

Försäkran om överensstämmelse

Vi, Kemppi Oy, med nedanstående adress försäkrar på vårt eget ansvar, att den produkt som specificeras nedan och till vilken denna försäkran hör, följer kraven i EU-direktivet 2014/30/EU, de grundläggande hälso- och säkerhetskraven i lågspänningsdirektivet 2014/35/EU, kraven på ekodesign för energirelaterade produkter i direktiv 2009/125/EG och förordning (EU) 2019/1784, och EU-direktivet 2011/65/EU om begränsad användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning.

| Produktnamn | Produkt nr. |
|-------------------------------|-------------|
| X3S Power Source SYN 400 GM | X3S400GM |
| X3S Power Source SYN 400 WM | X3S400WM |
| X3P Power Source Pulse 400 GM | X3P400GM |
| X3P Power Source Pulse 400 WM | X3P400WM |
| X3S Power Source SYN 420 G | X3S420G |
| X3S Power Source SYN 420 W | X3S420W |
| X3P Power Source Pulse 450 G | X3P450G |
| X3P Power Source Pulse 450 W | X3P450W |

Produktbeskrivning Bågsvetsutrustning

Den (de) ovan nämnda produkten (produkterna) stämmer överens med följande EN- och IEC-standarder.

| | |
|------------------------------|--|
| EN IEC 60974-1:2022+A11:2022 | Bågsvetsutrustning – Del 1: Svetsströmkälla + Annex M |
| EN IEC 60974-2:2019 | Bågsvetsutrustning – Del 2: Kylvätskesystem |
| EN IEC 60974-10:2021 | Bågsvetsutrustning – Del 10: Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC), krav • Utrustningen uppfyller gränsvärdena i klass A |



Lahti 21.1.2026

Kalle Suurpää
VD