

Amico





Amico

Design: Dauphin Design-Team



Ob für kleinere Veranstaltungen oder für den Einsatz im Großraum: Amico bietet für jede Raumsituation die passende Lösung. Flexibel kombiniert mit Zwischen- oder Außentischen ergibt sich beim Banksystem eine Vielzahl an Variationen. Amico extra, der universelle Mehrzweckstuhl, erweist sich nicht nur in Sachen Sitzkomfort als besonders komfortabel. Mit oder ohne Armlehnen und in verschiedenen Polsterausführungen, passt er sich jeder Anforderung an, lässt sich einfach verketteten und platzsparend stapeln (Seiten 4/5).

Whether for small events or for use in large rooms, Amico provides the appropriate solution for every application. Given that it can be flexibly combined with centre or end tables, the Amico bench seating offers a wide array of options. Amico extra – the multipurpose chair – is particularly comfortable, not only when it comes to seated comfort. With or without armrests and in different upholstery variants, it adapts to any situation and can easily be linked and stacked in a space-saving way (pages 4/5).

Amico extra



AC 1710 XS

Die Amico extra-Modelle sind standardmäßig mit verchromtem Gestell und Ganzschale in Buche natur ausgestattet (Schalenformen XS oder XT). Optional ist ein in das Gestell integrierter Bügel-Reihenverbinder erhältlich. Die Vierbeiner sind 8fach stapelbar.

The Amico extra models are fitted as standard with a chrome frame and a full shell in natural beech (shell variants XS or XT). An integrated curved row connector is available as an option. All four-legged chairs are stackable up to 8-high.



AC 1720 XT






AC 2166 CS

Amico Übersicht | At a glance

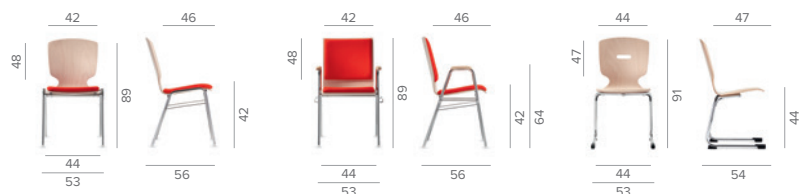


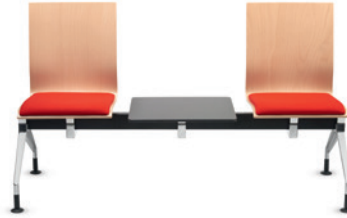
Modell Model	extra XS	extra XT	extra CS
Modellnummer Model number	AC 1710	AC 1720	AC 2166
Produktart Product type	Vierbeiner, stapelbar Four-legged chair, stackable	Vierbeiner, stapelbar Four-legged chair, stackable	Freischwinger, stapelbar Cantilever, stackable
Stapelbarkeit (Menge) Stackability (Quantity)	8	8	-
Material (Ganzschale) Material (full shell)	Holz Wood	Holz Wood	Holz Wood

Optionen | Options

Polstervarianten Upholstery variants	 U S SR	 U S SR	 U S
Modellfarbe (Ganzschale) Model colour (full shell)	Buche natur, Laminat Ahorn oder weiß Natural beech, maple or white laminate	Buche natur, Laminat Ahorn oder weiß Natural beech, maple or white laminate	Buche natur Natural beech
Armlehnen Armrests	im Gestell integriert integrated into the frame	im Gestell integriert integrated into the frame	-
Gestelle Frames	Verchromt Chromed	Verchromt Chromed	Verchromt Chromed
Zusatzausstattung Additional equipment	Bügel-Reihenverbinder, Nummerierung Row connector, numbering	Bügel-Reihenverbinder, Nummerierung Row connector, numbering	-

Maße | Measurements



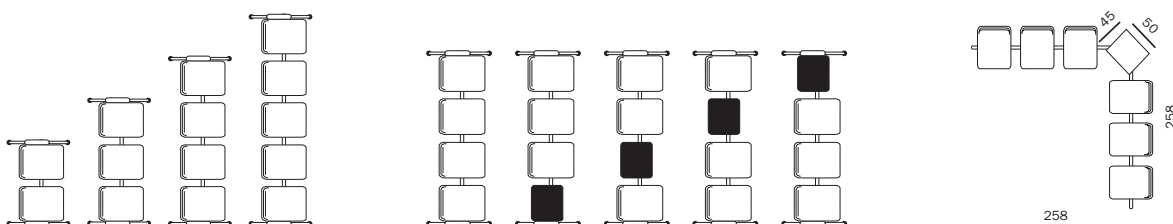


bench	bench
AC 4340	AC 4330
Banksystem Bench seating	Banksystem Bench seating
-	-
Holz Wood	Holz Wood

 U S SR	 U S SR
Buche natur, Laminat Ahorn oder weiß Natural beech, maple or white laminate	Buche natur, Laminat Ahorn oder weiß Natural beech, maple or white laminate
Kunststoff (PA) Plastic (PA)	Kunststoff (PA) Plastic (PA)
Aluminium poliert Aluminium polished	Aluminium poliert Aluminium polished
-	-



Bench-Konfigurationen | Bench-Configurations



Amico Umwelt | Sustainability

Nachhaltiges Arbeiten, Produzieren und Denken ist uns wichtig. Unsere Prozesse sind von Anfang bis zum Ende, vom Design bis zur Entsorgung, darauf ausgerichtet, hochwertige und langlebige, aber auch umweltfreundliche Produkte für Sie zu entwickeln. Aber wir tun noch mehr: Mit der EMAS-Zertifizierung bekennen wir uns freiwillig dazu, unsere Umwelleistung kontinuierlich zu verbessern. Und mit der BIFMA level®-Zertifizierung machen wir transparent, dass unsere Produkte Wegweiser für nachhaltige Möbel sind, die zu den hohen Anforderungen einer LEED-Zertifizierung für nachhaltiges Bauen beitragen.

Sustainable working, production and thinking is important to us. From start to finish, from the initial design to waste disposal, our processes are geared to developing high-quality, long-lasting but also environmentally friendly products for you. But we do even more: With the EMAS certification we voluntarily commit to continuously improve our environmental performance. And with the BIFMA level® certification we make it transparent that our products point the way to sustainable furniture, helping to deliver the high demands of LEED certification for sustainable construction.

Unternehmen | Company:



Amico:





Material

- › Amico besteht zu über 50% aus recyceltem Material.
- › Amico ist 100% frei von Schadstoffen (kein PVC, Chrom VI, Blei und Quecksilber). Alle Polyurethan-Schäume sind FCKW- und CKW-frei. Die Pulverbeschichtung ist frei von flüchtigen, organischen Verbindungen und Schwermetallen.
- › Die Karton-Verpackung besteht aus recycelbarem Material. Die Polyethylen-Folie der Verpackung enthält ca. 30% Recyclingmaterial. Für die Beschriftung von Papier und Verpackung werden wasserlösliche Tinten ohne Lösungsmittel verwendet.



Produktion

- › Das Umwelt-Management-System ist nach EMAS und DIN EN ISO 14001 zertifiziert.
- › Amico wurde zur Herstellung mit geringstem Abfallaufkommen, Energieverbrauch und Umweltbeeinflussung gestaltet und konstruiert.



Transport

- › Durch die eigene LKW-Flotte werden durch Rückfrachten Leerfahrten bei der Auslieferung vermieden.



Gebrauch

- › Amico ist langlebig aufgrund der Möglichkeit, Verschleißteile einfach auszutauschen oder nachzurüsten. Um den Lebenszyklus zu verlängern, werden wechselbare Polster eingesetzt.



Entsorgung

- › Amico ist mit herkömmlichen Werkzeugen innerhalb von ca. fünf Minuten demontierbar.
- › Alle Einzelteile über 50g sind gekennzeichnet und daher zu 100% verwertbar.
- › Die Kartonage und die PE-Folie der Verpackung sind recycelfähig.
- › Der Hersteller sorgt für eine fachgerechte Verwertung der Verpackungsmaterialien.

Material

- › Over 50% of all materials used for Amico are recycled.
- › Amico is 100% free of hazardous substances (no PVC, chrome VI, lead or mercury). All polyurethane foam parts are CFC and CHC free. The powder coatings used are free of volatile, organic compounds and heavy metals.
- › Cardboard packaging is made from recyclable material, the polyethylene film for packaging with 30% share of recycled material. Water-soluble inks which contain no solvents are used when printing paper and packaging materials.

Production

- › The company's environmental management system is certified in accordance with EMAS and DIN EN ISO 14001.
- › Amico was designed and developed in such a way as to minimise waste, energy consumption and environmental impact.

Transportation

- › Efficient logistics due to own fleet of heavy goods vehicles can avoid running empty vehicles when products are delivered.

Usage

- › Amico is a durable product because components are easy to replace and retrofit. Changeable upholstery and cushions are used in order to prolong the product life cycle.

Recycling

- › Amico can be dismantled in approx. five minutes using standard tools.
- › All individual parts weighing more than 50g are marked and are therefore 100% recyclable.
- › The cardboard packaging and PE film used in the packaging are recyclable.
- › The manufacturer ensures that the packaging materials are recycled in the correct manner.







dauphin.de
dauphin-group.com

Hersteller | Manufacturer:
Bürositzmöbelfabrik Friedrich-W. Dauphin GmbH & Co.
Espanstraße 29
91238 Offenhausen, Germany
+49 9158 17-0
info@dauphin.de

Vertrieb | Distribution:
Dauphin HumanDesign® Group GmbH & Co. KG
Espanstraße 36
91238 Offenhausen, Germany
+49 9158 17-700
info@dauphin-group.com

DAUPHIN