

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichnete Ferninfrarot-Carbon-Kristall-Heizplatte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauform sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht.

| | |
|--------------|--|
| Bezeichnung: | Könighaus |
| Modelle: | P-130, P-300, P-450, P-600, P-800, P-1000, P-1200 M-300, M-360, M-450, M-600, M-720, M-800, M-1000, M-1200 G-300, G-450, G-600 GSP-300, GSP-450, GSP-600, GSP-800, GSP-1000 E-300, E-350, E-450, E-600, E-700, E-800, E-1200 DL-Serie Bogen |
| Baujahr: | 2015 |

| | |
|--|--|
| entspricht folgenden EG - Richtlinien: | Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU RoHS - Richtlinie 2011/65/ EU ErP Richtlinie 2015/1188/EU Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG |
|--|--|

| | | |
|--|---|---|
| Angewandte harmonisierte Normen, insbesondere: | DIN EN 60335-1:2012/A11:2014 DIN EN 60335-2-30:2009/A11:2012 | Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Teil 1: Allgemeine Anforderungen Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-30: Besondere Anforderungen für Raumheizgeräte |
|--|---|---|

Bei einer Änderung dieser Ferninfrarot-Carbon-Kristall-Heizplatte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit. Die speziellen technischen Unterlagen für diese Ferninfrarot-Carbon-Kristall-Heizplatte nach Anhang VII Teil A sind erstellt worden.

Hersteller/
Dokumentationsbevollmächtigter: Könighaus GmbH
Albert-Einstein-Straße 1
D-46446 Emmerich am Rhein

Emmerich,
Ort, den

24.04.2020
Datum



Robin Könighaus
- Geschäftsführer -