

PRESTANDEDEKLARATION

Enligt förordning (EG) nr 305/2011

Nr. CPR-E006

1. Produkttypens unika identifikationskod.
2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4.

1. Identifikationskod	2. Typer
BNL	BNL-2-12-H BNL-3-12-H BNL-3-24-H BNL-6-24-H BNL-6-38-R BNL-8-65-R

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

Brandvarningssystem installerade i och utanför byggnader

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

WAGNER Group GmbH

Schleswigstraße 1 - 5

D-30853 Langenhagen

Tyskland

5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2:

ej tillämpligt

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System1

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard

AFNOR Certification
Ackreditering 0333

har genomfört produktens typprovning, den första inspektionen av fabriken och den fabriksinterna produktionskontrollen med löpande övervakning, bedömning och utvärdering av den fabriksinterna produktionskontrollen under system 1, och utfärdat följande certifikat för överensstämmelse:

1. Identifikationskod	7. Typer
BNL-2-12-H	0333-CPR-075229-1
BNL-3-12-H	0333-CPR-075230-1
BNL-3-24-H	0333-CPR-075373-2
BNL-6-24-H	0333-CPR-075180-1
BNL-6-38-R	0333-CPR-075193-1
BNL-8-65-R	0333-CPR-075259-1

8. För den här produkten har ingen europeisk teknisk bedömning utfärdats.

9. Angiven prestanda:

Alla krav inbegripet alla viktiga egenskaper och respektive prestanda för det/de förskrivna ändamål som anges i punkt 3 ovan har fastställts på det sätt som beskrivs i de harmoniserade standarderna i följande tabeller:

Harmoniserad teknisk specifikation		EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
Väsentliga egenskaper	Prestanda ¹⁾²⁾	Sektion
Effektivitet vid brand		
- Allmänna krav	godkänd	4
- Funktioner	godkänd	5
- Material, finish och tillverkning	godkänd	6
Driftspålitlighet		
- Allmänna krav	godkänd	4
- Funktioner	godkänd	5
- Material, finish och tillverkning	godkänd	6
- Dokumentation	godkänd	7
- Identifiering	godkänd	8
Varaktighet för driftspålitlighet, temperaturbeständighet		
- Kyla (under drift)	godkänd	9.5
Varaktighet för driftspålitlighet, vibrationsbeständighet		
- Slag (under drift)	godkänd	9.7

Harmoniserad teknisk specifikation		EN 54-4:1997 + A1:2002 + A2:2006
- Vibrationer, sinusformiga (under drift)	godkänd	9.8
- Vibrationer, sinusformiga (kontinuerlig kontroll)	godkänd	9.15
Varaktighet för driftspålitlighet, elektrisk stabilitet		
- Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC), störfasthetskontroller	godkänd	9.9
Varaktighet för driftspålitlighet, fuktbeständighet		
- Fuktig värme, konstant (under drift)	godkänd	9.6
- Fuktig värme, konstant (kontinuerlig kontroll)	godkänd	9.14
¹⁾ - "NPD" teoretiskt möjligt, förutom för varaktighet hos egenskaper med den angivna prestandan ²⁾ - "ej tillämpligt" för komponenter för vilka kravet inte är relevant		

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Plats och dag: Langenhagen, 03.03.2014

Utvecklingschef: 