



# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

## *Declaration of Conformity*

Gültig ab / *Valid from*: 20. April 2016

zu den Richtlinien / *following to the Directives*: **2014/30/EU, 2014/35/EU & 2011/65/EU**  
für Sicherheitsbunsenbrenner / *for Safety Bunsen Burner*

Fuego SCS: #8.200.000  
Fuego SCS basic: #8.201.000

Flame 100: #2.100.000  
Fuego SCS pro: #8.204.000

### 1. Elektromagnetische Verträglichkeit / *Electromagnetic Compatibility Directive*

#### 1.1 EN 61326-1:2013

Elektrische Betriebsmittel für Leittechnik und Laboreinsatz, EMV-Anforderungen

*Electrical equipment for measurement, control and laboratory use, EMC requirements*

**Störaussendung:**

*Generic Emission Standard:*

Elektrische Betriebsmittel der Klasse B, Gruppe 1

*Electrical Equipment, class B, Group 1*

**Störfestigkeit:**

*Generic Immunity Standard:*

Industrielle Bereiche

*Industrial areas*

### 2. Sicherheit elektrischer Betriebsmittel / *Security of electrical resources*

#### 2.1 EN 61010-1:2010

Sicherheitsanforderungen an elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte. Teil 1: Allgemeine Anforderungen

*Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use. Part 1: General requirements*


#### 2.2 EN 61010-2-010:2014

Sicherheitsbestimmungen für elektrische Mess-, Steuer-, Regel- und Laborgeräte. Teil 2-010: Besondere Anforderungen an Laborgeräte für das Erhitzen von Stoffen

*Safety requirements for electrical equipment for measurement, control, and laboratory use. Part 2-010: Particular requirements for laboratory equipment for the heating of materials*



WLD-TEC GmbH  
Halle-Kasseler-Str.49  
D-37318 Arenshausen  
Germany

  
B. Wartewig  
(Geschäftsführer, CEO)

Arenshausen, 20.04.2016