

Deklaracja zgodności

Firma Kemppe Oy z siedzibą pod poniższym adresem deklaruje na własną odpowiedzialność, że wskazany niżej produkt, którego dotyczy niniejsza deklaracja, jest zgodny z wymaganiami dotyczącymi ochrony dyrektywy 2014/30/WE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej, podstawowymi wymaganiami w zakresie BHP dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE, wymagania dotyczące tzw. ekoprojektu dla wyrobów wykorzystujących energię określone w dyrektywie 2009/125/WE i rozporządzeniu (UE) 2019/1784, i dyrektywy 2011/65/UE w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Nazwa produktu:

FastMig X 350
FastMig X 350 MV
FastMig X 350 MV
FastMig X 350
FastMig X 450
FastMig X 450
FastMig M 320
FastMig M 420
FastMig M 420 MV
FastMig M 520

Nr produktu:

6103350
6103353
610335301 (Bez panelu sterowania)
610335001 (Bez panelu sterowania)
6103450
610345001 (Bez panelu sterowania)
6132320
6132420
6132423
6132520

Opis produktu: Sprzęt do spawania łukowego

Powyższe produkty są zgodne z następującymi normami EN i IEC.

EN IEC 60974-1:2018+A1

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 1: Spawalnicze źródła energii

Ekoprojekt

EN IEC 60974-1:2022+A11

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 1: Spawalnicze źródła energii + Annex M

EN IEC 60974-10:2020

Sprzęt do spawania łukowego
– Część 10: Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC)
• Urządzenia spełniają wymagania klasy A



Lahti 11.1.2023

Ville Vuori
Dyrektor Naczelny