

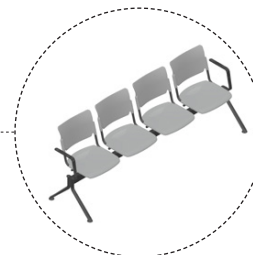
bemefa

Brandschutzmöbel

Nicht brennbare (A1) und schwer entflammable Möbel (B1)



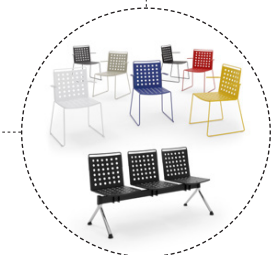
Stühle



Bänke



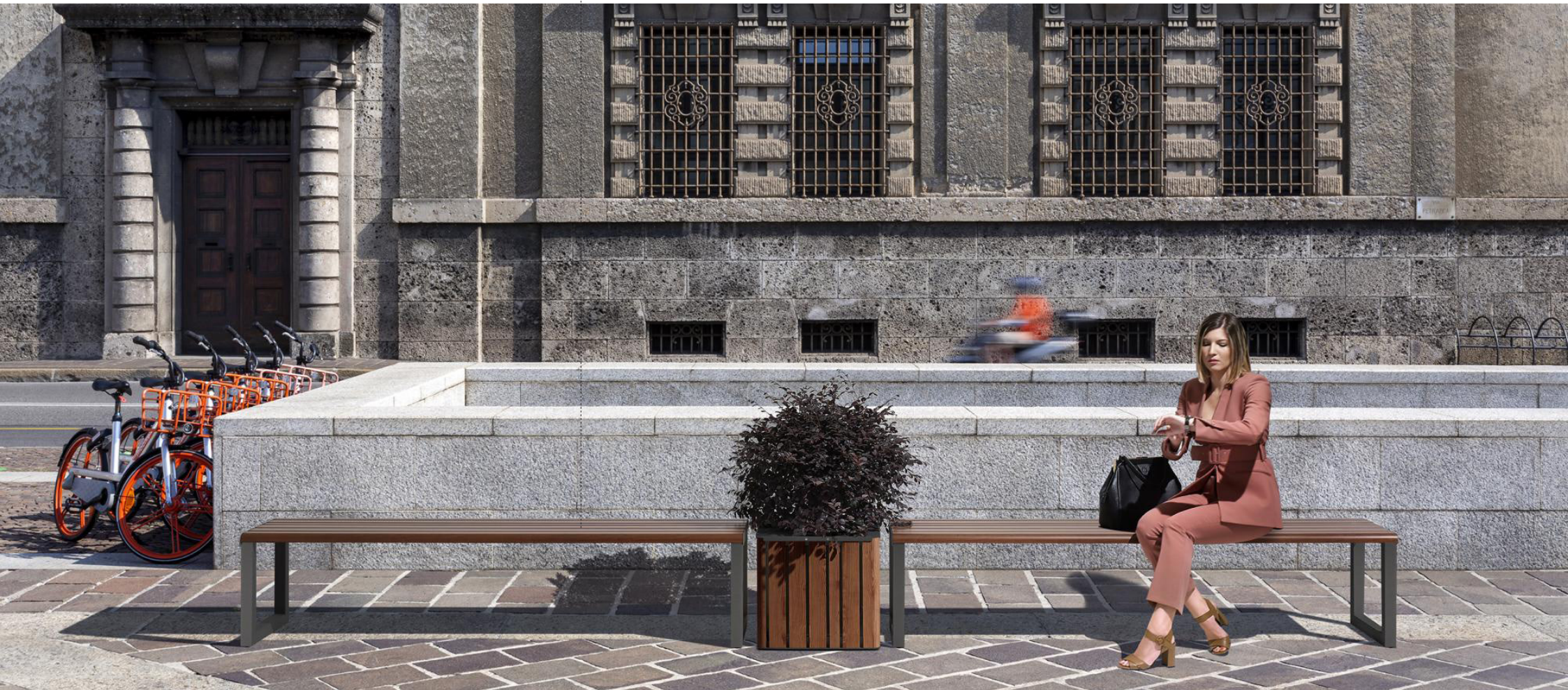
Tische



Produktfamilien

Brandschutzmöbel für öffentliche Bereiche

–
Unsere Möbel werden aus Materialien der höchsten Feuerwiderstandsklassen gefertigt und entsprechen den Brandschutzklassen B1 und A1. Ob Stühle, Tische oder Bänke – bei uns finden Sie ein individualisierbares Angebot an brandfesten Sitzmöbeln für öffentliche Gebäude, Versammlungsräume, Außenbereiche, Flucht- und Rettungswege.





Brandschutzmöbel – Produktübersicht

Stühle



busy
Metallstühle
ab S.2



7000
Metallstühle
S.6



river
Hocker
ab S.14

Bänke



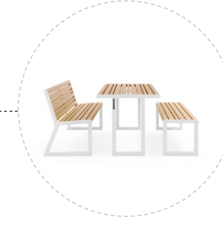
busy
S.5



7000
ab S.7



3800
S.12



river
S.14-25

Tische



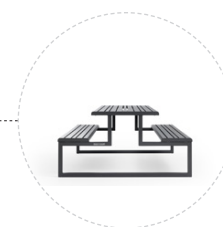
0720
Metalltisch
S.26



0725
Lochblechtisch
S.27



river
Tisch
S.24



river
Picknicktisch
S.20



**Pulverbeschichtung
nach RAL -
nennen Sie uns Ihre
Wunschfarbe!**

Farben S.28



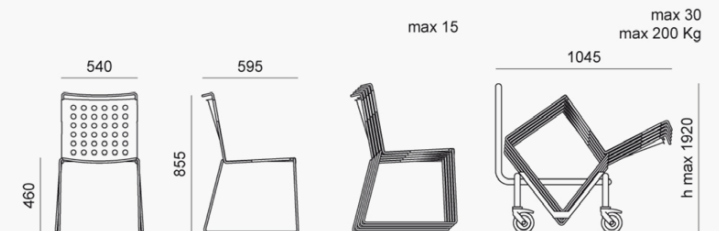
busy - Metallstühle



*Form follows function.
busy präsentiert sich urban, praktisch, leicht und handlich.*



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stapelstuhl
- Sitzschale aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Gestell aus Stahl
- mit funktionaler Lochung und praktischem Griff
- mit oder ohne Armlehnen
- pulverbeschichtet in Standardfarben, matt Feinstruktur
(auf Anfrage nach RAL)
- optional mit Gleitern aus Kunststoff (B1)
- Bodenbefestigung möglich
- auch als Barhocker oder Schaukelstuhl erhältlich





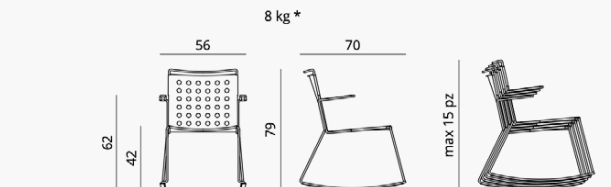
busy - Barhocker



busy - Schaukelstuhl



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stapelstuhl
- Sitzschale aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Gestell aus Stahl
- mit funktionaler Lochung und praktischem Griff
- mit oder ohne Armlehnen
- pulverbeschichtet in Standardfarben, matt Feinstruktur
(auf Anfrage nach RAL)
- Barhocker optional mit Gleitern aus Kunststoff (B1)



busy - Bänke



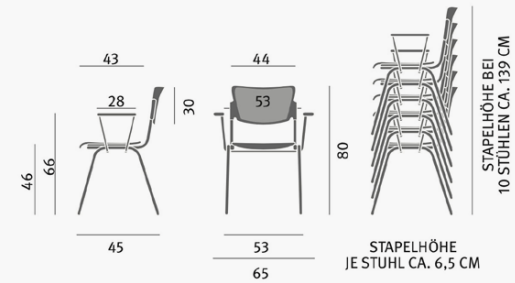
- Brandschutzklasse B1 (A-Fuß/T-Fuß/Wandhalterung) oder Brandschutzklasse A1 (T-Fuß/Wandhalterung)
- 2-5 Sitzer (5-Sitzer mit Abstützung)
- mit A- oder T-Fuß
- Füße wahlweise freistehend, mit Boden- oder Wandbefestigung
- A-Fuß serienmäßig mit Verstellgleitern aus Kunststoff (B1)
- Gestell aus Stahl, pulverbeschichtet
- Sitzschale aus Aluminium, pulverbeschichtet, mit funktionaler Lochung
- Reihen-, Rücken an Rücken- oder Eckverbindung möglich
- pulverbeschichtet in Standardfarben, matt Feinstruktur (auf Anfrage nach RAL)



7000 - Metallstühle



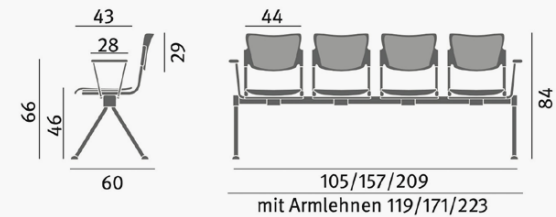
- Brandschutzklasse B1
- Stapelstuhl aus Metall
- Sitzschale und Lehne aus Lochblech, ergonomisch geformt
- Gestell aus Rundrohr, senkrecht stapelbar, pulverbeschichtet
- wahlweise mit Metallarmlehnen, pulverbeschichtet
- Fußabschlussstopfen aus verschleißfestem Kunststoff
- Aufpolsterung von Sitz möglich (B1)
- pulverbeschichtet in Standardfarben (auf Anfrage nach RAL)



7000 - Traversenbänke



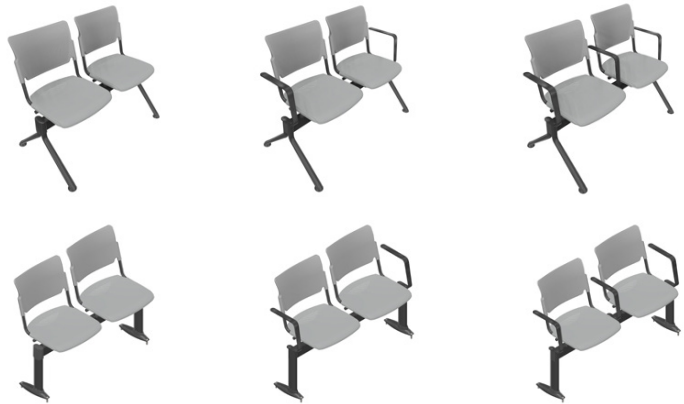
- Brandschutzklasse B1 (A-Fuß/T-Fuß/Wandhalterung)
oder Brandschutzklasse A1 (T-Fuß/Wandhalterung)
- 2-5 Sitzer (5-Sitzer mit Abstützung)
- Sitze jeweils als starre (A1+B1) oder klappbare (B1) Variante erhältlich
- Sitzschale und Lehne aus Lochblech, ergonomisch geformt
- mit A- oder T-Fuß
- Füße wahlweise freistehend, mit Boden- oder Wandbefestigung
- A-Fuß serienmäßig mit Verstellgleitern aus Kunststoff (B1)
- Gestell aus Stahl, pulverbeschichtet
- Reihen-, Rücken an Rücken- oder Eckverbindung möglich
- mit Ablageplatten kombinierbar (Lochblech mit Kantenschutz)
- mit Armlehnen aus Stahl kombinierbar
- Aufpolsterung von Sitz möglich (B1)
- pulverbeschichtet in Standardfarben (auf Anfrage nach RAL)



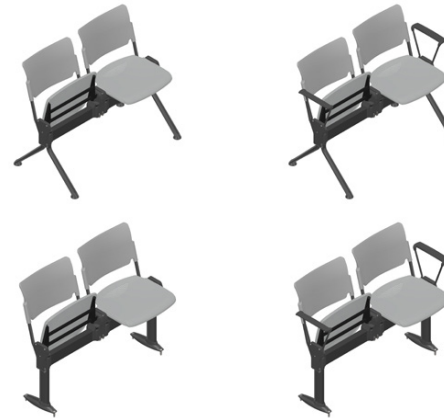


7000 - Traversenbänke - Varianten 2-3 Sitzter und Wandbefestigung

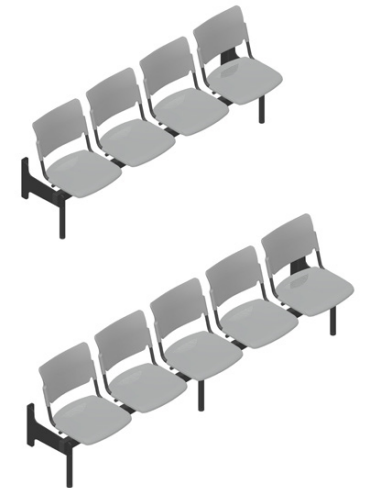
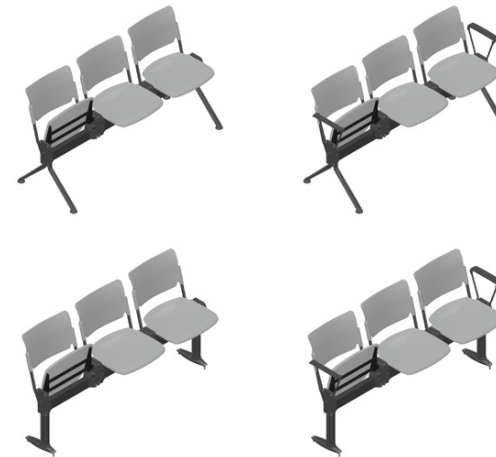
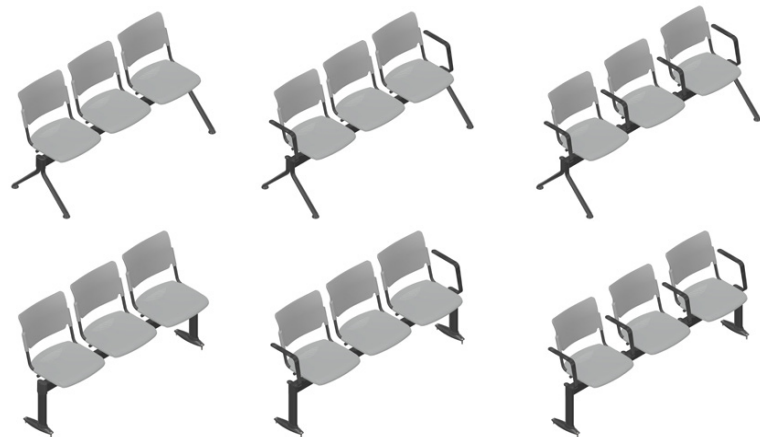
starre Sitze, A-/T-Fuß*



klappbare Sitze, A-/T-Fuß*



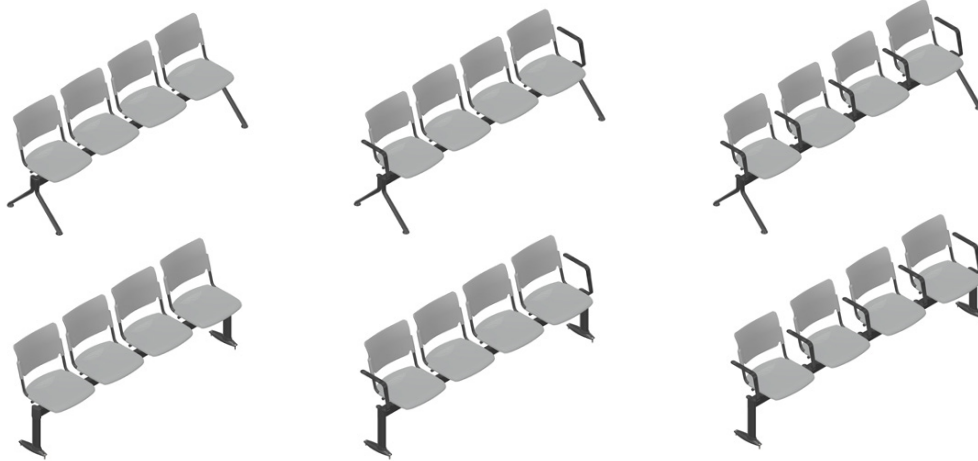
Wandbefestigung 2-5 Sitzter**



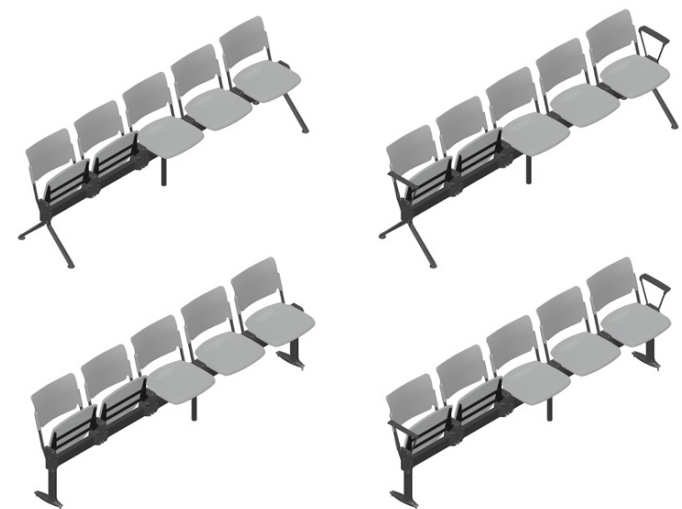
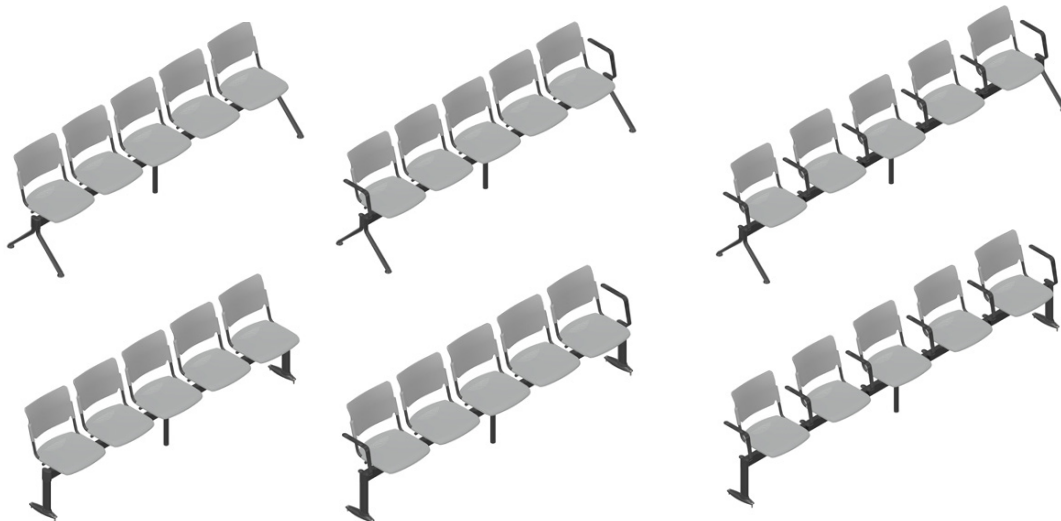
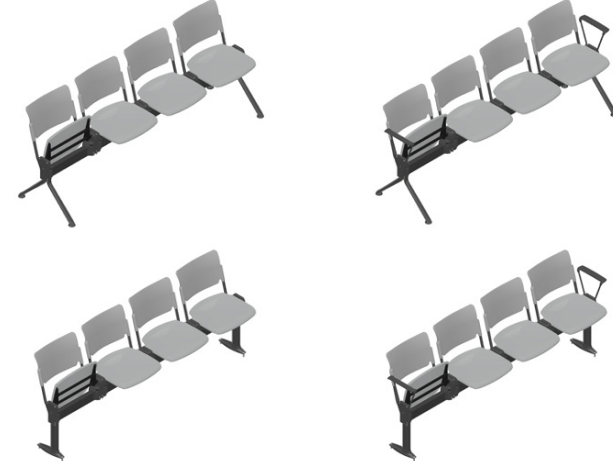


7000 - Traversenbänke - Varianten 4-5 Sitzler

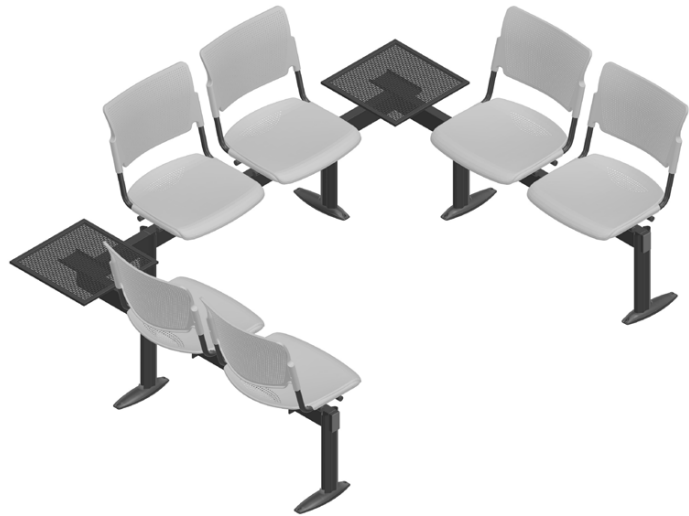
starre Sitze, A-/T-Fuß*



klappbare Sitze, A-/T-Fuß*



*T-Fuß jeweils freistehend oder zur Bodenbefestigung | ** Wandbefestigung 2-5-Sitzer jeweils mit starren oder klappbaren Sitzen, mit oder ohne Armlehnen





vielfältig und anpassungsfähig

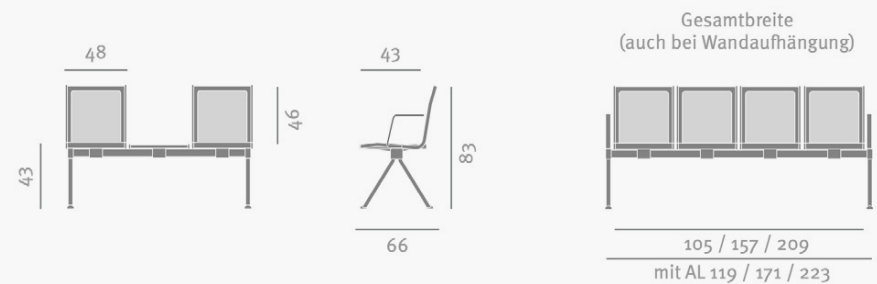
—
Serie 7000 bietet robuste Bänke und Stühle aus pulverbeschichtetem Metall. Die Traversenbänke sind jeweils mit starren oder klappbaren Sitzen erhältlich. So integrieren sie sich mühelos in verschiedene Räume und Situationen. Farblich lassen sich die Möbel der Serie 7000 ebenfalls individuell anpassen. Auf Wunsch pulverbeschichten wir Bänke und Stühle in einer Farbe Ihrer Wahl.



3800 - Traversenbänke



- Brandschutzklasse B1
- 2-5 Sitzer (5-Sitzer mit Abstützung)
- mit A- oder T-Fuß
- Füße wahlweise freistehend, mit Boden- oder Wandbefestigung
- A-Fuß serienmäßig mit Verstellgleitern aus Kunststoff (B1)
- Gestell aus Stahl, pulverbeschichtet
- Sitzschalen aus Lochblech, seitlich verstärkt
- Reihen-, Rücken an Rücken- oder Eckverbindung möglich
- mit Ablageplatten kombinierbar
(Lochblech mit umlaufendem Kantenschutz)
- mit Armlehnen aus Stahl kombinierbar
- Aufpolsterung von Sitz und Rücken möglich (B1)





river - Bänke



Hocker cube

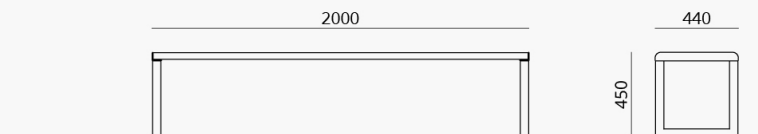
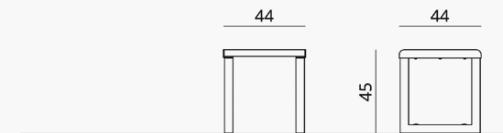


Bänke ohne Lehne



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stahlrahmen, pulverbeschichtet
- Latten aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Bodenfixierung möglich

- Gestell und Latten in sechs UV-beständigen Farben erhältlich:
weiß - RAL 9003 (FS), sand - RAL 7032 (FS), rot - RAL 3000 (FS),
anthrazit - RAL 7024 (FS), schwarz - RAL 9005 (FS), corten-Effekt (FS)
FS= Feinstruktur, matt
- Alternativ Latten aus Aluminium mit Holzdekor (helle Esche/dunkle Eiche)





Nachhaltig und robust —

Serie river übersetzt klassische Holzbänke in Sitzmöbel aus Metall. Die Möbel sind witterungsbeständig und entsprechen der Brandschutzklasse A1. Dadurch eignen sie sich ideal für öffentliche Bereiche und hohe Belastungen.

Neben einer robusten Konstruktion bieten die Bänke Vielfalt in den Oberflächen und lassen die Wahl aus modernen Ton-in-Ton-Kombinationen oder einer Sitzfläche in Holzoptik.

river - Bänke



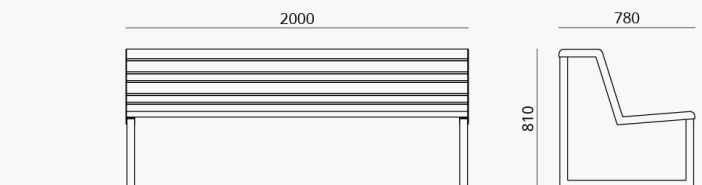
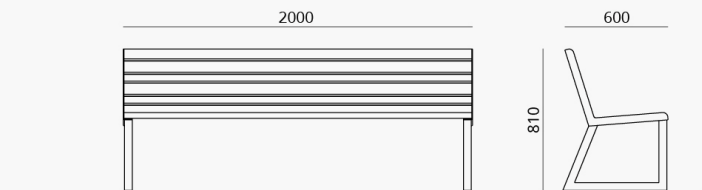
Bänke mit Lehne



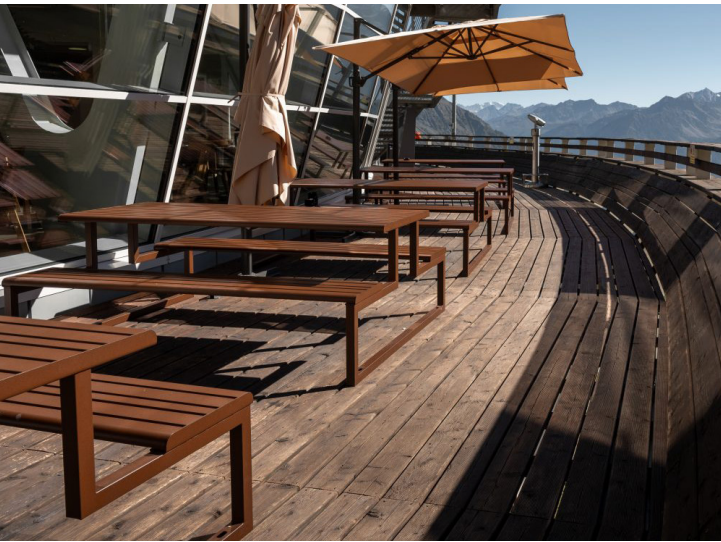
Bänke mit Lehne und Ablage

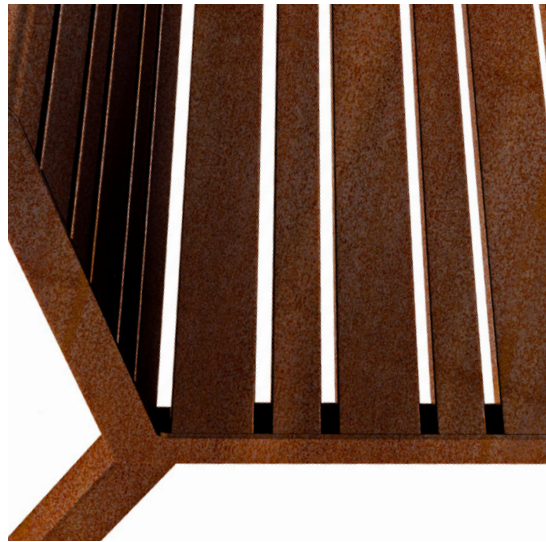


- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stahlrahmen, pulverbeschichtet
- Latten aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Bodenfixierung möglich, Rücken an Rücken positionierbar
- Gestell und Latten in sechs UV-beständigen Farben erhältlich:
weiß - RAL 9003 (FS), sand - RAL 7032 (FS), rot - RAL 3000 (FS),
anthrazit - RAL 7024 (FS), schwarz - RAL 9005 (FS), corten-Effekt (FS)
FS= Feinstruktur, matt
- Alternativ Latten aus Aluminium mit Holzdekor (helle Esche/dunkle Eiche)

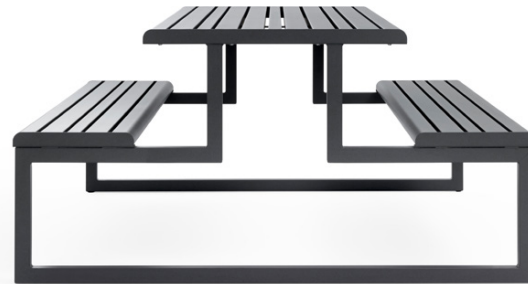




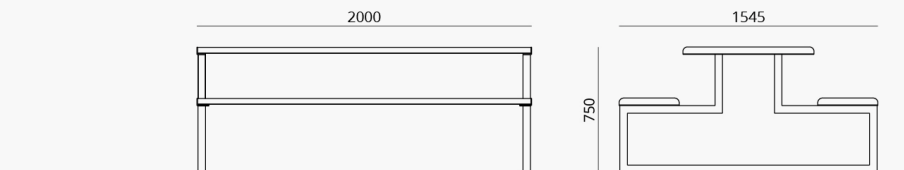




river - Picknickbank



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stahlrahmen, pulverbeschichtet
- Latten aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Bodenfixierung möglich
- Gestell und Latten in sechs UV-beständigen Farben erhältlich:
weiß - RAL 9003 (FS), sand - RAL 7032 (FS), rot - RAL 3000 (FS),
anthrazit - RAL 7024 (FS), schwarz - RAL 9005 (FS), corten-Effekt (FS)
- FS= Feinstruktur, matt
- Alternativ Latten aus Aluminium mit Holzdekor (helle Esche/dunkle Eiche)

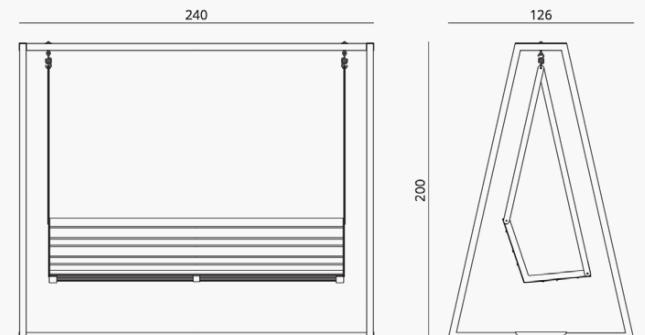




river - Swing



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stahlrahmen, pulverbeschichtet
- Latten aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Traglast 220kg
- Banklänge 200cm
- Bodenfixierung möglich
- Gestell und Latten in sechs UV-beständigen Farben erhältlich:
weiß - RAL 9003 (FS), sand - RAL 7032 (FS), rot - RAL 3000 (FS),
anthrazit - RAL 7024 (FS), schwarz - RAL 9005 (FS), corten-Effekt (FS), FS= Feinstruktur, matt
- Alternativ Latten aus Aluminium mit Holzdekor (helle Esche/dunkle Eiche)



Nachhaltig und robust —

*Serie river übersetzt klassische
Holzbänke in Sitzmöbel aus Metall.
Die Möbel sind witterungsbeständig und
entsprechen der Brandschutzklasse A1.
Dadurch eignen sie sich ideal für öffentliche
Bereiche und hohe Belastungen.*

*Die Schaukel der Serie ist ein echter
Eyecatcher, kombiniert Entspannung und
urbane Leichtigkeit in einer
extrem robusten Konstruktion.
Zusätzlich bietet sie Vielfalt in den
Oberflächen und lässt die Wahl aus
modernen Ton-in Ton-Kombinationen
oder einer Sitzfläche in Holzoptik.*

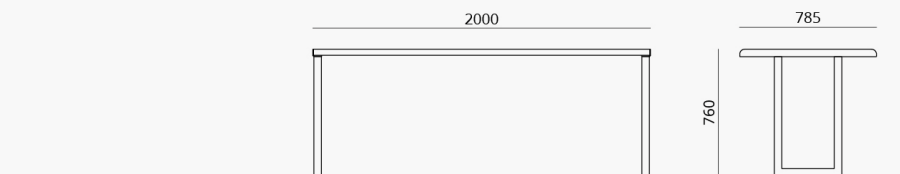


river - Tisch



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Stahlrahmen, pulverbeschichtet
- Latten aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Bodenfixierung möglich

- Gestell und Latten in sechs UV-beständigen Farben erhältlich:
weiß - RAL 9003 (FS), sand - RAL 7032 (FS), rot - RAL 3000 (FS),
anthrazit - RAL 7024 (FS), schwarz - RAL 9005 (FS), corten-Effekt (FS)
FS= Feinstruktur, matt
- Alternativ Latten aus Aluminium mit Holzdekor (helle Esche/dunkle Eiche)



river - Zubehör



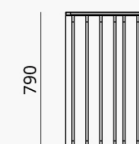
Pflanzkübel



- Brandschutzklasse A1
- Witterungsbeständig, In- und Outdoor
- Latten aus Aluminium, pulverbeschichtet
- Stahlgestell, pulverbeschichtet
- Bodenfixierung möglich

- Gestell und Latten in sechs UV-beständigen Farben erhältlich:
weiß - RAL 9003 (FS), sand - RAL 7032 (FS), rot - RAL 3000 (FS),
anthrazit - RAL 7024 (FS), schwarz - RAL 9005 (FS), corten-Effekt (FS), FS= Feinstruktur, matt
- Alternativ Latten aus Aluminium mit Holzdekor (helle Esche/dunkle Eiche)

Abfalleimer



0720 - Metalltisch



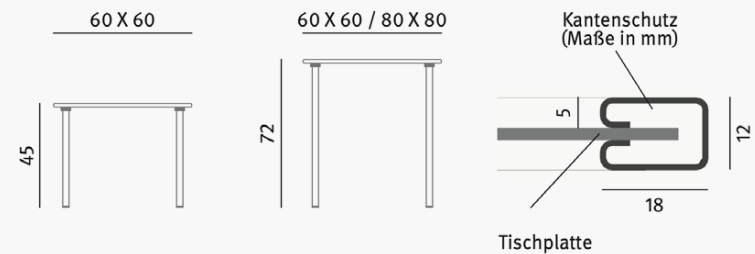
- Brandschutzklasse B1 oder A1
- Tisch erhältlich in den Höhen 45 cm und 72 cm
- Tischplatten in den Größen 82x82cm / 122x82cm / 162x82cm
- Tischplatte aus Metall, serienmäßig mit Strukturlack, Antiksilber Hammerschlag, mit umlaufendem Kantenschutz
- Gestell und Platte wahlweise farbig pulverbeschichtet (pulverbeschichtet in Standardfarben, matt Feinstruktur, auf Anfrage nach RAL)
- FüÙe mit Verstellgleitern oder Bodenbefestigung



0725 - Metalltisch Lochblech



- Brandschutzklasse B1 oder A1
- Tisch erhältlich in den Höhen 45 cm und 72 cm
- Tischplatten in den Größen 60x60cm / 80x80cm
- Tischplatte aus Metall, Lochblech mit Schlitzlochung, mit umlaufendem Kantenschutz
- Gestell und Platte wahlweise farbig pulverbeschichtet (pulverbeschichtet in Standardfarben, auf Anfrage nach RAL)
- FüÙe mit Verstellgleitern oder Bodenbefestigung



Pulverbeschichtung

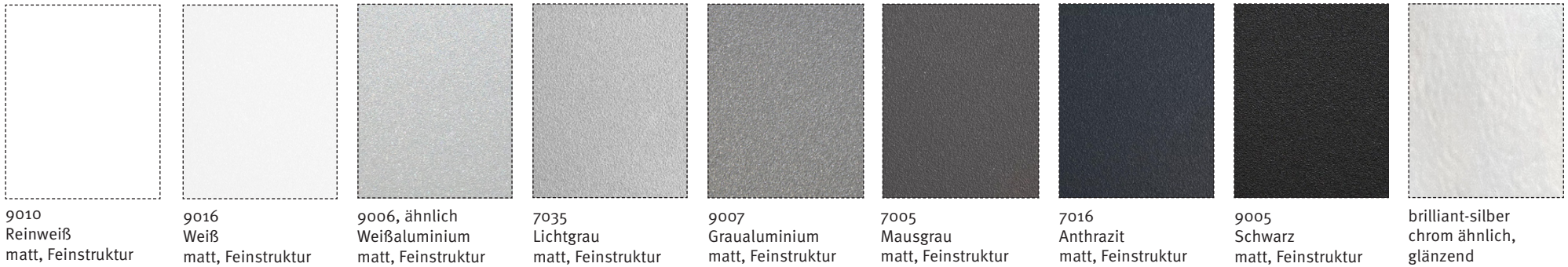
Ein essenzieller Teil unserer Fertigung ist die Farbgebung von Metallteilen.

Pulverbeschichtete Bauteile garantieren hohe Funktionalität, gutes Aussehen, dauerhaften Schutz und geringen Pflegeaufwand.

Neben optischen Vorteilen schützt eine Pulverbeschichtung metallische Oberflächen vor Beschädigungen durch Schläge, Kratzer, Rost und Chemikalien.

Auf Anfrage können wir neben unseren Standardfarben Metallteile in allen RAL-Farben (inkl. Effektfarben) pulverbeschichten.

Standardfarben nach RAL





Bemefa Metallmöbel GmbH

—

Annaberger Straße 282a

09125 Chemnitz

+49 (0)371 5280 0

info@bemefa.com

www.bemefa.com

