

# Dichiarazione di conformità

Kemppi Oy, domiciliata all'indirizzo indicato in basso, dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto descritto in basso, al quale questa dichiarazione si riferisce, rispetta i requisiti di protezione della Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica CE 2014/30/UE, i requisiti essenziali su salute e sicurezza della Direttiva 2014/35/UE sulle basse tensioni, i requisiti di ecodesign dei prodotti connessi al consumo energetico Direttiva 2009/125/CE con regolamento (UE) 2019/1784, e la Direttiva 2011/65/UE sulla limitazione dell'uso di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Nome prodotto	Tipo	N. prodotto
Master T	245 ACDC GM	MST245ACDCGM
Master T	245 ACDC GM	MST245ACDCGMAU

Descrizione del prodotto: Impianti per saldatura ad arco.

I prodotti menzionati in alto sono conformi a seguenti standard:

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022	Arc welding equipment – Part 1: Welding power source – Annex M
EN IEC 60974-3:2019	Arc welding equipment – Part 3: Arc striking and stabilizing devices
EN IEC 60974-10:2021	Arc welding equipment – Part 10: Electromagnetic compatibility (ECM) requirements Equipment fulfills class A limits
EN 61000-3-12:2011	Electromagnetic compatibility (EMC) – Part 3-12: Limits Limits for harmonic currents produced by equipment connected to public low-voltage systems with input current > 16 A and < 75 A per phase.



Lahti 18.2.2026

Kalle Suurpää  
Amministratore delegato