

## 2.4 Konformitätserklärung

**KOMET Maschinenfabrik GmbH**  
Am Filswehr 1  
D-73207 Plochingen

erklärt, dass die Thermalisierer der Baureihen 386 (Steffi), 387 (Julia) und 388 (Melanie) in Übereinstimmung mit den europäischen Richtlinien

- 2014/35/EU – Niederspannung
- 2014/30/EU - Elektromagnetische Verträglichkeit

und den nachfolgend genannten Normen entworfen und hergestellt wurden.

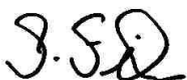
Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung eines Geräts verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Harmonisierte Norm	Titel
DIN EN ISO 12100:2010	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung
DIN EN ISO 13732-1:2008	Ergonomie der thermischen Umgebung - Bewertungsverfahren für menschliche Reaktionen bei Kontakt mit Oberflächen - Teil 1: Heiße Oberflächen
DIN EN 55014-1:2009	EMV – Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 1: Störaussendung
DIN EN 55014-2: 2008	EMV – Elektromagnetische Verträglichkeit - Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte - Teil 2: Störfestigkeit
DIN EN 60204-1: 2006 / DIN VDE 0113-1	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen
DIN EN 60335-1: 2010	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke- Teil 1: Allgemeine Anforderungen
DIN EN 60335-2-50: 2008	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke- Teil 2-50: Besondere Anforderungen für elektrische Warmhaltegeräte für den gewerblichen Gebrauch

Dokumentationsbeauftragter: Fa. KOMET Maschinenfabrik GmbH, Peter Fischer

Das CE-Zeichen wurde angebracht.

Plochingen, den 01.02.2017



Peter Fischer, Geschäftsführer