

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
X5 Wire Feeder 200 Manual	X5220200000
X5 Wire Feeder 200 Manual (rotameter)	X5220200001
X5 Wire Feeder 300 Manual	X5220300000
X5 Wire Feeder 300 Auto	X5230300000
X5 Wire Feeder 300 Auto+	X5200300000
X5 Wire Feeder 300 AP	X5240300000
X5 Wire Feeder 300 APC	X5250300000
X5 Wire Feeder HD300 M	X5260300000
X5 Wire Feeder HD300 M (rotameter)	X5260300001
X5 Wire Feeder HD300 AP	X5270300000
X5 Wire Feeder HD300 AP (rotameter)	X5270300001
X5 Wire Feeder HD300 APC	X5280300000
X5 Wire Feeder HD200 M	X5HD200M
X5 Wire Feeder HD200 M (rotameter)	X5HD200MR
X5 Wire Feeder HD200 AP	X5HD200AP
X5 Wire Feeder HD200 AP (rotameter)	X5HD200APR
X5 Wire Feeder HD200 APC	X5HD200APC
X5 Wire Feeder HD200 APC (rotameter)	X5HD200APCR

Descripción del producto: Equipos de soldadura al arco

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

EN IEC 60974-5:2019

Equipos de soldadura al arco
– Parte 5: Alimentadores de alambre

EN IEC 60974-10:2021

Equipos de soldadura al arco
– Parte 10: Requisitos de compatibilidad electromagnética (EMC)
• El equipo cumple con los límites de la clase A



Lahti 21.1.2026

Kalle Suurpää
Director ejecutivo