

EN EU DECLARATION OF CONFORMITY

Weber-Stephen Products LLC, located at 1415 S. Roselle Road, Palatine, IL 60067 USA
European Authorized Representative:
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Can be customised with the appropriate model number consisting of an 8 numeric character prefix and a suffix that is comprised of up to 40 Latin characters.)

This Declaration of Conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer;

The object of the declaration that is described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation: **Regulation (EU) 2016/426** and the following harmonised standards have been applied:

EN 498:2012, EN 484:2019

The notified body who has performed this EU-type examination and Module-D: Conformity to type based on quality assurance of the production process and issued the certificates:

NB: **2531**

EU-Type Examination Certificate: **2531CS-0184 Rev.01**

Module-D Certificate: **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Denmark

EMC: **EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0**

Radio: **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Electrical: **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11/01/2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin
Global Director of Regulatory Affairs
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067 USA
www.weber.com



53173_110120

ES DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Weber-Stephen Products LLC, con sede en 1415 S. Roselle Road, Palatine, IL 60067 (EE. UU.)
Representante autorizado para Europa:
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin (Alemania)

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Puede complementarse con el número de modelo correspondiente, compuesto por un prefijo de 8 caracteres numéricos y un sufijo de hasta 40 caracteres pertenecientes al alfabeto latino).

Esta Declaración de Conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.

El objeto de esta Declaración, descrito en el punto anterior, cumple los requisitos establecidos por las leyes armonizadas de la Unión pertinentes: **Reglamento (UE) 2016/426**, con aplicación de las normas armonizadas **EN 498:2012 y EN 484:2019**.

Organismo notificado responsable de la ejecución de este examen UE de tipo, la verificación del módulo D (conformidad con el tipo basada en el aseguramiento de la calidad del proceso de producción) y la expedición de los certificados:

ON: **2531**

Certificado de examen UE de tipo: **2531CS-0184 Rev. 01**

Certificado de módulo D: **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Dinamarca

Compatibilidad de electromagnética:

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0

Radio: **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Electricidad y electrónica: **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11/01/2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin
Director Internacional de asuntos regulatorios
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067 (EE. UU.)
www.weber.com

FI EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUS

Weber-Stephen Products LLC, 1415 S. Roselle Road, Palatine, IL 60067 USA
Euroopan valtuutettu edustaja:
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Voidaan mukauttaa salamukaisella mallinumeroilla, joka sisältää 8-numeroinen etuliitteen ja korkeintaan 40 latinalaisesta kirjaimesta koostuvan jälkiliitteen.)

Tämä vaatimustenmukaisuusvakuus on julkaisija valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Tämä edellä kuvattu vakuutus on kohde vain ja Euroopan unionin yhdenmukaistetun lainkäytännön asiaankuuluvia vaatimuksia: **Työtissä asetukseen (EU) 2016/426** ja soveliaan yhdenmukaistettujen standardien vaatimukset: **EN 498:2012, EN 484:2019**

Ilmoitettu laitos on myöntänyt tämän EU-tyyppilykkäyksen ja D-moduulin: Tyyppilykkäystä perustava luotantoprosessin laadunvarmistukseen ja seuraavat todistukset on myönnetty:

HUOMAA: **2531**

EU-tyyppilykkäyksen todistus: **2531CS-0184 Rev.01**

D-moduulin todistus: **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Tanska

SÄÄDÖSMAGNETTIIVIN YHTIENSOPIVUUS:

EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0

Radio: **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Sähkö: **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11/01/2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin
Global Director of Regulatory Affairs
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067 USA
www.weber.com

FR DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

Weber-Stephen Products LLC, domiciliée au 1415 S. Roselle Road, Palatine, IL 60067 États-Unis

Mandataire européen :
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin, Allemagne

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Peut être personnalisée avec la référence appropriée composée d'un préfixe de 8 caractères numériques et d'un suffixe composé d'un maximum de 40 lettres.)

Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

L'objet de la déclaration susmentionnée est en conformité avec la législation de l'UE pertinente relative à l'harmonisation: **Le Règlement (UE) 2016/426** et les normes harmonisées suivantes ont été appliquées :

EN 498:2012, EN 484:2019

Organisme notifié qui a réalisé cet examen de type UE et le Module D : Conformité au type sur la base de l'assurance qualité du processus de production et l'émission des certificats :

NB: **2531**

Certificat d'examen de type UE : **2531CS-0184 Rev.01**

Certificat Module D : **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Danemark

CEM : **EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0**

Radio : **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Électrique : **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11/01/2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin
Directeur mondial Affaires réglementaires
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067 États-Unis
www.weber.com

NO EU-SANSVARESERKLÆRING

Weber-Stephen Products LLC, beliggende i 1415 S. Roselle Road, Palatine, IL 60067 USA

Autorisert europeisk representant:
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Kan tilpasses med relevant modellnummer som består av et prefiks med 8 numeriske tegn og et suffiks som består av inntil 40 latinske bokstaver.)

Denne samsvarserklæringen utstedes på produsentens ansvar.

Gjenstand for erklæringen beskrevet over er i samsvar med relevante deler av EU-regulverket:

Forordning (EU) 2016/426 og følgende harmoniserte standarder er anvendt: **EN 498:2012, EN 484:2019**

Bemyndiget organ som har utført denne EU-typeeksaminasjonen: Typesamsvar basert på kvalitetsikring av produksjonsprosessen og utstedte sertifikater:

NB: **2531**

Sertifikat for EU-typeeksaminasjon: **2531CS-0184 Rev.01**

Modul-D-sertifikat: **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Danmark

EMC: **EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0**

Radio: **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Elektrisk: **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11.01.2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin, Global Director of Regulatory Affairs
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067 USA
www.weber.com

DE EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Weber-Stephen Products LLC mit Hauptsitz in 1415 S. Roselle Road, Palatine, Illinois 60067, USA

Europäischer bevollmächtigter Vertreter:
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Kann mit der entsprechenden Modellnummer angepasst werden, die aus einem Präfix aus 8 numerischen Zeichen und einem Suffix aus bis zu 40 lateinischen Zeichen besteht.)

Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.

Der oben beschriebene Gegenstand dieser Erklärung erfüllt die relevante Gesetzgebung der Europäischen Union zur Harmonisierung: **Verordnung (EU) 2016/426** und die folgenden harmonisierten Normen worden angewandt: **EN 498:2012, EN 484:2019**

Benannte Stelle, die diese EU-Baumusterprüfung und Modul-D „Konformität mit der Basis auf der Grundlage einer Qualitätssicherung bezogen auf den Produktionsprozess“ durchgeführt hat sind die Zertifikate ausgestellt hat:

NB: **2531**

EU-Baumusterprüfbescheinigung: **2531CS-0184 Rev.01**

Modul-D-Zertifikat: **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Dänemark

EMV: **EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0**

Funk: **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Elektrisch: **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11.01.2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin
Global Director of Regulatory Affairs
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067, USA
www.weber.com

DA EU-OVERENSSTEMMELSEERKLÆRING

Weber-Stephen Products LLC, located at 1415 S. Roselle Road, Palatine, IL 60067 USA

Autorisert representant i Europa:
Weber-Stephen Products (EMEA) GmbH, Franklinstraße 28/29, 10587 Berlin

Weber Genesis II: EX-315, EX-335

(Kan tilpasses med et relevantt modellnummer bestående af 8 foranstillede numeriske tegn samt op til 40 efterfølgende latinske tegn.)

Denne overensstemmelseerklæring udstedes på fabrikantens ansvar.

Gendanden for den ovenfor beskrevne erklæring er i overensstemmelse med den relevante EU-harmoniseringslovgivning: **Forordning (EU) 2016/426** og følgende harmoniserede standarder er blevet anvendt: **EN 498:2012, EN 484:2019**

Det bemyndigede organ, der har foretaget denne EF-typeprøvelse og modul-D: Overensstemmelse med type baseret på kvalitetsikring af produktionsprocessen og udstedt certifikaterne:

Bemærk: **2531**

EU-typeprøvningscertifikat: **2531CS-0184 Rev.01**

Modul-D-certifikat: **2531-GAR-CGA10396 Rev. 00**

DBI Certification A/S

Jernholmen 12

2650 Hvidovre

Danmark

EMC: **EN 301 489-1 V2.2.3, EN 301 489-17 V3.2.0**

Radio: **EN 300 328-1 V2.1.1, EN 300 328 V2.2.0**

Elektrisk: **EN 62368-1:2014/AC:2015, EN 62311-2:200**

11/01/2020

Ralph N. Ten Bruin

Ralph N. Ten Bruin
Global Director of Regulatory Affairs
Weber-Stephen Products LLC
1415 S. Roselle Road
Palatine, IL 60067 USA
www.weber.com