckdichtigkeit	Bestanden (1300 kPa)	EN 442-1
Oberflächentemperatur	Maximum 120 °C	EN 442-1
Druckfestigkeit	Bestanden (1700 kPa)	EN 442-1
Wärmeleistung	$\phi 30 = 1.760 \text{ W}$	EN 442-1
	$\phi 50 = 3.459 \text{ W}$	
Wärmeleistung unter unterschiedl.	$\phi = 9.3211 \text{ x } \Delta t^{1.3227}$	EN 442-1
Bedingungen (charakt. Kurve)		

Wenn gemäß den Artikeln 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet wurde, die Anforderungen, die das Produkt erfüllt:

Nicht relevant

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

ppa. S. Harms, Leiter Entwicklung	
(Name und Funktion)	
	(12-
	ne Steku Som
Rastede, den 28.08.2013	ppa
(Ort und Datum der Ausstellung)	(Unterschrift)