

EF- overensstemmelseserklæring (IIA)

Dette dokument, som er udfærdiget af producenten, IV Produkt AB, garanterer, at nedenstående produkter er i overensstemmelse med de gældende vilkår i nedenstående direktiver og forordninger. Dokumentet henviser også til de standarder, der er anvendt. Erklæringen gælder under forudsætning af, at produkterne installeres og idriftsættes i henhold til anvisningerne fra IV Produkt AB, og at der ikke er foretaget ændringer i produkterne efterfølgende.

Produkt navn/typebetegnelse	Størrelse
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 Overensstemmelse for kølemaskiner og køle-/varmepumper er kontrolleret og godkendt af:
EU Notified Body (0409), Kiwa Sweden AB, Box 7178, 170 07 Solna, SWEDEN

EU-direktiver og standarder

2006/42/EG (Maskindirektivet)

2014/30/EU (EMC-direktivet)

1253/2014, 811/2013, 813/2103 (Miljøvenligt design)

2014/35/EU (LVD, Lavspændingsdirektivet)

2014/53/EU (RED, Direktivet om radioudstyr), EMC indgår

2014/68/EU (PED, Direktivet om trykbærende udstyr), iht. Modul B (produktionstype): certificeringsnr. 24-1012273-101 + Modul C2: TQ108283-001

Anvendte 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 Gælder kun for maskiner med kølemiddeldetektering.

Växjö 2026-03-05



Fredrik Wolff

Teknisk chef

Ansvarlig person, der er bemyndiget til at sammensætte den tekniske dokumentation.

Växjö 2026-03-05



Linus Tubelius

Kvalitets- og miljøansvarlig

