

Declaración de conformidad

Nosotros, Kemppe Oy, con la dirección abajo descrita, declaramos bajo nuestra responsabilidad que el producto especificado abajo, al cual se refiere esta declaración, cumple con los requisitos de protección de la Directiva 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética, los requisitos fundamentales sobre salud y seguridad de la Directiva 2014/35/UE relativa a la baja tensión, los requisitos de diseño ecológico aplicables a los productos relacionados con la energía, Directiva 2009/125/CE con el reglamento (UE) 2019/1784, y la Directiva 2011/65/UE sobre la limitación del uso de determinadas sustancias peligrosas en los equipos eléctricos y electrónicos.

Nombre del producto	Producto n:º
Minarc M 223 Auto GM	MIM223GM
Minarc M 223 Auto GM	MIM223GMAU
Minarc M 223P Auto GM	MIM223PGM
Minarc M 223P Auto GM	MIM223PGMAU

Descripción del producto: Equipos de soldadura al arco

Los productos mencionados anteriormente cumplen con las siguientes normas EN e IEC:

EN IEC 60974-1:2018+A1	Arc welding equipment – Part 1: Welding power source
Ecodesign EN IEC 60974-1:2022+A11 (Annex M)	Arc welding equipment – Part 1: Welding power source • Efficiency and idle state power measurement
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
Director ejecutivo