

terminal

soft seating



KUSCH+CO



Sitzelemente für freistehende Insellösungen oder aneinandergereiht zur architektonischen Gestaltung individueller Sitzlandschaften. Für eine neue Art des Sitzens, bei dem weniger Blickkontakt dazu beiträgt, sich unbeobachteter und geschützter zu fühlen. Geschaffen zum Beispiel für Shopping Areas in Flughäfen und Einkaufszentren, für Foyers, Hotels oder Empfangs-, Aufenthalts- und Wartebereiche.



Inhalt

Modelle	4
Modelldaten	6
Materialien	7
Brandschutz, Qualität, Nachhaltigkeit	8
Referenzen	9



Design by Prof. Jørgen Kastholm, Eichinger & Loidolt

Gleich drei Designer stehen hinter diesem Programm, das eigens für anspruchsvolle Objekteinrichtungen mit hoher Nutzungsfrequenz entwickelt wurde. Es entstand in enger Zusammenarbeit zwischen Prof. Jørgen Kastholm und dem Architektenduo Eichinger & Loidolt. Eine Gemeinschaftsleistung, die alle gestellten Anforderungen perfekt erfüllt.

Modelle

Terminal Sitzinsel mit Rückenlehne

Die Sitzinseln gibt es in drei formalen Varianten.
Entweder puristisch-geradlinig, als harmonische
Ellipse oder als Langoval.



Rechteck

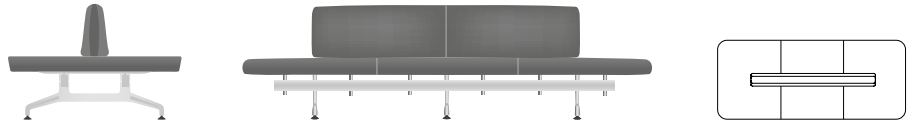


Ellipse



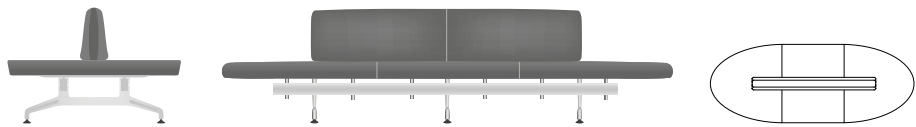
Langoval

Terminal Sitzinsel mit Rückenlehne



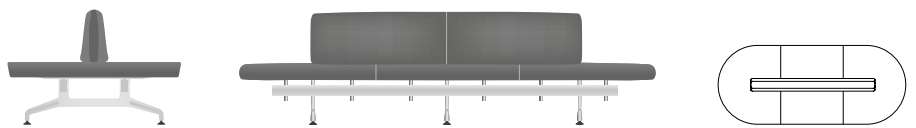
Rechteck

TERMINAL SOFA RC UPH



Ellipse

TERMINAL SOFA EL UPH



Langoval

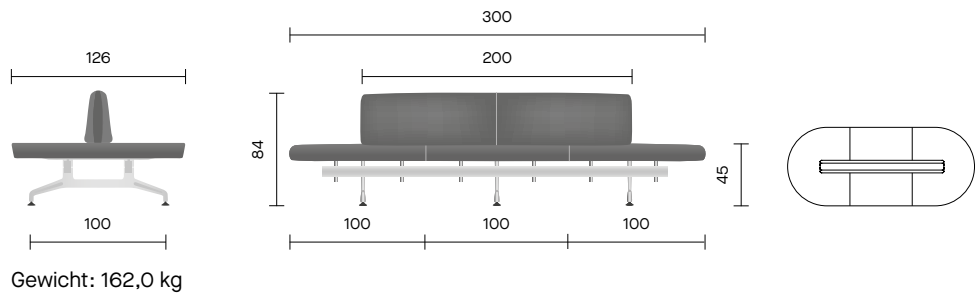
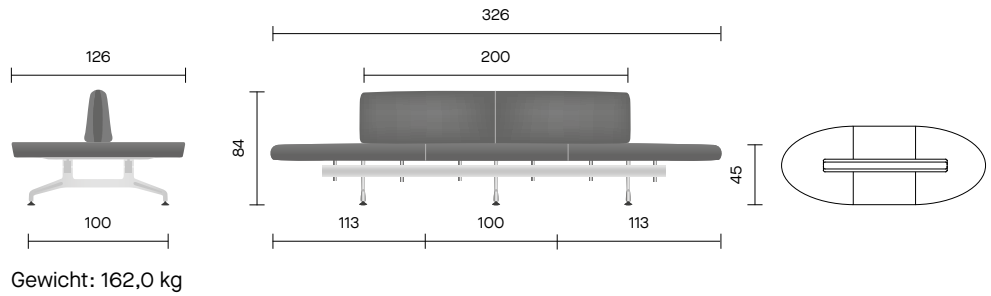
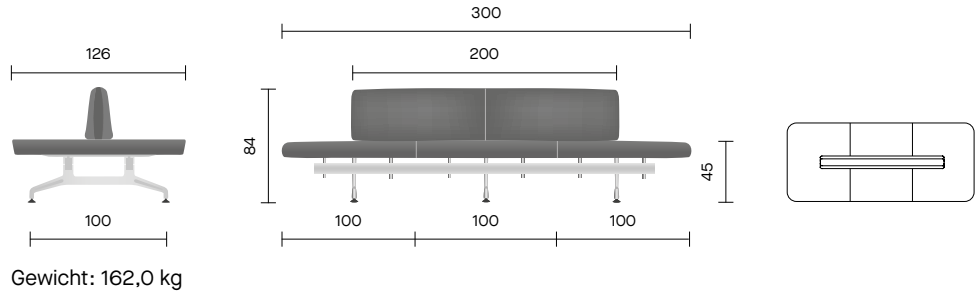
TERMINAL SOFA RCR UPH

Modelldaten

Terminal Sitzinsel mit Rückenlehne

Zubehör

- Kunststoffgleiter
- Kunststoffgleiter rutschfest



Materialien

Terminal

Polsterung

- Standardschaum
- Optional Polsterung mit flammhemmendem Polsterschaum oder flammhemmendem Polsterschaum und Brandschutzgewebe

Gestell

- Füße Aluminium pulverbeschichtet oder Aluminium poliert
- Traverse pulverbeschichtet, aus Vierkant-Stahlrohr



Brandschutz, Qualität, Nachhaltigkeit

Auszug

Brandschutz

Abhängig vom Einsatzort werden heutzutage sehr spezifische Anforderungen an Objektmöbel gestellt. Strenge Brandschutzrichtlinien stellen die Planer und Einrichter vor besondere Herausforderungen. Kusch+Co bietet hierfür individuelle Lösungen:

Polsterung

Die Polsterung gibt es optional mit flammhemmendem Polsterschaum. Zusätzlich kann sie mit dem Kusch+Co Brandschutzkonzept ausgerüstet werden. Dabei handelt es sich um einen Polsterverbund mit einer Trennlage aus dem speziellen Gewebe „flamline“ (bauaufsichtlich zugelassen und nicht brennbar A2 nach DIN 4102) zwischen Polsterschaum und Bezugstoff.

So erfüllen die Sitzmöbel die vier wesentlichen Schutzziele:

- sie sind selbstverlöschend,
- entwickeln weniger Brandrauch,
- vermeiden die Gefahr der Ausbreitung von Entstehungsbränden
- und stellen keine eigene Zündquelle dar.

Prüfzeugnisse und Gutachten nach nationalen und internationalen Normen über Labor-Brandversuche unterschiedlicher Programme und mit verschiedensten Materialkombinationen liegen uns vor.

Für Polsterungen, z. B. mit Leder, Kunstleder sowie mit diversen textilen Bezug-Materialien, oder für ungepolsterte Modelle mit Sperrholz-, Schichtstoff- oder Kunststoff-Sitzschalen erfüllt eine Vielzahl unserer Programme je nach Ausführung die Normen:

- Deutschland: DIN 66084 P-a
- Frankreich: NF D 60-013
- Großbritannien: BS 5852 Crib 5
- Italien: UNI 9176
- Europa: EN 1021 Teil 1/2

Prüfzeugnisse senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu – bitte anfordern.

Weiterführende Informationen senden wir Ihnen gerne zu.

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 Sitzmöbel Terminal erfüllen alle Anforderungen an Standsicherheit, statische und dynamische Belastbarkeit sowie Festigkeit und Dauerhaltbarkeit gemäß den gültigen europäischen Richtlinien, Normen und Vorschriften.

Darüber hinaus sind viele unserer Objektmöbel mit höheren Gewichtsbelastungen und Zyklen geprüft. Auf Wunsch können individuelle Prüfungen nach kundenspezifischen Anforderungen durchgeführt werden.

Wir sind gemäß DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert. In unserem eigenen Prüflabor prüfen wir Produkte vor deren Markteinführung gemäß den normativen Anforderungen für Objektsitzmöbel, -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
- OCMW Arendonk

Deutschland

- Beuth Hochschule für Technik, Berlin
- CMT Deutsch-Polnisches Zentrum, Cottbus
- EZB Europäische Zentralbank, Frankfurt am Main
- HTW – Hochschule für Technik und Wirtschaft, Berlin
- Klinikum Augsburg
- Klinikum Bamberg
- Stauferklinikum Schwäbisch Gmünd, Mutlangen
- Studentenwerk Berlin

Ecuador

- Kundenzentrum, Diners Club International, Quito

Frankreich

- Aéroport de Lyon – Saint Exupéry
- Paris Aéroport– Charles de Gaulle

Irland

- Dublin Airport

Niederlande

- Museon, Den Haag

Norwegen

- Sandefjord Airport Torp
- Trondheim Airport

Österreich

- Vienna International Airport, Wien

Saudi-Arabien

- Mouwasat Hospital, Riad

Serbien

- Belgrade Nikola Tesla Airport, Belgrad

Vereinigte Arabische Emirate

- Abu Dhabi Cruise Terminal



Paris Aéroport – Charles de Gaulle Foto freundlicherweise zur Verfügung gestellt von Retail Design Blog und W&CIE



AZ Groeninge, Kortrijk









08/2022 DE Technische Änderungen / Farbabweichungen vorbehalten

Kusch+Co GmbH
Postfach 1151
59965 Hallenberg
Germany

T +49 2984 300-0
welcome@kusch.com
kusch.com