

# Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Kemppi Oy (osoite jäljempänä) vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että jäljempänä eritelty tuote, jota tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus koskee, täyttää sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan direktiivin 2014/30/EU suojausvaatimukset ja pienjännitedirektiivin 2014/35/EU, direktiivin 2009/125/EC energiaan liittyvien tuotteiden ekologisen suunnittelun, mukaanlukien asetuksen (EU) 2019/1784 vaatimukset, ja tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa annetun direktiivin 2011/65/EU olennaiset terveys- ja turvallisuusvaatimukset.

Tuotteen nimi	tuotenumero	
Minarc Evo 140	61002140AU	(AU version, fitted with VRD)
Minarc Evo 180	61002180AU	(AU version, fitted with VRD)

## Tuotekuvaus: Kaarihitsauslaite

Edellä mainitut tuotteet ovat seuraavien EN- ja IEC-standardien mukaisia:

EN IEC 60974-1:2018+A1	Kaarihitsauslaitteet – Osa 1: Hitsausvirtalähde
Ekodesign EN IEC 60974-1:2022+A11	Kaarihitsauslaitteet – Osa 1: Hitsausvirtalähde + Liite M
EN IEC 60974-10:2020	Kaarihitsauslaitteet – Osa 10: Sähkömagneettisen yhteensopivuuden (EMC) vaatimukset
IEC 61000-3-12:2011	Sähkömagneettinen yhteensopivuus (EMC) – Osa 3-12: Rajat Yleiseen pienjänniteverkkoon liitettävien laitteiden, joiden ottovirta vaihetta kohti on suurempi kuin 16 A ja pienempi tai yhtä suuri kuin 75 A, tuottamien harmonisten virtojen raja-arvot.
AS 60974.1:2006	Kaarihitsauslaitteet – Osa 1: Hitsausvirtalähde
AS 1674.2:2007	Hitsauksen ja lähiprosessien turvallisuus – Luku 3 – kohta 3.2 Virtalähde



Lahti 12.1.2023

Ville Vuori  
Toimitusjohtaja