

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

Master M 205 GM
Master M 205 GM AU

N. prodotto

MSM205GM
MSM205GMAU

Descrizione del prodotto: Impianti per saldatura ad arco

I prodotti menzionati in alto sono conformi a seguenti standard EN e IEC.

EN IEC 60974-1:2022+A11:2022

Arc welding equipment
– Part 1: Welding power source – Annex M

EN IEC 60974-5:2019

Arc welding equipment
– Part 5: Wire feeders

EN IEC 60974-10:2021

Arc welding equipment
– Part 10: Electromagnetic compatibility (EMC) 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