

EU – Konformitätserklärung nach Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

Der Hersteller **KAUFMANN UMWELTECHNIK GmbH**
Flienenstraße 5
79664 Wehr

erklärt hiermit, dass die

Ozonerzeugungsanlage der Modellreihe OZ

Seriennummer: **P**

in der von uns gelieferten Ausführung allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) entspricht:

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

**Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU,
Druckbehälterrichtlinie 2014/29/EU; EMV-Richtlinie 2014/30/EU**

Im Sinne der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG werden bei der Herstellung Energie und andere Ressourcen eingespart.

Angewendete harmonisierte Normen, insbesondere

DIN EN 60439-1/08.2000 Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen
Teil 1 Typgeprüfte und partiell typgeprüfte Kombination
(VDE 0660 Teil 500 / 08.2000)

Angewendete nationale Richtlinie:

VDE 0100 / 5.73

mit Folgeausgaben

Bestimmungen für das Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V

VDE 0101 / 10.89

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen über 1000V

Angewendete Normen:

DIN 19627 / 3.93

Ozonerzeugungsanlagen zur Wasseraufbereitung

Technische Regel:

DVGW W 625

Anlagen zur Erzeugung und Dosierung von Ozon in der Trinkwasserversorgung

Richtlinie:

DGUV 103.015

Richtlinien für die Verwendung von Ozon zur Wasseraufbereitung

Unterzeichnet für und im Namen von Kaufmann Umwelttechnik GmbH
Wehr,

Giorgio Dognini, CEO

Unterschrift: