

EG-försäkran om överensstämmelse (IIA)

Detta dokument, utfärdat av tillverkaren, IV Produkt AB, försäkrar att nedan angivna produkter överensstämmer med tillämpliga villkor i nedan angivna direktiv och förordningar. Dokumentet redovisar även de standarder som tillämpats. Försäkran gäller under förutsättning att produkterna installerats och satts i bruk, enligt instruktioner från IV Produkt AB, samt att inga ändringar gjorts på produkten i efterhand.

Produktnamn/typbeteckning	Storlek
Envistar Top	04, 06, 09, 10, 12, 17, 22, 28
Envistar Top Home Concept	04, 06, 09, 10, 12, 17, 22, 28
Envistar Compact	04, 06, 10, 16
Envistar Compact Home Concept	04, 06, 10, 16
Envistar Flex	060, 100, 150, 190, 240, 300, 360, 400, 480, 600, 740, 850, 980, 1080, 1250, 1280, 1540, 1580
Envistar Flex Home Concept	060, 100, 150, 190, 240, 300, 360, 400, 480, 600, 740, 850
EcoHeater Home Concept ¹	060, 100, 150, 190, 240, 300
Flexomix	060, 100, 150, 190, 240, 300, 360, 400, 480, 600, 740, 750, 850, 950, 980, 1080, 1150, 1250, 1280, 1540, 1550, 1950, 2050, 2240, 2550, 3150
StarCooler ¹	04, 06, 10, 16
EcoCooler ¹	04, 06, 09, 10, 12, 17, 22, 28, 100, 150, 190, 240, 300, 360, 400, 480, 600, 740, 850, 980, 1080, 1280
ThermoCooler HP ¹	06, 09, 10, 12, 17, 22, 28, 100, 150, 190, 240, 300, 360, 400, 480, 600, 740, 850, 980, 1080, 1280

¹ Överensstämmelse för kylaggregat och kylvärmepumpar har kontrollerats och godkänts av:
EU Notified Body (0409), Kiwa Sweden AB, Box 7178, 170 07 Solna, SWEDEN

EU - Direktiv och standarder

2006/42/EG (Maskindirektivet)

2014/30/EU (EMC-direktivet)

1253/2014, 811/2013, 813/2103 (Ecodesign)

2014/35/EU (LVD, Lågspänningsdirektivet)

2014/53/EU (RED, Radioutrustningsdirektivet), EMC ingår

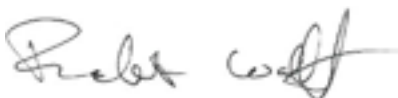
2014/68/EU (PED, Direktivet för tryckbärande anordningar), enligt Modul B (produktionstyp): Cert.nr. 24-1012273-101 + Modul C2: TQ083646-001

Tillämpade standarder:

EN 60204-1	EN/ISO 13857:2019
EN 61000-6-2/3	EN 14276-1:2020
EN ISO 12100:2010	EN 12735-1:2020
EN 13585:2012	EN 378-1:2016+A1:2020 ²
EN 1886:2007	EN 378-2:2016
EN 13053:2019	IEC 60335-2-40:2022

² Gäller endast maskiner med köldmediedetektering.

Växjö 2024-06-10



Fredrik Wolff

Teknisk chef

Ansvarig person, behörig att ställa samman den tekniska dokumentationen.

Växjö 2024-06-10



Linus Tubelius

Kvalitets- och miljöansvarig

