

Verklaring van overeenstemming

Fabrikant: BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V.
Adres: Wethouder Wassebaliestraat 8, NL-7951 SN
Product: Ease 100

Wij, BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V., 7951 SN Staphorst, verklaren op eigen en exclusieve verantwoordelijkheid dat het genoemde product aan de bepalingen van volgende richtlijnen en verordeningen voldoet:

- Richtlijn 2014/35/EU Laagspanning
- Richtlijn 2014/30/EU EMC (elektromagnetische compatibiliteit)
- Richtlijn 2009/125/EG ecodesign-richtlijn
- Regulation (EU) 2017/1369
- Richtlijn 2011/65/EU RoHS betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

Het product is conform de eisen van de volgende documenten:

- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024
- EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + AC:2022-01
- EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
- EN 60335-2-40:2023 + A11:2023
- EN 62233:2008 + AC:2008

Het product wordt als volgt gemarkeerd:



Staphorst, 2025-05-01



R.J.F. Maassen

Konformitätserklärung

Hersteller: BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V.
Anschrift: 7951 SN Staphorst, Wethouder Wassebaliestraat 8
Produkt: Ease 100

Wir, die BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V., 7951 SN Staphorst, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das bezeichnete Produkt die Bestimmungen der folgenden Richtlinien und Verordnungen erfüllt:

- Richtlinie 2014/35/EU Niederspannung
- Richtlinie 2014/30/EU EMV Elektromagnetische Verträglichkeit
- Richtlinie 2009/125/EG Ökodesign-Richtlinie
- Verordnung VO (EU) 2017/1369
- Richtlinie 2011/65/EU RoHS Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten


Das Produkt ist konform mit den Anforderungen der folgenden Dokumente:

- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024
- EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + AC:2022-01
- EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
- EN 60335-2-40:2023 + A11:2023
- EN 62233:2008 + AC:2008

Das Produkt ist wie folgt gekennzeichnet:



Staphorst, 2025-05-01



R.J.F. Maassen
Country Manager Heating and Ventilation Netherlands

Declaration of Conformity

Manufacturer: BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V.
Address: Wethouder Wassebaliestraat 8, NL-7951 SN
Product: Ease 100

We, BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V., 7951 SN Staphorst, hereby declare that the product complies with the following directives and regulations:

- Directive 2014/35/EU Low Voltage Directive
- Directive 2014/30/EU Electromagnetic Compatibility
- 2009/125/EC Ecodesign Directive
- Regulation (EU) 2017/1369
- Directive 2011/65/EU Restriction on the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS)


The product conforms to the requirements specified in the following documents:

- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024
- EN IEC 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + AC:2022-01
- EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
- EN 60335-2-40:2023 + A11:2023
- EN 62233:2008 + AC:2008

This product is identified as follows:



Staphorst, 2025-05-01



R.J.F. Maassen
Country Manager Heating and Ventilation Netherlands

Déclaration de conformité

Fabricant : BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V.
Adresse : Wethouder Wassebaliestraat 8, NL-7951 SN
Produit : Ease 100

Nous, BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V., 7951 SN Staphorst, déclarons sous notre entière responsabilité, que le produit désigné satisfait aux dispositions des directives et ordonnances suivantes :

- Directive 2014/35 / UE basse tension
- Directive 2014/30/CE CEM Compatibilité électromagnétique
- Directive 2009/125/CE Directive sur l'écoconception
- Regulation (EU) 2017/1369
- Directive RoHS 2011/65/CE Limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques

Le produit satisfait aux exigences des documents suivants :

- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024
- EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + AC:2022-01
- EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
- EN 60335-2-40:2023 + A11:2023
- EN 62233:2008 + AC:2008

le produit porte le marquage ci-dessous :



Staphorst, 2025-05-01



R.J.F. Maassen

Responsable pays pour le chauffage et la ventilation aux Pays-Bas

Dichiarazione di conformità

Produttore: BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V.
Indirizzo: Wethouder Wassebaliestraat 8, NL-7951 SN
Prodotto: Ease 100

L'azienda BRINK CLIMATE SYSTEMS B.V., 7951 SN Staphorst, dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto indicato è pienamente conforme alle disposizioni delle direttive e dei regolamenti di seguito elencati:

- Direttiva Bassa Tensione 2014/35/UE
- Direttiva EMC 2014/30/UE sulla compatibilità elettromagnetica
- Direttiva 2009/125/CE sulla progettazione ecocompatibile
- Regolamento (UE) 2017/1369
- Direttiva RoHS 2011/65/UE sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche

Il prodotto è conforme ai requisiti contenuti nei seguenti documenti:

- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019 + A1:2021 + A2:2024
- EN 61000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021 + AC:2022-01
- EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019 + A15:2021 + A16:2023
- EN 60335-2-40:2023 + A11:2023
- EN 62233:2008 + AC:2008

Il prodotto riporta il marchio di seguito riprodotto:



Staphorst, 2025-05-01



R.J.F. Maassen