

# scorpii



KUSCH+CO



Genau wie bei den Sitzmöbeln des Programmes Scorpil setzt Uwe Sommerlade das Stahlrohr als gestalterisches und gleichzeitig konstruktives Element ein und lässt so die Familienzugehörigkeit von Scorpil eindeutig erkennen. Unverkennbar für die Tische ist das Seitengestell, dessen FüÙe am oberen Ende durch ein waagerechtes Element verbunden, auf Gehrung geschnitten und verschweiÙt sind. Auf ihm scheint die Tischplatte zu schweben.



#### Inhalt

Modelle, Modelldaten, Materialien	6
Qualität, Nachhaltigkeit	9
Referenzen	10



#### Design by Uwe Sommerlade

Er wurde als Sohn eines Bauingenieurs geboren. Als Kind entwarf er erste Häuser und Gegenstände. In der großväterlichen Tischlerei lernte er früh den Umgang mit Holz. Nach Abitur und Tischlerlehre studierte er in Kassel Design. 1992 gründete er mit zwei Partnern das Büro Lepper Schmidt Sommerlade designer. Seither entwickelt er für renommierte Firmen international erfolgreiche Produkte. Nach dem Tod von Christian Lepper gründete er 2011 sein eigenes Studio.



choose  
happy!





# Modelle, Modelldaten, Materialien

## Modelle Scorpil Beistelltisch quadratisch/rechteckig

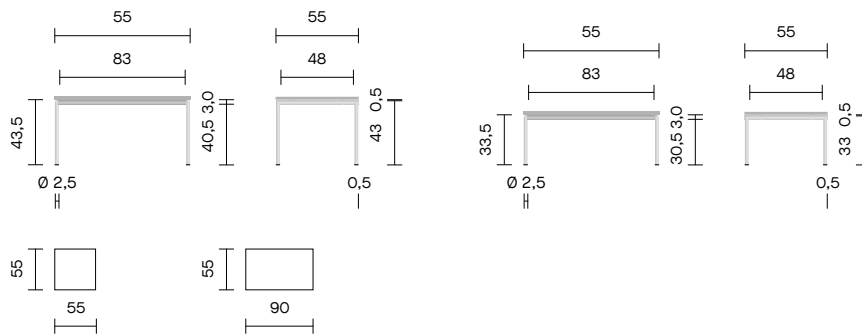
Quadratisch oder rechteckig komplettiert der Beistelltisch jede Lounge. Das Design passt perfekt zu den Sitzmöbeln des Programmes Scorpil. Den Tisch gibt es wahlweise in zwei Höhen – 35 cm oder 45 cm.



## Modelldaten Scorpil Beistelltisch quadratisch/rechteckig

### SCORPIL TABLE RC

Beistelltisch quadratisch/rechteckig



Abmessungen in cm

### Zubehör

- Gelenkgleiter Kunststoff schwarz für Teppichböden
- Gelenkgleiter Kunststoff schwarz mit Filz für Hartböden

## Materialien Scorpil

### Gestell mit Stegen

- Stahl pulverbeschichtet



↑ Event Rooms

THE







# Qualität, Nachhaltigkeit

Auszug

---

## Qualität

Unsere Produkte entstehen in rationeller Fertigung, umweltfreundlich nach DIN EN ISO 14001:2015 und in gesicherter Qualität nach DIN EN ISO 9001:2015. Gesichert durch externe Prüfungen sowie das eigene Prüflabor.

Die Tische Scorpii erfüllen alle Anforderungen an Standsicherheit, statische sowie dynamische Festigkeit gemäß den gültigen europäischen Richtlinien, Normen und Vorschriften.

Darüber hinaus testen wir freiwillig die Festigkeit der Tischgestelle, indem wir eine zusätzliche horizontale Schiebeprüfung unter hoher Belastung und mit hoher Prüfzyklenzahl vornehmen.

Wir sind gemäß DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert. In unserem eigenen Prüflabor prüfen wir Produkte vor deren Markteinführung gemäß den normativen Anforderungen für Objektmöbel, -drehstühle und -tische und bestätigen dies mit einer Konformitätserklärung.

Konformitätserklärungen sowie unsere Broschüre „Qualität gesichert“ mit Informationen zu den Prüfverfahren senden wir Ihnen gerne zu – bitte anfordern.



---

## Nachhaltigkeit

Kusch+Co Produkte stehen für Langlebigkeit und beste Recyclebarkeit. Schon beim ersten Designentwurf eines neuen Produktes werden umweltrelevante Produktkomponenten und Herstellungsverfahren mit einbezogen. Angefangen bei der umweltgerechten Materialauswahl über das Design bis hin zu den Herstellungs- und Verarbeitungsprozessen, die ebenfalls zu einer ökologisch vertretbaren Energiebilanz beitragen.



# Referenzen

Auszug

## Belgien

- AZ Groeninge, Kortrijk
- AZ Sint-Maarten, Mechelen
- dilhome, Dilbeek
- Sint-Jozefkliniek, Campus Bornem

## Deutschland

- Amtsgericht Dresden
- Deutsche Börse AG, Eschborn
- Eckes-Granini Deutschland GmbH, Bad Fallingbommel
- Evonik Stockhausen GmbH, Krefeld
- Fachhochschule Gelsenkirchen
- Flughafen Berlin Brandenburg Willy Brandt
- Haus der Gesundheit am Marienhospital, Wesel
- Hochschule Koblenz
- Klinikum Main-Spessart Lohr, Lohr am Main
- Max-Planck-Institut für molekulare Zellbiologie und Genetik, Dresden
- Städtisches Klinikum Brandenburg GmbH, Brandenburg an der Havel
- Studentenwerk Freiberg
- Studentenwerk Leipzig
- Universitätsklinikum Tübingen
- Westpfalz-Werkstätten, Landstuhl

## Slowakei

- XIMEA s.r.o., Bratislava







