



Confair Falttisch.

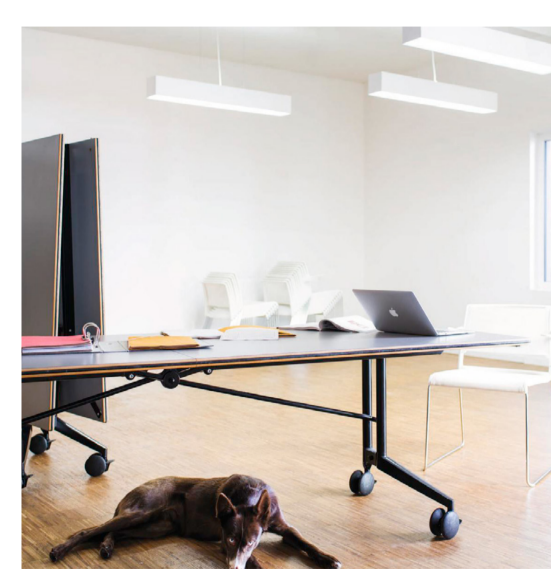
Mit Confair-Falttischen wird die unterschiedliche Nutzung intelligent konzipierter Konferenz- und Kommunikationsräume zum Kinderspiel. Ohne Werkzeug, ohne Ver- und Entriegelungsprozeduren und ohne Spezialwissen lassen sich die mobilen Falttische von nur einer Person bewirtschaften und neu konfigurieren. Über Schnappverschlüsse können die Tische in jeder Richtung verkettet werden. Werden etwa variable Raumtrennwände eingesetzt, dann verwandeln sich Besprechungs- oder Projektarbeitstische im Handumdrehen zu einer großen Konferenzanlage. Wie schön, dass sich bei den Confair-Falttischen die Investition in eine überzeugende Einrichtung so rasch amortisiert ...

Die geniale Mechanik und die großen, mit Feststellbremsen ausgestatteten Räder sind dafür ebenso Voraussetzung wie die elegante Gestaltung und hochwertige Materialien. Das eine sorgt für kinderleichte Bedienung und Mobilität. Das andere unterstützt Kommunikationskultur auf hohem Niveau: vom Besprechungs- und Projektarbeitsraum bis in die Vorstandsetage. Auf Wunsch sorgen Kabelkanäle, Steckerverbindungen und innovative Einbauboxen für einen faszinierend einfachen, interaktiven Zugang zur modernen Medientechnik. Damit gelingt die perfekte Synthese aus dynamischer Raumnutzung, ästhetischer Klasse und modernster technischer Funktionalität.

Und wenn die Confair-Tische mit dem Elektrifizierungsmodul Power-Bar ausgestattet sind, dann lassen sich im Handumdrehen auch komplexere Seminar- und Konferenzsettings in Reihen- oder Blockstellung von nur einer Steckdose aus mit Stromanschlüssen versorgen. Dadurch kann die Zahl der benötigten Wand- oder Bodenanschlüsse deutlich reduziert werden. Das spart nicht nur Installationskosten und Bodentanks, sondern eröffnet auch in denkmalgeschützten Räumen eine hochflexible Raumnutzung!

♣ Confair-Video

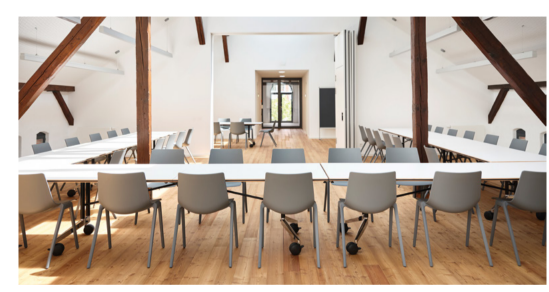
Modelle 440/00 mit Modus-Freischwingern Modell 279/7. Design: Klaus Franck, Werner Sauer und Wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg. Foto: Thomas Bach.





Modell 440/00 mit Aline-Kufenstuhl 230/2. Design: Andreas Störiko. Fotos: Frank Schinski.



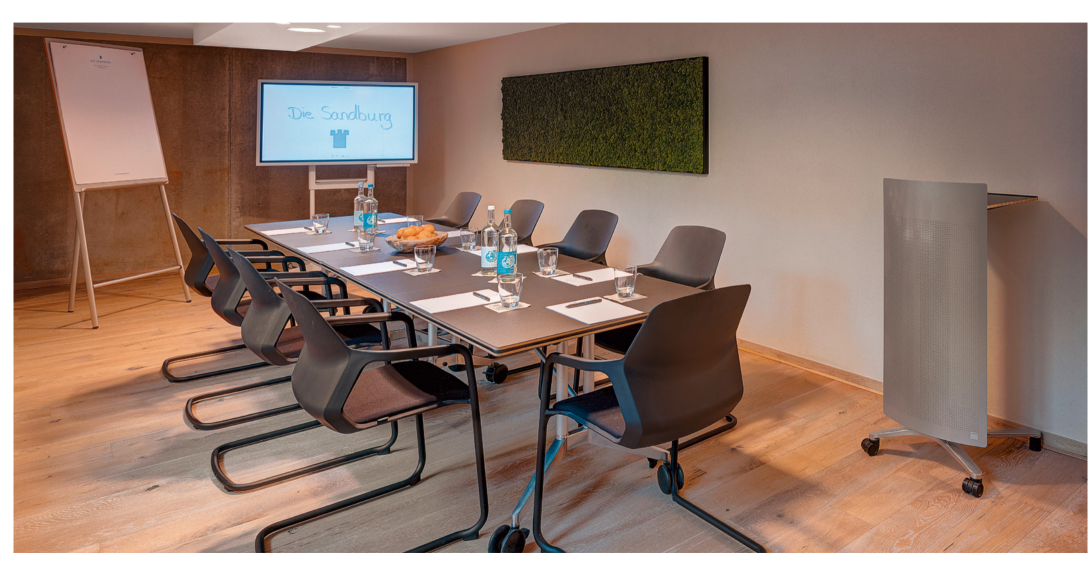












Modell 440/00 mit Metrik-Freischwingern Modell 186/3. Design: WhiteID. Confair-Flipchart Modell 442/1 und Confair-nerpult Modell 448/9. Design: Wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg. Objekt: Hotel "Die Sandburg", Langeoog, Deutschland. Foto: Leuchtende Hotelfotografie, Thomas Haberland.





Gestell: komplett Silber seidenmatt beschichtet, Tischplatte Eiche natur

Gestell: Aluminium glanzverchromt, Tischplatte Buche natur

Plattengruppen









Schichtstoff, Schichtstoff Holzdekor, Schichtstoff Softmatt, Furniervariante 1 oder 2, alle Oberflächen finden Sie in unserem Mediencenter

Schichtstoff. Das Material wird hergestellt, indem Cellulose- und Dekorpapierlagen sowie Harz mit Hitze und Druck verpresst werden. Dies erzeugt eine ungemein widerstandsfähige Oberfläche, die in vielen Farben gestaltet werden kann. Schichtstoff empfiehlt sich vor allem in Bereichen, in denen die Tische hohen Beanspruchungen unterliegen, z.B. durch häufiges Umbauen.

Holzfurniere. Naturholz ist lebendig: in seinem visuellen Eindruck und in seiner Veränderung über die Jahre hinweg. Je nach Holzart und Helligkeit mal mehr, mal dezenter. Wer Wert auf hohe Gleichmäßigkeit legt, greift auf Beizungen oder aber auf industriell hergestelltes Furnier zurück.

Fußausleger und Standrohre















Aluminium glanzverchromt oder poliert, Schwarz, Weiß oder Silber seidenmatt beschichtet, Schwarz strukturmatt oder Weiß strukturmatt beschichtet

Die digitalen Muster weichen von den Originaltönen ab. Unsere aktuelle Materialkollektion finden Sie in unserem Mediencenter.

Standardausführung: Holzkante ballig mit integriertem Stoßprofil, Alternativ: Holzkante gerade mit integriertem Stoßprofil oder Kunststoffkante gerade (nur bei Schichtstoff Variante 1 und 2)

Kante ballig mit schwarzem Stoßprofil, Plattenstärke 26 mm Kante ballig mit weißem Stoßprofil, Plattenstärke 26 mm Kante lackiert, ballig mit schwarzem Stoßprofil, Plattenstärke 26 mm Kante gerade mit schwarzem Stoßprofil, Plattenstärke 26 mm

Kante gerade mit weißem Stoßprofil, Plattenstärke 26 mm Kunststoffkante gerade, Plattenstärke 26 mm













Confair Falttisch. Programm 440. Elektrifizierung.

Wilkhahn



Flexible Technikbox Compact Add mit wählbarer Bestückung



Integrierte Technikbox Compact



Kabeldurchlass



Einbauklappe Executive



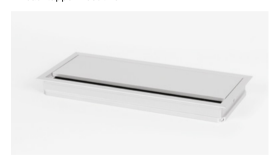
Einbauklappe Executive



Wireless Charging Einsatz



Integrierte Technikbox Compact Duo mit wählbarer Bestückung



Einbauklappe Basic



Einbauklappe Basic



Integrierte Technikbox beidseitig



Integrierte Technikbox beidseitig



Steckdosenleisten

Die mögliche Integration der Technikmodule nach Tischmodellen entnehmen Sie bitte der Preisliste.

Der "Kraft-Riegel" Power Bar macht die Elektrifizierung der Confair-Falttische auch in Verkettungen zum Kinderspiel: Anstatt jeden einzelnen Tisch mit einer eigenen Stromzuführung auszustatten, können in Abhängigkeit von Steckdosenabsicherung und angeschlossenen Verbrauchsgeräten gleich mehrere Tische direkt miteinander verbunden werden. Das reduziert die Zahl notwendiger Stromanschlüsse, vermeidet Stolperfallen, verkürzt Umbauzeiten in Seminar- und Konferenzräumen – und bietet zudem die Möglichkeit die Räume auch für eine temporäre Büronutzung zu erschließen. Das verriegelbare und zugentlastete Stecksystem entstammt professioneller Bühnentechnik, die Fehlbedienung ausschließt und maximale Sicherheit bietet. So können beispielsweise im laufenden Betrieb jederzeit Tische entkoppelt oder hinzugefügt werden. Dadurch bleibt die volle selbst organisierte Flexibilität der Tischprogramme erhalten, ohne dass bei Umbauten Fachpersonal benötigt wird.

Confair Falttisch. Programm 440. Power Bar.

Wilkhahn



Das Zuleitungskabel wird eingesteckt ...





... und ganz einfach verriegelt.



Der Zugang zu den Steckfeldern und der Kabelwanne erfolgt über eine Auswahl unterschiedlicher hochwertiger Einbauklappen. Ein Stromanschluss und bis zu vier Reservesteckplätze zur variablen Bestückung lassen keine Wünsche offen (Einsätze seriell in Ausführungen nach deutschem, französischem und britischem Standard verfügbar).



Der nächste Tisch kann dann über ein Weiterleitungskabel direkt auf der anderen Seite des Power Bar angeschlossen werden.



Je nach Kabellänge können die Tische auch auf Abstand gestellt werden.





Selbst für ein Netzteil und Restkabelmengen ist ausreichend Platz in der Kabelwanne.

Neben der Stromverkettung in linearen Reihen sind auch stirnseitige Verbindungen möglich: Je nachdem lassen sich Blockstellungen mit zwei, vier, sechs und sogar acht Tischen mit nur einer Zuleitung versorgen. Das sorgt bei den Tischaufstellungen für maximale Flexibilität.

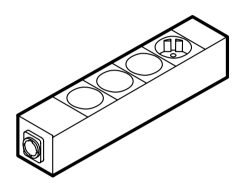
Ansichten und

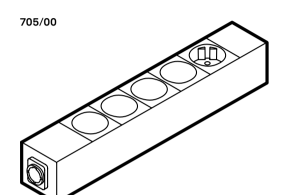
Ausführungen

Wilkhahn

Auswahl Gehäuse







702/8

Zuleitungskabel Neutrik-powerCON® Länge ca. 200 cm, 300 cm, 500 cm

702/8

702/9 Weiterleitungskabel Neutrik-powerCON® Länge ca. 80, 100 cm, 150 cm, 200 cm

Auswahl Steckfelder

Strom



Stromeinsatz (bei Bestellung Länderstandard angeben), 1 Steckfeld





Twin USB-A laden, ½ Steckfeld



Twin USB-C laden und USB-A laden, ½ Steckfeld



USB-C Power laden 60 W, 1 Steckfeld

Daten



USB 3.0 Daten, Keystone-Modul, ½ Steckfeld



USB-C Daten (mit ca. 30 cm Kabel), ½ Steckfeld



HDMI, Keystone-Modul, ½ Steckfeld



Netzwerk

RJ45, Cat 6,

1/2 Steckfeld

Keystone-

Modul,

Twin Netzwerk RJ45, Cat 6, Keystone-Modul, 1 Steckfeld





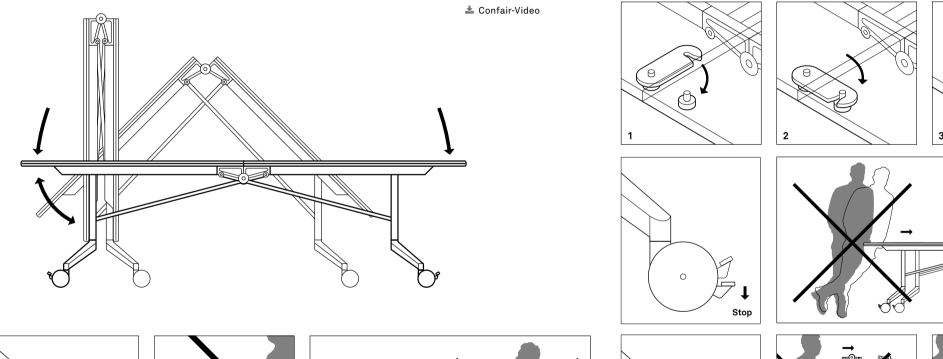


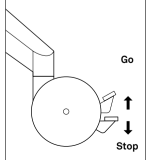


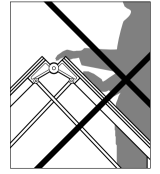
Konfigurierbare Steckfelder

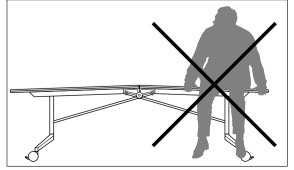
Confair Falttisch. Programm 440. Komfort und Bedienung.

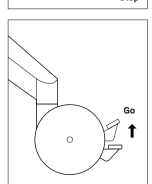
Wilkhahn

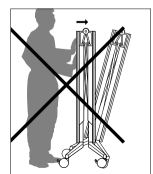


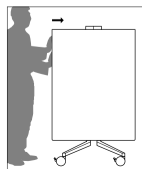






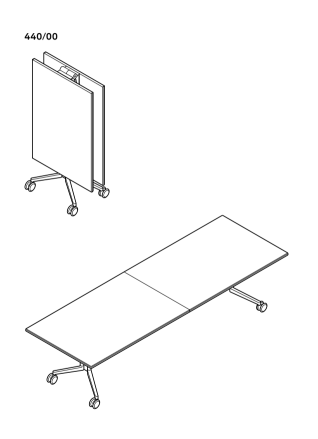


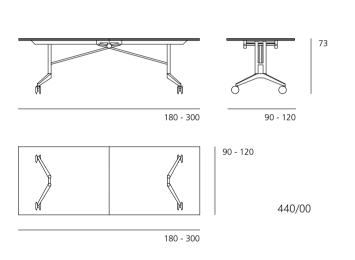


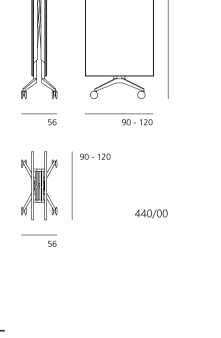


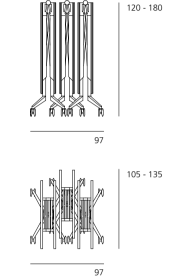
120 - 180

Wilkhahn





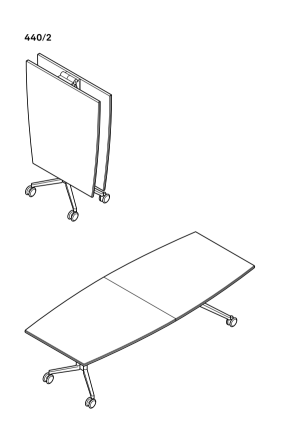


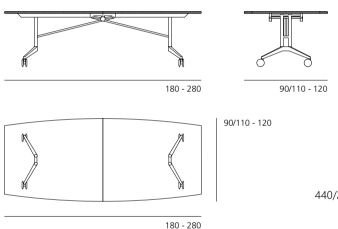


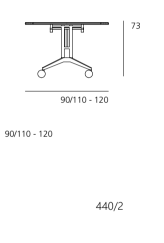
Tiefe					
Breite	90	100	105	110	120
180	•	•	•	•	•
200	•	•	•	•	•
210	•	•	•	•	•
220	•	•	•	•	•
240	•	•	•	•	•
260	•	•	•	•	•
280	•	•	•	•	_
300		•	-	-	-

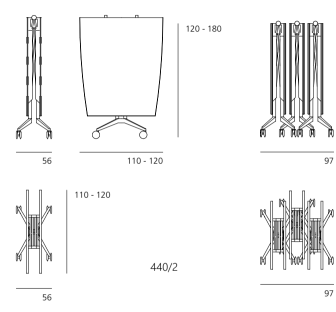
120 - 180

105 - 135



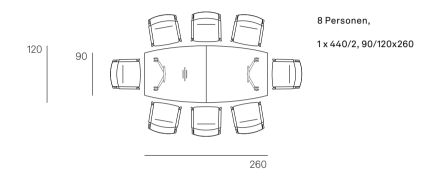


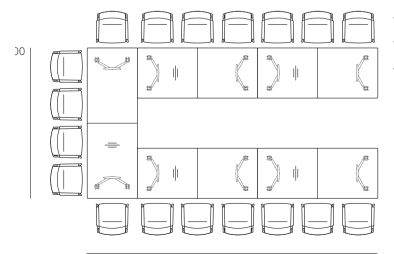




	Tiefe		
Breite	90/110	90/120	
180	=	•	
240	_	•	
260	•	•	
280	_	•	



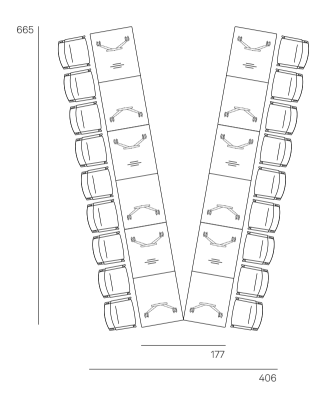




18 Personen,

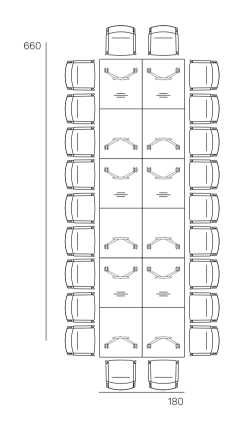
1 x 440/00, 100x300

4 x 440/00, 100x240

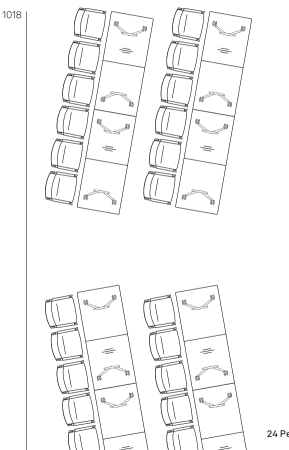


18 Personen,

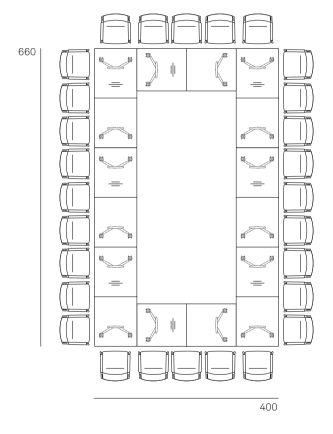
6 x 440/00, 90x210



22 Personen, 6 x 440/00, 90x210



24 Personen, 8 x 440/00, 90x210

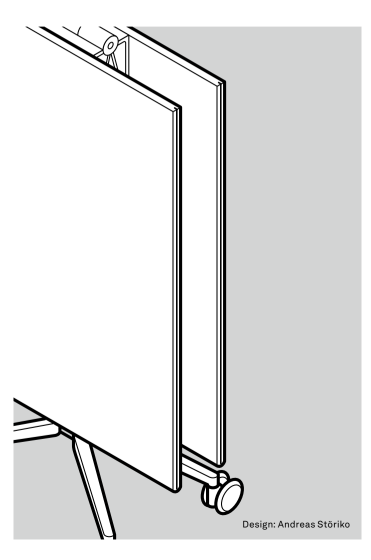


28 Personen,

8 x 440/00, 90x210

Confair Falttisch. Programm 440. Technische Einzelheiten.

Wilkhahn



Funktion

Mobiles, faltbares und verkettbares Tischprogramm zur selbstorganisierten, dynamischen Nutzung von Konferenz- und Kommunikationsräumen. Mit einem einzigen Griff lassen sich bis zu drei Meter lange, tonnenförmige oder rechteckige Tische auseinander- und wieder zusammenfalten – und auf Wunsch per Tisch-Tisch-Verbinder zu Konferenzanlagen verketten. Durch großdimensionierte Räder Mobilität auch innerhalb von Gebäudestrukturen. Arretierung durch Feststellbremse. Dadurch minimaler Aufwand bei der Bewirtschaftung von Konferenzräumen. Ideal für hochwertig gestaltete Konferenzräume, die unterschiedlich genutzt werden sollen, und als "freier Spieler" in Kombination mit dem Tischprogramm Logon für variabel teilbare Konferenzräume sowie mit Timetable für anspruchsvolle Schulungs- und Seminarbereiche.

Gestell

Fußausleger aus Aluminiumdruckguss, glanzverchromt, poliert oder in den Farben Silber seidenmatt, Schwarz, Weiß, Schwarz strukturmatt oder Weiß strukturmatt beschichtet. Standrohre und Zargen Aluminiumprofil, natur eloxiert oder entsprechend dem Fußausleger beschichtet, bei Fußausleger glanzverchromt in der Farbe Schwarz beschichtet. Standrohre optional glanzverchromt erhältlich. Verbindungsstange und T-Gelenk entsprechend der Standrohre und Zargen beschichtet, bei Standrohr und Zarge natur eloxiert in der Farbe Silber seidenmatt beschichtet. Verbindungsstange und T-Gelenk optional in glanzverchromt erhältlich. Feststellbare Rollen aus schwarzem Polyamid.

Trägermaterial Tischplatte

In Abhängigkeit von der Tischplattentiefe Span- oder Spanstäbchenplatte mit balliger oder gerader, umlaufender Holzkante mit integriertem Stoßprofil aus schwarzem Elastomer oder mit gerader, umlaufender Kunststoffkante. Plattenausführung an der mittigen Stoßkante gerade, ohne Profil.

Plattengruppe 1 - Schichtstoff

Plattenstärke 26 mm

Variante 1

Schichtstori (Unidekor) nach Witkhann-Farb- und Oberitächenmuste
mit Holzkante, natur geölt oder farbgleicher Kunststoffkante.

olzkante ballig mit Stoßprofil
ante gerade mit Stoßprofil

Kante gerade mit Stobprom	
-	_
	_

Kunststoffkante gerade Schichtstoff Holzdekor nach Wilkhahn Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante.

Kunststoffkante gerade

Confair Falttisch. Programm 440. Technische Einzelheiten.

Wilkhahn

Variante 2 Schichtstoff Softmatt nach Wilkhahn Farb- und Oberflächenmuster mit Holzkante, natur geölt oder farbgleicher Kunststoffkante. Reflektionsarme, soft-touch Oberfläche mit Anti-Fingerprint Eigenschaften.
Holzkante ballig mit Stoßprofil
Kante gerade mit Stoßprofil

Kunststoffkante gerade

Plattengruppe 2 - Furnier

Plattenstärke 26 mm

Variante 1

Buche-, Eiche-, oder Eschefurnier nach Wilkhahn-Farbtonmustern mit Holzkante, weitestgehend farbgleich mit dem Furnier.

Variante 2

Ahorn-, Ulme- oder Nussbaumfurnier nach Wilkhahn-Farbtonmuster mit Umleimer, weitestgehend farbgleich mit dem Furnier.

Holzkante ballig mit Stoßprofil

Holzkante gerade mit Stoßprofil

Furnierausführung

Die Furniere werden im Standard als geschobene Furnierblätter verarbeitet.

Klarlackversiegelte Oberflächen: offenporig: Eiche-, Nussbaum- und Ulmefurnier geschlossenporig: Ahorn- und Buchefurnier. Wuchsmerkmale in definierten Grenzen zulässig.

Normen

Die Confair-Falttische entsprechen ANSI/BIFMA X 5.5.

Qualität und Nachhaltigkeit (1/10)

Confair-Falttisch. Umwelt und Produkt



Auszeichnungen











Confair-Falttisch. Langlebiger Klassiker, verdichtete Raumnutzung, Sortenreinheit.

Der Confair-Falttisch belegt eindrucksvoll, wie sich durch ein intelligentes Design-, Funktions- und Qualitätskonzept ökonomische, soziale und ökologische Verbesserungen erzielen lassen: Die Beteiligung an der Umgebungsgestaltung stellt den Menschen und seine Potenziale in den Mittelpunkt, die einfache, selbstorganisierte Handhabung senkt die Bewirtschaftungskosten und spart sowohl den Bau wie auch den Unterhalt von sonsten zusätzlich benötigten Räumen ein. Durch das vertikale Falten findet ein Confair-Falttisch in jedem Aufzug Platz und bietet damit den flexiblen Einsatz auch über Geschossgrenzen hinweg. Die ökologisch orientierten Wilkhahn-Designprinzipien verbinden schließlich lange Lebensdauer mit sorgfältiger Materialwahl sowie reparaturund servicefreundlicher Konstruktion. sodass die Falttische nahezu unbegrenzt im Einsatz bleiben können.

- Die Gestaltung des Klassikers bewährt sich bereits seit über einem Vierteljahrhundert und ist heute so aktuell wie am ersten Tag. Hinzu kommt die verblüffend einfache Handhabung des Auffaltens, die eine Bedienung mit geringem Kraftaufwand ermöglicht, sowie die großen Räder, mit denen sich kleinere Unebenheiten und Schwellen mühelos überwinden lassen.
- · Alle Gestellelemente wie Fußausleger. Standrohre und Zargen aus Aluminiumdruckguss bzw. aus Aluminiumstrang-

pressprofilen und die Mechanikfeder aus Stahl bestehen großteils bereits aus Recyclingmaterial. Sie verbinden präzise Maßhaltigkeit mit Gewichtsvorteilen für die Handhabung und hoher Belastbarkeit und sie sind zu 100 Prozent zu recyceln. Auch die vier feststellbaren Lenkräder aus bruchfestem und durchgefärbtem Polyamid sind auf maximale Nutzungsdauer ausgelegt und lassen sich recyceln.

- · Die Tischplatten bestehen aus Spanstäbchenplatten mit Massivholzkanten. Als Oberflächen werden natürliche Materialien wie Linoleum, Schichtstoffe und Echtholzfurniere eingesetzt. Furnierte Platten sind mit lösemittelarmem Wasserlack geschützt. Das integrierte Stoßprofil aus Polypropylen schützt die Kanten und beugt Beschädigungen vor.
- Alle Gestellelemente und die Platten sind verschraubt, sodass bei Verschleiß die Platten demontiert und aufgearbeitet oder erneuert werden können.

Der Confair-Falttisch hat ganz neue Möglichkeiten geschaffen, Konferenzräume material- und energiesparend zu konzipieren, einzurichten und zu nutzen. Über die Langlebigkeit, Nutzungsqualität und ökologische Konzeption des Produkts hinaus hilft er dadurch, die Umweltbilanz eines Gebäudes maßgeblich zu verbessern.

Wilkhahn

Meilensteine der sozial-ökologischen Entwicklung bei Wilkhahn

2019 und 2020

Auszeichnung mit dem Architects' Darling-Award als Sieger der Cradle-to-Cradle-Challenge

- 2018 Wilkhahn-Umweltbeauftragter Preisträger beim B.A.U.M.-Umweltpreis (Bundesdeutscher Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management). Auszeichnung durch die "Niedersachsen Allianz für Nachhaltigkeit"
- 2013 Anschluss an das Fernwärmenetz einer nahe gelegenen Biogasanlage
- 2012 Auszeichnung des Bürostuhls ON mit dem Bundespreis Ecodesign
- 2009 Unterzeichnung eines Rahmenabkommens mit der Bau- und Holzarbeiter Internationale (BHI) zur weltweiten Einhaltung der ILO-Kernarbeitsnormen bei Wilkhahn und seinen Zulieferern durch interne Kontrollen und externes Monitoring der IG Metall
- 2008 Inbetriebnahme eines Blockheizkraftwerks zur Kraft-Wärme-Kopplung auf Basis nachwachsender Rohstoffe
- 2001 Erstes Unternehmen in Niedersachsen, das nach dem Europäischen Umweltstandard EMAS 2 zertifiziert ist
- 2000 Publikation eines der ersten Nachhaltigkeitsberichte im Mittelstand
- 1997 Corporate Conscience Award des Council on Economic Priorities. New York
- 1996 Deutscher Umweltpreis der Deutschen Bundesstiftung Umwelt
- 1992 Erste ökologisch konzipierte Fertigungshallen mit Photovoltaikdach und Vorstellung des ersten Bürostuhlprogramms, das nach dem ökologischen Designkonzept entwickelt wurde
- 1989 Grundsatzerklärung zum ökologischen Wandel bei Wilkhahn: "Verwaltungsrat und Geschäftsleitung haben gemeinsam beschlossen, ökologische Anliegen ernst zu nehmen und im Zweifelsfall höher zu bewerten als schnellen Gewinn."

Sinnhaftigkeit und Langlebigkeit in Funktion, Materialität und Form sind unser Gegenmodell zur Wegwerfgesellschaft. Unser Konzept der Produktverantwortung folgt deshalb klaren Leitprinzipien:



1. Vermeiden – "je länger und besser, desto lieber" ist die Maßgabe für unsere Produktentwicklung. Das erreichen wir durch

- sinnvolle und nützliche Innovationen, die das Leben auf Dauer leichter und angenehmer machen;
- langlebige Qualität von Materialien, Oberflächen und technischen Lösungen, die Werthaltigkeit auch noch nach vielen Jahren garantiert;
- eigenständiges, zeitloses und sinnliches Design mit dem Potenzial, zum "Klassiker" zu werden.



2. Verringern – "less is more"

bedeutet für uns mehr als nur ein Gestaltungsprinzip:

- die Reduktion von Materialeinsatz, um die Handhabung zu erleichtern und Ressourcen zu schonen;
- die effiziente Nutzung von Energie in der Herstellung, etwa durch Fernwärme und Wärmerückgewinnung in der Fertigung;
- die Verringerung von Emissionen, so zum Beispiel durch den Einsatz von Solarenergie und klimaneutralen Energieträgern (CO₂-Reduktion).



3. Verwerten - "Reuse + Recycling"

verfolgt das Ziel, das ganze Produkt oder auch Teile davon weiterzuverwenden und am Ende wiederzuverwerten:

- Durch die Modularität der Produkte können Verschleißteile ausgetauscht und Ausstattungsmerkmale ergänzt oder nachgerüstet werden (z.B. Armlehnenausführungen, Bezüge, Polster, Oberflächen).
- Lösbare konstruktive Verbindungen ermöglichen die einfache Reparatur.
- Möglichst sortenreine Werkstoffe und deren Kennzeichnung sind wichtige Voraussetzungen für den Wertstoffkreislauf.



4. Fairness - Verantwortung für das "Wie"

Umwelt- und Sozialverantwortung lassen sich für uns nicht trennen. Gesundheitsschutz, Qualifikation, Beteiligung und faire Entlohnung sind feste Bestandteile der Unternehmenskultur. Deshalb setzen wir uns auch bei unseren Zulieferanten und Kunden weltweit aktiv dafür ein, die Arbeitsbedingungen zu verbessern. Wilkhahn ist dafür dem Global Compact beigetreten und hat mit der internationalen Arbeitnehmerorganisation (ILO) ein internationales Rahmenabkommen zur globalen Achtung und Anerkennung von Arbeitnehmerinteressen geschlossen.

Confair-Falttisch. Umweltproduktinformationen.

Leitmotive.

Wahrhaftigkeit in der Produktgestaltung

Wir wollen langlebige Produkte entwickeln, ihren Gebrauchswert erhöhen und die Verschwendung reduzieren. "Less is more" oder "reduce to the max" sind die Leitbegriffe, die Wilkhahn immer wieder neu für die Zukunft übersetzt. Ökologisch orientierte Designleitlinien sind selbstverständliche Bestandteile der Wilkhahn-Produktentwicklung.

Fairness in der Zusammenarbeit

Wir stellen den Menschen in den Mittelpunkt. Dies impliziert einen kooperativen Führungsstil, der die Mitarbeitervertretung als Co-Management für die Unternehmensgestaltung versteht. Die Beteiligung der Mitarbeitenden am Unternehmenserfolg, die Entwicklung neuer Arbeitsformen mit teilautonomer Gruppen- und Projektarbeit sowie ein fest etabliertes Gesundheitsmanagement sind Ausdruck der Sozialorientierung von Wilkhahn.

Ökologische Verantwortung

Wilkhahn unterstützt die Zielsetzung der nachhaltigen Entwicklung. Die von uns angestrebte Balance von ökonomischen, ökologischen, sozialen und kulturellen Zielen zur Sicherung der Unabhängigkeit prägt die Unternehmenskultur bei Wilkhahn. Die Einhaltung umweltbezogener Qualitätskriterien im kompletten Produktlebenszyklus ist Gegenstand unserer eigenen Erfolgsbetrachtung.

Verantwortung von Anfang an - Wilkhahn-Umweltproduktinformation.

Die Umweltauswirkungen aller Wilkhahn-Produkte wurden für den gesamten Produktlebenszyklus – einschließlich der Gewinnung der Rohstoffe, der Herstellung, der Nutzung und der Entsorgung – anhand einer Lebenszyklus-Analyse (LCA) beurteilt.



Wilkhahn



Materialien

Sozial-ökologische Bewertung der Rohstoffgewinnung, des Beschaffungsprozesses, des Materialeinsatzes sowie der Materialeigenschaften.



Produktion

Sozial-ökologische Bewertung der Produktions- und Montageprozesse durch Umweltmanagement- und Sozialauditsysteme.



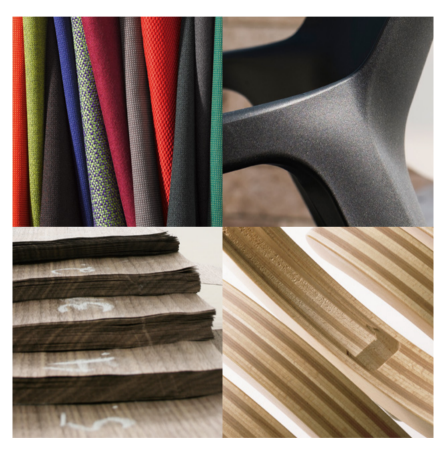
Cabranab

Sozial-ökologische Bewertung der Produktnutzungsphase mit den Anforderungen: Design, Ergonomie, Langlebigkeit, Kundenservice; Verfügbarkeit von Ersatzteilen.



Ende des Produktlebenszyklus

Sozial-ökologische Bewertung des Produkts nach Ende der Nutzungsphase: Demontagefähigkeit, Recycling, Entsorgung und Produktrücknahme.





Material.

Internationale Produkt- und Materialstandards

Wir stellen in allen Phasen der Produktentstehung hohe Ansprüche an die Eigenschaften unserer Produkte, an die Qualität der Materialien und Baugruppen sowie an die Qualität unserer Verarbeitung. Wilkhahn-Produkte erfüllen deshalb alle international relevanten Büromöbel-Standards hinsichtlich Dauerhaftigkeit, Sicherheit und Ergonomie. Mehr noch: Viele Wilkhahn-Produkte sind zusätzlich als sicher mit dem GS-Zeichen und als innenraumgeeignet nach Greenguard™ ausgezeichnet. Die von Wilkhahn verarbeiteten Materialien wie Stoffe, Leder, Holzwerkstoffe, Kunststoffe oder Metalle werden überwiegend von hoch spezialisierten Zulieferanten hergestellt. Dabei spezifiziert unsere Produktentwicklung die technischen und ästhetischen Eigenschaften, die durch zugelieferte Materialien erfüllt sein müssen. Unsere Vorgaben, etwa zu Festigkeiten, Farbechtheit, Dauerhaftigkeit und anderen die Qualität unserer Produkte beeinflussenden Eigenschaften werden dabei durch internationale Material-Standards eindeutig beschrieben. Allgemein gilt:

- Die von Wilkhahn verwendeten Textilien und Leder sind emissionsarm und tragen zur guten Luftqualität in Gebäuden und Arbeitsräumen bei.
- Dort, wo es möglich ist, verwendet Wilkhahn ökologische Polstermaterialien, wie Schurwoll-Vliese, Kork und Kokosfasern.
- · Polvurethan-Schaumstoffe von Wilkhahn werden grundsätzlich FCKW-frei und ohne halogenierte Flammschutzmittel hergestellt. Das trägt zum Klimaschutz bei und schafft wichtige Voraussetzungen für das spätere Recycling. Dennoch lassen sich mit Wilkhahn-Produkten auch besondere Erfordernisse des Brandschutzes in öffentlichen Gebäuden erfüllen, zum Beispiel durch den Einsatz schwer entflammbarer Bezugsstoffe. Nur wenn es für höchste Brandschutzanforderungen unserer Kunden notwendig ist, werden den Wilkhahn-Schaumstoffen flammhemmende Zusatzstoffe beigefügt.
- Die pulverbeschichteten Metalloberflächen der Tisch- und Stuhlgestelle sind widerstandsfähig und werden ohne Lösemittel oder Schwermetalle hergestellt.
- Verchromte Metalloberflächen sind frei von schädlichen Chromverbindungen (gemäß EN 71-3).

Wilkhahn legt großen Wert darauf, dass die Produkte und die zu ihrer Herstellung eingesetzten Materialien. Verfahren und Prozesse auch in sozialer Hinsicht verantwortlich und umweltverträglich sind. Bei unseren Partnern innerhalb der Wilkhahn-Lieferkette überprüfen wir daher auch diese Aspekte im Rahmen integrierter Audits. Die Qualitätssicherung unserer Produkte erfolgt, indem wir die eingehenden Waren nach festgelegten Kriterien prüfen, die Materialien direkt vor ihrer Verarbeitung durch geschulte Mitarbeiter kontrollieren und die Fertigungsergebnisse vor ihrer Weitergabe an die folgende Abteilung nochmals einer Prüfung unterziehen.

Confair-Falttisch. Umweltproduktinformationen.







Produktion.

Integriertes Managementsystem

Der Wilkhahn-Stammsitz in Bad Münder (Deutschland) ist nach EMAS validiert und nach ISO 14001 zertifiziert. Wilkhahn unterstützt eine entsprechende Zertifizierung seiner Lieferanten. Der Hauptproduktionsstandort von Wilkhahn ist nach ISO 9001 zertifiziert. Bei der Auswahl seiner Lieferanten legt Wilkhahn großen Wert auf ein umfassendes und funktionsfähiges Qualitätsmanagement.

Wasserschutz, Wertstoffmanagement und nachhaltige Energiegewinnung

Wasser ist eine zunehmend wichtigere Ressource. Wilkhahn setzt alles daran, den Wasserverbrauch in der Produktion zu minimieren und die Wasserqualität nicht zu beeinträchtigen.

Durch die Aufbereitung von Prozesswasser wurden die Entsorgungsmengen von überwachungsbedürftigem Abwasser um 80 Prozent reduziert. Das Wilkhahn-Wertstoffmanagement umfasst die sortenreine Trennung, Verwertung und Entsorgung aller Abfallfraktionen aus Produktion und Verwaltung.

Alle Wilkhahn-Produktionsstätten stellen die Einhaltung der Arbeits- und Sozialnormen sicher – wie sie von der ILO (International Labour Organization) gefordert werden. Deren Einhaltung ist auch Grundlage der Zusammenarbeit mit Zulieferbetrieben.

Nachhaltigkeit in der Lieferkette

Unsere Umwelt- und Sozialverantwortung endet nicht an den eigenen Werkstoren.

Wilkhahn fordert und fördert im Rahmen seiner Möglichkeiten faire und sichere Arbeitsbedingungen und die Unbedenklichkeit umweltrelevanter Prozesse. Regelmäßige Bewertungen und Vor-Ort-Besuche bei Top-Zulieferern schaffen Vertrauen und Nachhaltigkeit auch in der Lieferkette.

Mitarbeiter als Partner

Unter dem Leitbild der "Fairness" sind Vertrauen und Verlässlichkeit die Grundlagen unserer Führungs- und Beteiligungskultur. Sie ist treibende Kraft für kontinuierliche und erfolgreiche Verbesserungen auch im Umweltbereich. Ob es um die Vermeidung von Arbeitsrisiken, um neue Fertigungstechniken oder um die Einsparung von Materialien und Energie geht – über das betriebliche Vorschlagswesen können alle Mitarbeiter zu jeder Zeit ihre Ideen einbringen, wie Wilkhahn noch besser wird.

Arbeitsschutz

Mit einem ganzen Bündel von Maßnahmen setzt sich Wilkhahn dafür ein, die Arbeitsplätze in der Wilkhahn-Fertigung sicher zu gestalten und ein möglichst gefährdungsfreies Arbeiten zu ermöglichen:

- Planung von sicheren Abläufen und Arbeitsplätzen
- Organisation und Definition von Zuständigkeiten
- Information über Gefährdungen am Arbeitsplatz und Maßnahmen zu deren Vermeidung
- Regelmäßige Begehungen der Arbeitsbereiche, um Sicherheit und Sauberkeit in allen Bereichen aufrechtzuerhalten
- Regelmäßiger Austausch über Gefahrenpotenziale und die systematische Vermeidung von Unfällen im Arbeitsschutz-Ausschuss





Gebrauch.

Ästhetik und Design

Nachhaltige Produkte müssen sinnhaft sein. Die zeitlose Ästhetik der Wilkhahn-Produkte führt zu einer Erhöhung des Gebrauchswertes im Sinne einer dauerhaften Nutzung. Büroarbeit erfordert heute ein Maximum an Flexibilität – bei Räumen, Nutzungskonzepten, Prozessen und Menschen. Neue Untersuchungen zeigen, dass Ästhetik auch unmittelbare gesundheitliche Auswirkungen hat.

Langlebigkeit und Garantie

Produktgestaltung mit langfristiger Gültigkeit ist unser Gegenmodell zur Wegwerfgesellschaft. Wilkhahn-Produkte sind deshalb auf maximale Gebrauchsqualität, Langlebigkeit und Ressourcenschonung ausgelegt. Dies beinhaltet hochwertige Qualität, die durch Erlebbarkeit, Kontinuität und Perfektion überzeugt, zeitloses, eigenständiges Design, das durch Einfachheit, Ehrlichkeit und sinnliche Sachlichkeit fasziniert, und wegweisende Innovationen, die unseren Kunden dauerhaft Mehrwerte bei Ergonomie und Handhabung bieten. Die hohe Gebrauchsqualität, die einfache Demontage und austauschbare Komponenten sichern die Ressourceneffektivität unserer Produkte.

Luftqualität und Schadstoffemissionen

Wilkhahn-Produkte setzen keine umwelt- und gesundheitsschädlichen Gaskonzentrationen frei. Wilkhahn-Produkte sind in den USA nach GREENGUARD Indoor Air Quality™ zertifiziert. GREENGUARD™ ist eine Zertifizierung für emissionsarme Produkte.

LEED

Bürostühle und Tischprogramme von Wilkhahn unterstützen Unternehmen durch die Erzielung von Credit Points bei einer LEED-Zertifizierung (U.S. Green Building Council's Leadership in Energy and Environmental Design). Das LEED Green Building Rating System ist ein freiwilliger Standard, mit dem Gebäude ausgezeichnet werden, die eine "gesunde" Umgebung bieten, wasser- und energiesparend sind und sehr hohe Umweltkriterien erfüllen. Weitere LEED-Informationen zu unseren Produkten sind auf Nachfrage erhältlich.





Ende des Produktlebenszyklus.

Produktrücknahme und Verwertung

Nach der Gebrauchsphase nehmen wir uns nicht aus der Verantwortung und bieten unseren Kunden umfangreiche Rücknahme- und Verwertungs-Services. Wir gewährleisten die vollständige Rücknahme ausgedienter Produkte. Wilkhahn-Produkte werden im Werk demontiert, alle Teile nach Werkstoffen sortiert und – wenn möglich – dem Recycling zugeführt. Durch die Kennzeichnung der Materialien, durch ihre Ungiftigkeit und durch die leichte Demontierbarkeit stellen wir bereits heute sicher, dass die Bestandteile eines Wilkhahn-Produkts auch in dezentrale und lokale Material- und Produktionskreisläufe einfließen und sachgerecht recycelt und entsorgt werden können. Dadurch lassen sich energieaufwendige (und damit ökologisch fragwürdige) Rücktransporte über große Distanzen vermeiden.

Demontage und Recycling

Alle Bauteile der Wilkhahn-Produkte sind zerstörungsfrei zu demontieren. Um eine sortenreine Werkstoffsortierung zu gewährleisten, sind alle Bauteile über 150 g Gewicht mit einer Materialkennzeichnung versehen. Es findet kein Einsatz von Materialschutzmitteln und kein Einsatz von halogenorganischen Verbindungen statt, die ein späteres Recycling verhindern.

Mehrweg-Transportverpackungen

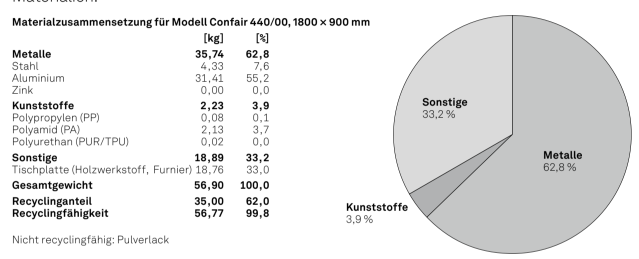
Wilkhahn-Büromöbel werden von Kunden in über 90 Ländern geschätzt. Für den Transport verwenden wir seit Jahren nur so viele Verpackungsmaterialien, wie für eine sichere Anlieferung beim Kunden erforderlich sind. Wilkhahn-Kartonverpackungen bestehen dabei zu 60 bis 78 Prozent aus Recycling-Material. Daneben setzt Wilkhahn regelmäßig Textildecken und andere Pendelverpackungen ein.

Confair-Falttisch. Umweltproduktinformationen.





Materialien.



Die Materialien unterliegen einer strengen Kontrolle. Im Rahmen einer ABC-Analyse werden die Inhaltsstoffe auf Umwelt- und Gesundheitsverträglichkeit hin überprüft. Verbotene Chemikalien finden keinerlei Verwendung im Produkt. Alle Hilfs- und Betriebsstoffe sind in einem Gefahrenstoff-Kataster erfasst, das die Grundlage für eine weitere Minimierung oder Substitution bei potenziellen Problemstoffen bildet.

nsichten und Referenzen Zubehör und Sonstiges Modelle und Maße Technische Einzelheiten Qualität und Nachhaltigkeit (9/10)

Confair-Falttisch. Umweltproduktinformationen.

Wilkhahn

Zertifikate Produkt/Normen





ANSI/BIFMA X5.5

Zertifikate Unternehmen, Mitgliedschaften















Ansichten und Referenzen Zubehör und Sonstiges Modelle und Maße Technische Einzelheiten Qualität und Nachhaltigkeit (10/10)

Wilkhahn nachhaltig





In seiner über 100-jährigen Unternehmensgeschichte kann Wilkhahn auf eine über Jahrzehnte gewachsene Nachhaltigkeitsphilosophie verweisen. Begriffe wie Langlebigkeit, soziale Fairness, Umweltverantwortung und Kulturorientierung entwickelten sich bereits seit den 50er-Jahren des letzten Jahrhunderts zu Leitmotiven des unternehmerischen Handelns. Wenn Wilkhahn heute international nicht nur wegen seiner Produkte, sondern auch aufgrund seiner modernen Unternehmensphilosophie als beispielgebendes Unternehmen gilt, dann gründet dies in der frühen Einsicht, dass ein langfristig orientierter Gestaltungsanspruch Umweltaspekte ebenso einbeziehen sollte wie die Verbesserung der sozialen Beziehungen und die Ausgestaltung der kulturellen Rolle eines Unternehmens. Dieses Verständnis unternehmerischen Handelns verbindet uns mit unseren Kunden in aller Welt. Kann es eine schönere Aufgabe geben, als sich gemeinsam für eine erfolgreiche und lebenswerte Zukunft zu engagieren?

Aktueller Nachhaltigkeitsbericht mit Umwelterklärung











Wilkening + Hahne GmbH+Co.KG Fritz-Hahne-Str. 8 31848 Bad Münder Germany Tel.: +49 5042 999 100 contact@wilkhahn.de www.wilkhahn.com



Dach eines der vier Pavillons auf dem Wilkhahn-Gelände, die vom Architekten Frei Otto entworfen wurden.

Foto: Klemens Ortmeyer