



## Baumusterprüfbescheinigung Nr. E 7053/1.d

<b>Objekt:</b>	Holzsägemaschine Holzkreissäge
<b>Marke:</b>	Baukreissäge SC-T
<b>Typenbezeichnung:</b>	BK Profi 4
<b>Sicherheitstechnische Angaben:</b>	Sägeblattdurchmesser 450/500 mm Drehzahl 2800 U/min Leistung 4 kW
<b>Herstelleradresse:</b>	SC-Technologie AG Zürcherstrasse 378 CH-8500 Frauenfeld
<b>Adresse des Antragstellers:</b>	SC-Technologie AG Zürcherstrasse 378 CH-8500 Frauenfeld
<b>Besondere Bedingungen, Beilagen:</b>	Grundlagen: EN ISO 19085-1, Fpr EN ISO 19085-10, EN ISO 12100
<b>Ablauf der Gültigkeit:</b>	31. März 2024

Das überprüfte Baumuster entspricht den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2006/42/EG und deren Änderungen des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 17. Mai 2006 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten für Maschinen.  
Diese Bescheinigung gilt in Verbindung mit den auf der Rückseite aufgeführten allgemeinen Bestimmungen und den allenfalls vorstehend erwähnten Beilagen.

Europäisch notifiziert, Kenn-Nr. 1246

**Ort und Datum:**  
Luzern, 22. März 2019

Suva  
Zertifizierungsstelle SCESp 0008  
Bereich Technik

**Der Sicherheitsingenieur**  
Urs Bühlmann

**Der Zertifizierungsleiter**  
Guido Schmitter



## Baumusterprüfbescheinigung Nr. E 7055/1.d

<b>Objekt:</b>	Holzsägemaschine Holzkreissäge
<b>Marke:</b>	Baukreissäge SC-T
<b>Typenbezeichnung:</b>	BK Profi 5
<b>Sicherheitstechnische Angaben:</b>	Sägeblattdurchmesser 450/500 mm Drehzahl 2800 U/min Leistung 5 kW
<b>Herstelleradresse:</b>	SC-Technologie AG Zürcherstrasse 378 CH-8500 Frauenfeld
<b>Adresse des Antragstellers:</b>	SC-Technologie AG Zürcherstrasse 378 CH-8500 Frauenfeld
<b>Besondere Bedingungen, Beilagen:</b>	Grundlagen: EN ISO 19085-1, Fpr EN ISO 19085-10, EN ISO 12100
<b>Ablauf der Gültigkeit:</b>	31. März 2024

Das überprüfte Baumuster entspricht den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2006/42/EG und deren Änderungen des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 17. Mai 2006 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten für Maschinen.  
Diese Bescheinigung gilt in Verbindung mit den auf der Rückseite aufgeführten allgemeinen Bestimmungen und den allenfalls vorstehend erwähnten Beilagen.

Europäisch notifiziert, Kenn-Nr. 1246

**Ort und Datum:**  
Luzern, 22. März 2019

Suva  
Zertifizierungsstelle SCESp 0008  
Bereich Technik

**Der Sicherheitsingenieur**  
Urs Bühlmann

**Der Zertifizierungsleiter**  
Guido Schmitter