

## Заявление о соответствии

Мы, компания Kemppi Oy, зарегистрированная по указанному ниже адресу, заявляем под нашу исключительную ответственность, что описанное ниже оборудование, к которому относится настоящее заявление, соответствует основополагающим требованиям по охране труда и технике безопасности Директивы ЕС 2014/35/EU по низковольтному оборудованию и Директивы ЕС 2011/65/EU по ограничению использования определенных вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS).

Название оборудования		№ оборудования
ТТК 130	(4 m; 8 m; 16 m)	627063004; 627063008; 627063016
ТТК 130F	(4 m; 8 m; 16 m)	627063104; 627063108; 627063116
ТТК 160	(4 m; 8 m; 16 m)	627066004; 627066008; 627066016
ТТК 160S	(4 m; 8 m; 16 m)	627066204; 627066208; 627066216
ТТК 220	(4 m; 8 m; 16 m)	627072004; 627072008; 627072016
ТТК 220S	(4 m; 8 m; 16 m)	627072304; 627072308; 627072316
ТТК 300W	(4 m; 8 m; 16 m)	627080504; 627080508; 627080516
ТТК 350W	(4 m; 8 m; 16 m)	627085504; 627085508; 627085516
ТТК 250WS	(4 m; 8 m; 16 m)	627075704; 627075708; 627075716

### Описание изделия: Оборудование для дуговой сварки

Указанное выше оборудование соответствует следующим стандартам EN и IEC:

EN 60974-7:2013

IEC 60974-7:2013

Оборудование для дуговой сварки

– Часть 7: Горелки



Lahti 6.6.2019

Ville Vuori

Главный исполнительный директор