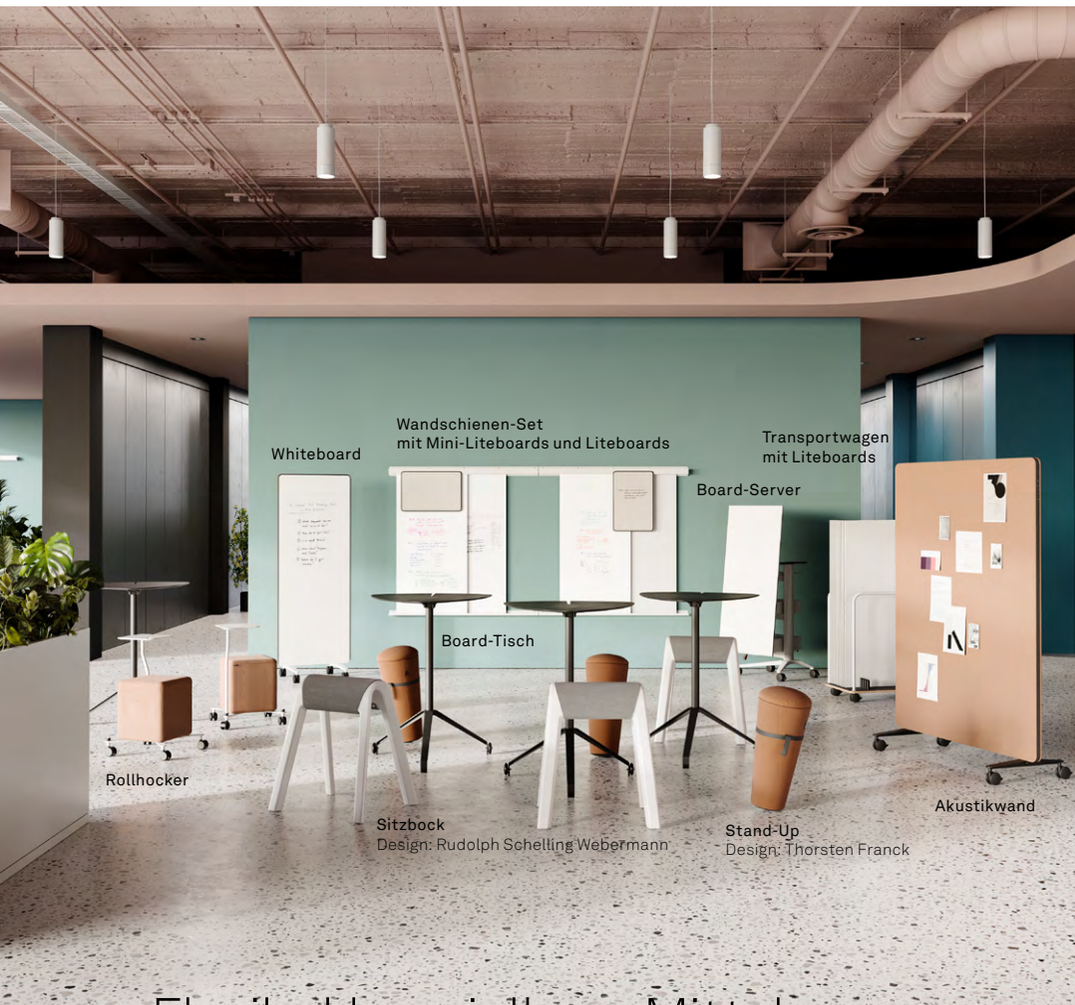


Confair Next. Programm 440.





Flexibel beispielbare Mittelzone

CONFAIR NEXT: EXZELLENZ FÜR HYBRIDE ZUSAMMENARBEIT.

Angesichts immer neuer Veränderungen und Herausforderungen ist es höchste Zeit, das agile Arbeiten einschließlich der hybriden Zusammenarbeit zum neuen Corporate Standard zu machen.

Dafür hat Wilkhahn wegweisende Pionierarbeit geleistet: Bereits 1994 feierte das Programm Confair Weltpremiere, der erste durchgängig hochwertig gestaltete „Werkzeugkasten“ für die kreative Zusammenarbeit, der auf Aktivierung, Beteiligung und Dynamik setzte. In den Folgejahren bauten wir das Konzept mit der umfangreichen Timetable-Tischfamilie immer weiter aus, zuletzt mit dem „elektromobilen“ Multitalent Timetable Lift.

Aktivierung, Selbstorganisation und Wertschätzung sind die wichtigsten Aspekte, um die Potenziale der Menschen für Innovation und Veränderung zu gewinnen. Die Zeit ist deshalb reif für Confair Next: Integrativ, individuell, flexibel und offen für alle Technologien der Zukunft, um agile Zusammenarbeit auf allen Ebenen zu unterstützen. Der durchgängig und hochwertig gestaltete „Werkzeugkasten“ ergänzt mit seinen flexibel und selbstorganisiert nutzbaren Raummodulen die Einrichtung von Kommunikations- und Kollaborationsbereichen. Durch die individuelle Gestaltbarkeit reicht das Einsatzspektrum der mobilen Funktionselemente von informellen Loungebereichen über Lern-, Workshop- und Innovationsräume bis zu den Führungsetagen im Topmanagement.

Confair Next. Planungsbeispiele.



Akustikwand

Rollregal



Display-Rack

Insit Bank
Design: Wolfgang C.R. Mezger

Liteboards mit
Wandschienen-Set

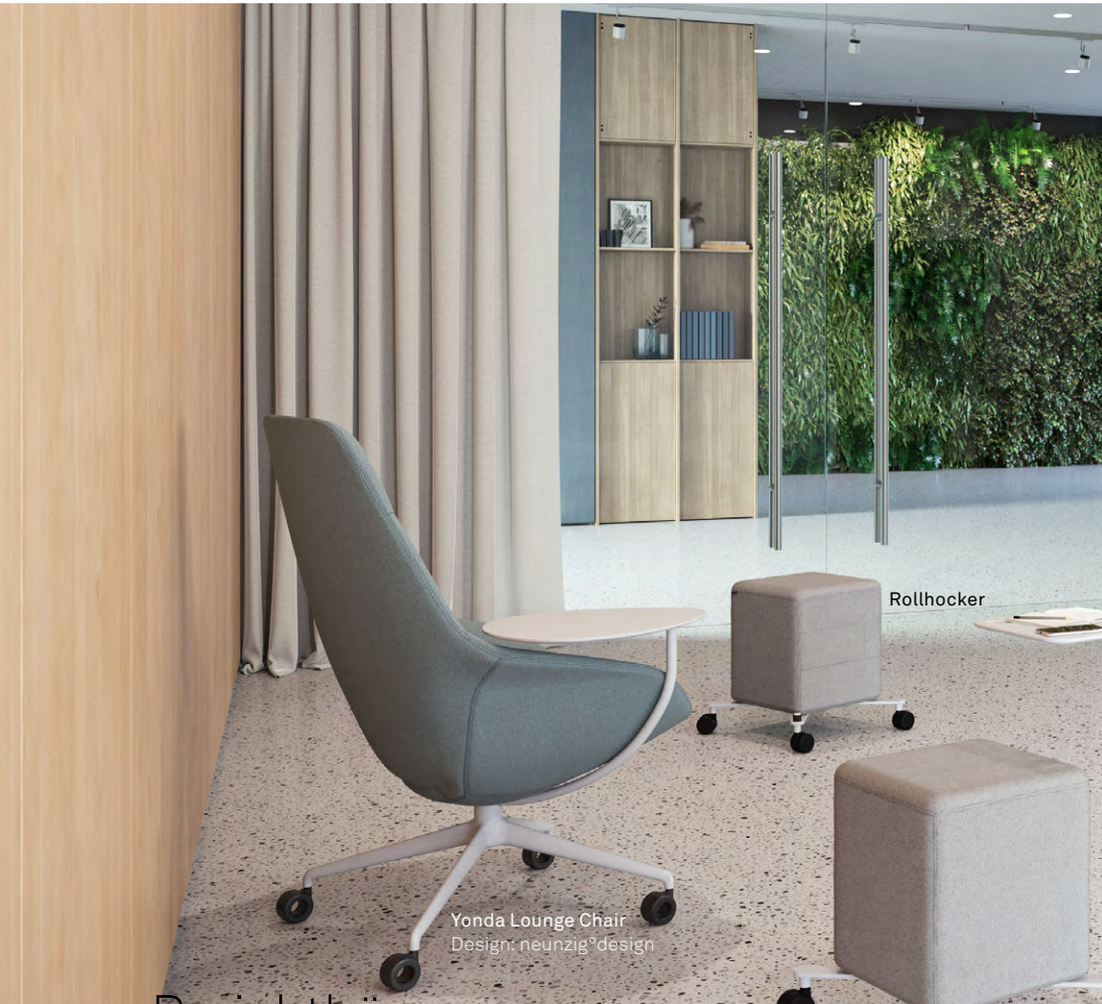
Board-Tisch

Timetable Tisch
Design: Andreas Störiko

Occo Stuhl
Design: jehs & laub

Work Café

Confair Next. Planungsbeispiele.



Projektbüro

Confair Next. Planungsbeispiele.



Projektraum

Confair Next. Planungsbeispiele.



Display-Rack

Mix-Whiteboard

Graph-Sessel
Design: jehs+laub

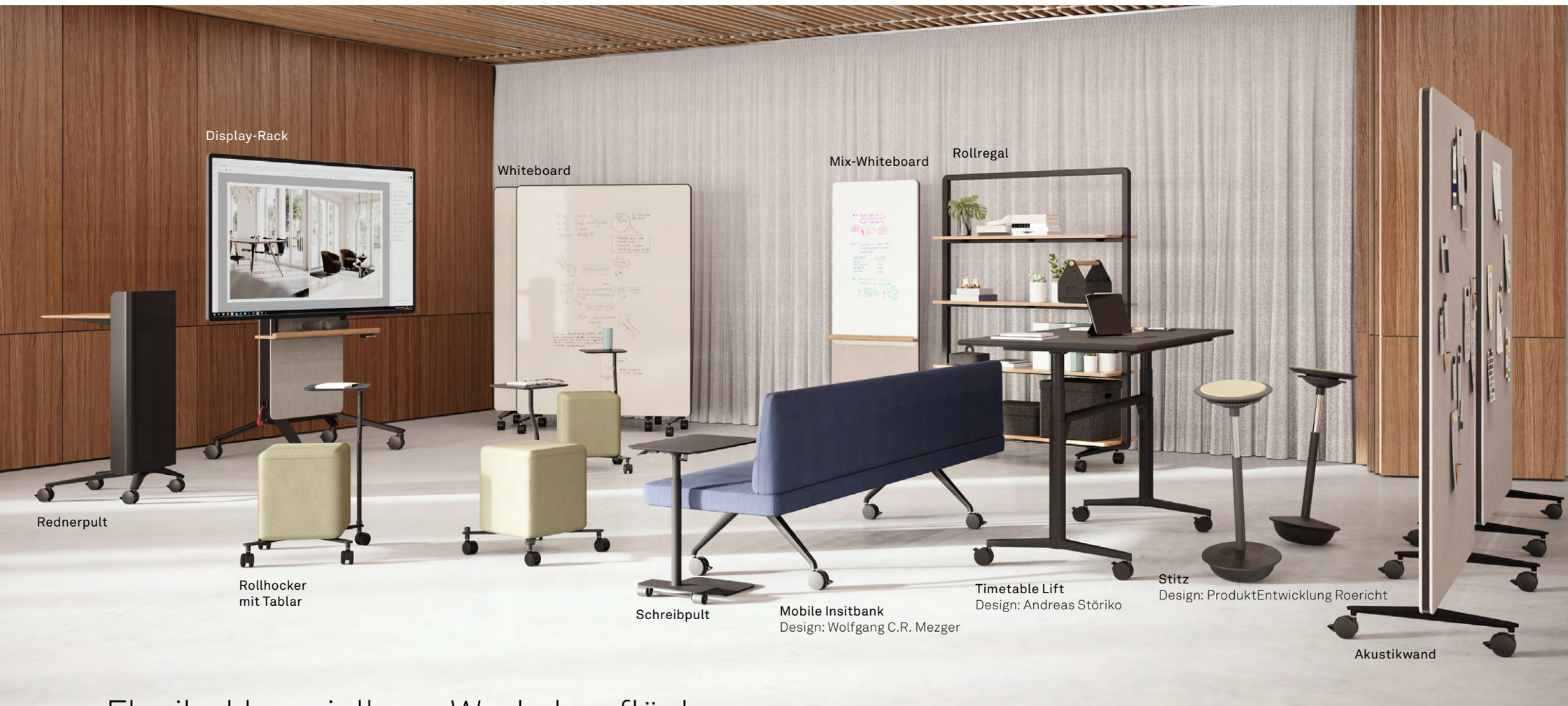
Monitor-Server
mit Power Tablar

Graph-Tischanlage
Design: jehs+laub

Asienta-Sitzgruppe
Design: jehs+laub

Boardroom

Confair Next. Planungsbeispiele.



Display-Rack

Whiteboard

Mix-Whiteboard

Rollregal

Rednerpult

Rollhocker
mit Tablar

Schreibpult

Mobile Insitbank
Design: Wolfgang C.R. Mezger

Timetable Lift
Design: Andreas Störiko

Stitz
Design: ProduktEntwicklung Roericht

Akustikwand

Flexibel bespielbare Workshopfläche

Confair Next. Planungsbeispiele.



Flexibel bespielbare Workshopfläche

Confair Next. Planungsbeispiele.



Rollregal

Akustikwand

Mix-Whiteboard

Confair Falttisch mit
Rollenhalterung

Display-Rack

Rednerpult

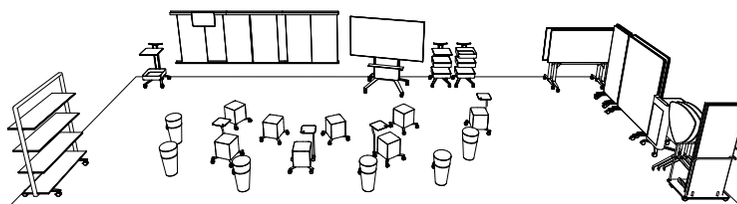
Akustikwand

Confair Falttisch
Design: Andreas Störiko

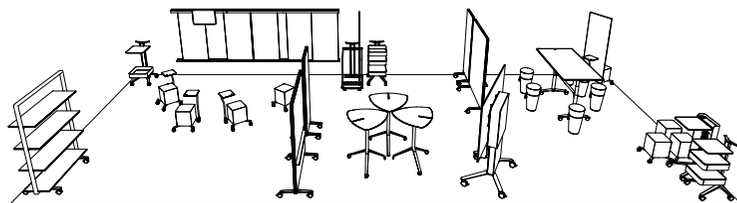
Occo Drehstuhl
Design: jehs & laub

Flexibel bespielbarer Lernraum

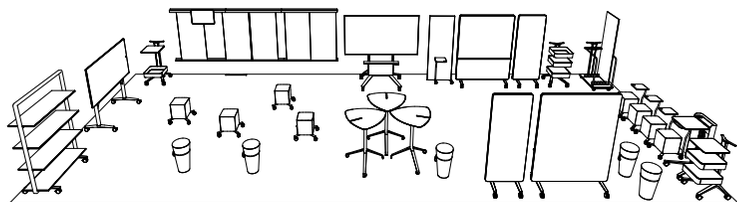
Confair Next. Planungsbeispiele.



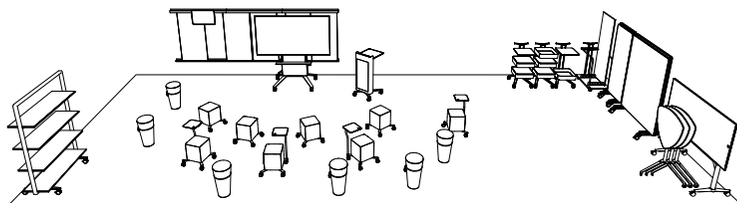
9:00 Uhr – Kickoff im Plenum



11:00 Uhr – Gruppenarbeit



15:00 Uhr – Ergebnis-Präsentation (vor Wandschienen Set)



16:30 Uhr – Zusammenfassung, Terminplan und Verabschiedung

EIN TAG MIT CONFAIR NEXT

Workshopräume sollten die Beteiligung und Aktivierung der Teilnehmenden in den Mittelpunkt stellen. Mit Confair Next lassen sie sich wie eine Werkstatt einrichten, in der die benötigten „Werkzeuge“ selbstorganisiert für die jeweilige Arbeitsphase zusammengestellt werden.

Durch die platzsparende Vorhaltung und hohe Gestaltungsqualität der Module können sie immer im Raum verbleiben. Dann kann der Workshoptag im Plenum beginnen: mit einem Impulsvortrag am Display-Rack, der Aufgabenstellung, einer ersten Stoff- und Ideensammlung an den Pinn- und Whiteboards, der Clusterung der Ideen und der Gruppeneinteilung.

Die Gruppen verständigen sich auf das Arbeitssetting und die entsprechend benötigten „Werkzeuge“, die sie für sich organisieren und anordnen. Mit den pinnfähigen Akustikwänden und Whiteboards sowie dem Rollregal schirmen sie ihren Arbeitsbereich ab. Stifte und Karten stehen in den mobilen Servern bereit, die Liteboards auf dem Transportwagen.

Die Präsentation erfolgt mit den analog beschrifteten Medien wieder im Plenum, wobei das Auditorium ganz nach Lust und Laune auf den Rollhockern sitzen oder an den Board-Tischen stehen kann. Zum Abschluss übernimmt der Moderator, der die Aufmerksamkeit auf das Display-Rack richtet, um dort die Zusammenfassung, die Planung für das weitere Vorgehen und die nächsten Arbeitsschritte zu präsentieren.

Confair Next. Planungsbeispiele.

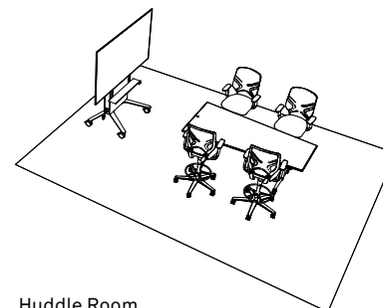
MAXIMALE FLEXIBILITÄT

Von der kleinen Agentur bis zum Konzern, von Kleingruppen bis zum World-Café, von Scrum und Designthinking bis zur Moderation – die Modularität von Confair Next ermöglicht es, ganz unterschiedliche Raumgrößen und -situationen für die unterschiedlichen Formen der agilen Zusammenarbeit zu nutzen.

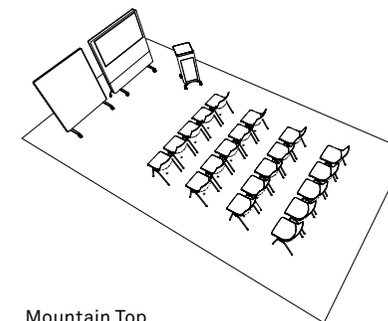
Mehr noch: Die Anschlusskabel bei Display-Rack und Media-Wall sind bis zu sieben Metern ausziehbar und die Power-Server bieten die Option, die Geräte temporär auch völlig unabhängig vom Stromnetz zu betreiben. So lässt sich nahezu jede Kommunikationszone für die kreative Zusammenarbeit nutzen.

Die durchgängig hochwertige Gestaltung ermöglicht Einsatzbereiche von der Lounge über Mittelzonen bis zum Boardroom. Ergänzend sorgt die Gestaltbarkeit bei Gestellfarben, Plattenoberflächen und Textilbezügen im Zusammenspiel mit den anderen Wilkhahn-Einrichtungsprogrammen für gesamthaft abgestimmte Interieurs.

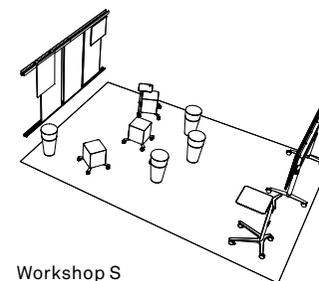
Ob zusammen im Workshop oder einzeln zur temporären Ergänzung von Konferenz-, Work-Lounge-, Lern- oder Projekt-Szenarien: Was auch immer wo auch immer benötigt wird, lässt sich aus dem Programm Confair Next zukunftsicher und flexibel bereitstellen.



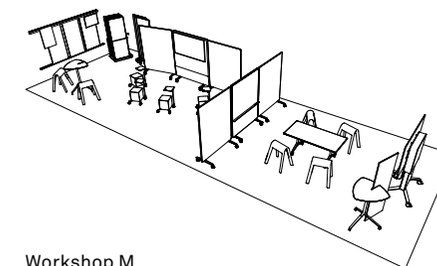
Huddle Room



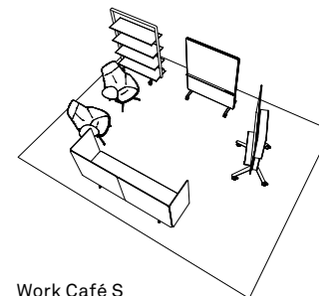
Mountain Top



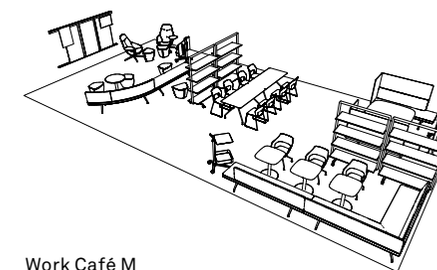
Workshop S



Workshop M



Work Café S



Work Café M

Confair Next. Sortiment.



Display-Rack



Media-Wall



Display-Rack: Höhenverstellbare Monitore bis 85 Zoll und 85 Kilogramm



Automatischer Kabelwickler & integrierte Technikbox



Media-Wall: Optionale Liteboard-Aufnahme

Mit dem „Display-Rack“ kommt dank der großen Räder auch ein großer und schwerer Monitor immer dorthin, wo er gerade gebraucht wird. Die passende Blickhöhe lässt sich elektromotorisch einstellen. Weil der Korpus beidseitig mit optional stoffbezogenem Akustikvlies beplankt ist, verschwindet die komplette Technik inklusive ausziehbarem Anschlusskabel unsichtbar im Innern des Korpus. So macht das Display-Rack auf allen Etagen eine blendende Figur.

Die Media-Wall integriert mit Monitoraufnahme sowie optionaler Ablage und Schienen für beschreibbare Liteboards sowohl digitale wie auch analoge Medien in die Teamarbeit. Zudem kann die Rückseite als Pinnwand genutzt werden. Die festinstalliert Monitorhalterung eignet sich für größere, bis zu 40 Kg schwere Bildschirme. Eingebaute Technikboxen bieten perfekte Schnittstellen zu weiteren Geräten.

Design: Wilkhahn

Confair Next. Sortiment.



Whiteboard

Die beschreibbaren, magnetisch haftfähigen Whiteboard-Raummodule sind unverzichtbare analoge Arbeitsmittel in kreativen Teamprozessen. Die stabilen und standsicheren Whiteboards sind beidseitig mit der abwischbaren wahlweise in Weiß oder in Sandfarben erhältlichen Boardfläche beplankt.



Mix-Whiteboard

Beim „Mix-Whiteboard“ ist die Vorderseite durch eine Ablage zweigeteilt: Der obere Teil ist Boardfläche, der untere ist mit wahlweise textilbezogenem Akustikvlies ausgestattet. Die Rückseiten der Module sind komplett als Pinnfläche oder ebenfalls als Boardfläche ausgeführt.



Akustikwand

Die pinnfähigen Akustikwände sind beidseitig mit dunkelgrauen Akustikvlies beplankt, das optional zusätzlich bezogen werden kann.



Confair Next. Sortiment.



Liteboards & Mini-Liteboard

Ganz wesentliche Werkzeuge in Innovations- und Changeprozessen sind beschreibbare und trocken abwischbare „Liteboards“, die in Gruppenarbeiten beschriftet oder beklebt werden und sich leicht tragen lassen. Vertikal in das Wandschienen-Set oder in die Media-Wall eingestellt werden sie im Anschluss im Plenum präsentiert, besprochen und sortiert. Die 63 cm breiten und 140 cm oder 180 cm hohen Liteboards sind zu den Whiteboards passend mit glänzenden Oberflächen ausgeführt, optional auch magnethaftend. Werden sie auf den Boden gestellt, empfehlen sich die Ausführungen mit umlaufendem schwarzem Stoßprofil.

Bei der Einzelarbeit kommt das Mini-Liteboard zum Einsatz. Die stabile vorderseitig beschreibbare und magnethaftende Tafel kann auch auf dem Schoß liegend bearbeitet werden. Weil die Rückseite mit Magneten ausgestattet ist, lassen sich die Mini-Liteboards zur Präsentation an jedes Whiteboard oder an die Wandschienen anheften und dort flexibel positionieren.



Transportwagen

Für die mobile Bereitstellung von bis zu 12 Liteboards bietet der Transportwagen eine ideale Lösung. So kommen die Arbeitsutensilien immer dorthin, wo sie gerade gebraucht werden. Abstandshalter sorgen dafür, dass angeheftete Materialien an den Liteboards nicht aneinander reiben.

Design: Wilkhahn

Confair Next. Sortiment.



Design: Wilkhahn

Wandschienen-Set



Monitorhalter

In Workshop-Räumen bieten das Wandschienen-Set die Möglichkeit, Ideen großflächig zu visualisieren. Hier lassen sich Liteboards ebenso einhängen wie eine Monitorhalterung (615/03), um analoge und digitale Medien synchron im Blick zu haben.

Die Halterung trägt bis zu 28 kg schwere Monitore und lässt sich im Handumdrehen auch am Timetable Lift anbringen. So kann die Technik wahlweise wandgebunden oder mobil in unterschiedlichen Höhen und Winkeln von der Senk- bis zur Waagrechten genutzt werden – in Verbindung mit dem Power-Server temporär sogar unabhängig vom Stromnetz.

Confair Next. Sortiment.



Board-Tisch

Der „Board-Tisch“ dient der analogen Zusammenarbeit und informellen Diskussion in kleiner Runde. Durch die walförmige Tischplatte finden drei Personen am Stehtisch ausreichend Platz. Sechs Tische wiederum lassen sich zu einer großen Runde zusammenstellen.



Denn das dreiarmlige Fußkreuz ist mit zwei kleinen Rädern ausgestattet, so dass der Tisch schräg abgekippt einfach „verfahren“ werden kann. Der Klappmechanismus der Tischplatte erlaubt das platzsparende Ineinanderstaffeln.



Mit dem optionalen Schlitz in der Tischplatte wird der Board-Tisch zum Halter für ein eingestelltes Liteboard – zum Beispiel mit entsprechender Beschriftung als kompakter Welcome-Desk.

Design: Wilkhahn

Confair Next. Sortiment.



Auch in kreativen und dynamischen Prozessen gilt es, ab und zu Platz zu nehmen und innezuhalten. Der Rollhocker ist als mobile Sitzgelegenheit immer zur Hand, wenn er gebraucht wird. Der vollumpolsterte Korpus bietet einen angenehmen Sitzkomfort. Für die Bezüge steht nahezu die gesamte Wilkhahn-Textilkollektion zur Wahl.

Für Stifte, Karten oder Mobiltelefon wird der Rollhocker auf Wunsch mit einer aufgesetzten Tasche ausgestattet. Soll der Rollhocker zum Arbeiten genutzt werden, bietet das Schwenktablar mit Griffloch das passende Zubehör. Dann wird der Rollhocker zusätzlich zum mobilen Halter für ein Liteboard.



Design: Wilkhahn



Rollhocker

Confair Next. Sortiment.



Power-Server

Der Power-Server macht jeden Ort zur multifunktionalen Umgebung für Zusammenarbeit – und damit zukunftsicher und unabhängig vom Stromnetz. Verschiedene Konfigurationsmöglichkeiten eröffnen nahezu unendliche Optionen von der klassischen bis zur hybriden Kollaboration.

Monitorhalter



Mit Monitorhalter ist er die perfekte Lösung „on Demand“, um Besprechungstisch oder Loungeecke spontan mit einem kleinen bis mittelgroßen Monitor auszustatten. Mit Ladetablar und Mov:e Power Unit ermöglicht er sogar den Betrieb unabhängig vom Stromnetz. Das eröffnet maximale Flexibilität, vermeidet Stolperfallen und reduziert die Zahl der benötigten Technik.

Design: Wilkhahn, wiege,
Fritz Frenkler, Justus Kolberg

Confair Next. Sortiment.



Rednerpult

Ein „Spezial-Server“ ist auch das Rednerpult mit der in zwei Höhen einstellbaren Pultplatte und einer Sichtblende aus elegant gebogenem Lochblech. Wahlweise lässt sich das Rednerpult ganz nach Bedarf mit zusätzlicher Ablageplatte, Technikbox, Kabelwickler oder auch Power-Tablar und Akku zur auto-



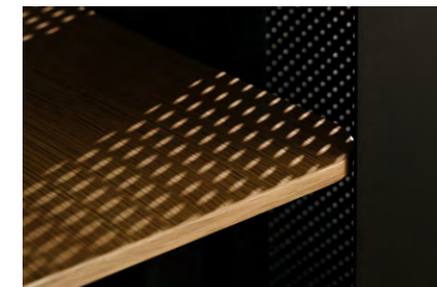
Board-Server

nomen Stromversorgung ausstatten. Die ungelochte Fläche bietet Platz für Firmen-Logos oder individuelle Designs. Zur Ablage und Aufbewahrung von Geschirr, Stiften, Moderationskarten, Pinnnadeln und weiteren kleinteiligen Utensilien lassen sich die mobilen



Server

Servergestelle wahlweise mit Tabellen, offenen Boxen und Schubladenboxen ausstatten. Der Board-Server kann zusätzlich per ausziehbarer Schienen als mobiler Halter für Liteboards genutzt werden.



Confair Next. Sortiment.



Rollregal

In kreativen Prozessen wird häufig nicht nur mit Daten und Papier, sondern auch mit dreidimensionalen Materialien und Objekten gearbeitet, die entsprechend bereitzustellen sind. Das in Formensprache, Gestelloberflächen und Abmessungen auf Media-Wall und Whiteboards abgestimmte Rollregal bietet als mobiler Raumteiler auf seinen vier festinstallierten Böden ausreichend Platz.



Design: Wilkhahn

Confair Next. Übersicht.



442/00
Media-Wall



442/10
Display-Rack



443/20
Whiteboard



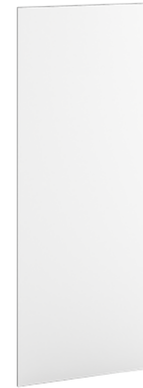
443/21
Mix-Whiteboard



443/30
Akustikwand



443/40
Rollregal



443/10
Liteboard



443/11
Mini-Liteboard

Confair Next. Übersicht.



443/12
Wandschienen-Set



446/11
Transportwagen



441/3
Board-Tisch



446/10
Board-Server



444/1
Rollhocker



448/10
Rednerpult

Confair Next. Server Modulsystem.



447/08
Monitorhalter



447/11
Tablar



447/12
Box



705/10
Mov:e Power Unit



447/00
Power-Servergestell
mit Kabelwickler & -Führung



446/00
Servergestell



447/13
Schubladenbox



447/10
Power-Duo-Tablar



447/09
Power-Tablar



446/12
Mini-Liteboard-Tablar

Confair Next. Server Beispielkonfigurationen.

Power-Server für den Betrieb von Großgeräten



447/00 Power-Servergestell mit
447/09 Power-Tablar,
447/10 Power-Duo-Tablar,
705/10 Mov:e Power Unit

Power-Server für mobile Präsentationen



447/00 Power-Servergestell mit
447/11 Tablar,
447/09 Power-Tablar,
705/10 Mov:e Power Unit

Monitor-Server, optional akkubetrieben



447/00 Power-Servergestell mit
447/08 Monitorhalter,
447/09 Power-Tablar,
705/10 Mov:e Power Unit

Server für Moderationsmaterial



446/00 Servergestell mit
447/11 Tablar,
447/13 Schubladenbox

Server für Mini-Liteboards



446/00 Servergestell mit
447/12 Box,
446/12 Mini-Liteboard-Tablar

Board-Server für Liteboard-Präsentationen



446/10 Board-Server

Confair Next. Ausführungen.

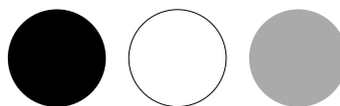


Media-Wall



Display-Rack

Fußausleger und Rahmen



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

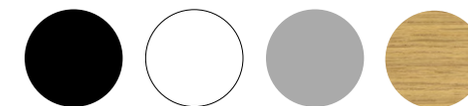
Rollen wahlweise schwarz oder weiß

Beplankung



Akustikvlies dunkelgrau, 380 Era 170,
400 Renewed Loop Screen

Ablage

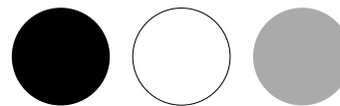


Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet,
Massivholz Eiche natur



Rollregal

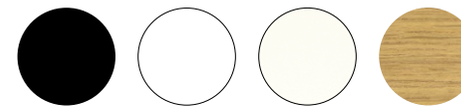
Fußausleger und Rahmen



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Rollen wahlweise schwarz oder weiß

Regalböden



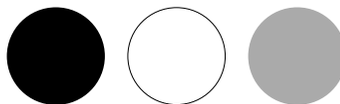
HPL schwarz (Softmatt) oder weiß durchgefärbt,
Schichtstoff, Eichenfurnier

Confair Next. Ausführungen.



Whiteboard

Fußausleger und Rahmen



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Board-Oberfläche



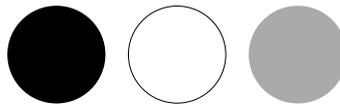
Weiß oder sand

Rollen wahlweise schwarz oder weiß



Mix-Whiteboard

Fußausleger und Rahmen



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Board-Oberfläche



Weiß oder sand

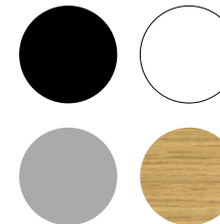
Rollen wahlweise schwarz oder weiß

Beplankung



Akustikvlies dunkelgrau, 380 Era 170,
400 Renewed Loop Screen

Ablage



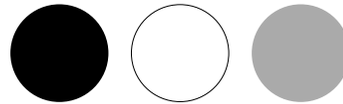
Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet,
Massivholz Eiche natur

Confair Next. Ausführungen.



Akustikwand

Fußausleger



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Rollen wahlweise schwarz oder weiß

Beplankung



Akustikvlies dunkelgrau, 380 Era 170, 400 Renewed Loop Screen



Liteboard



Mini-Liteboard

Board-Oberfläche



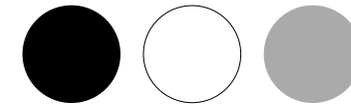
Weiß oder sand

Kante (nur Liteboard)



Farbgleiche Kunststoffkante Mini-Liteboard
gerade, optional mit Stoßprofil

Wandschienen-Set



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Confair Next. Ausführungen.

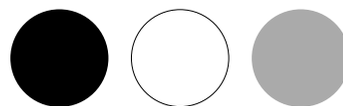


Board-Tisch



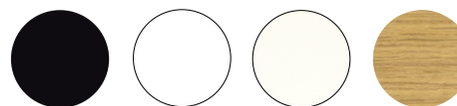
Rednerpult

Fußkreuz und Säule



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Plattenoberfläche



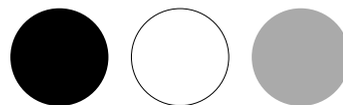
HPL schwarz durchgefärbt (Softmatt) oder weiß
durchgefärbt, Schichtstoff, Eichenfurnier

Rollen wahlweise schwarz oder weiß (nur Rednerpult)



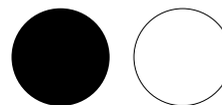
Rollhocker

Fußausleger



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Tablar



HPL schwarz durchgefärbt
(Softmatt), weiß

Rollen wahlweise schwarz oder weiß

Bezugsmaterialien



38 Era | 47 Nova | 51 Oceanic | 54 Pitch | 56 Cyber | 60 Blend | 64 Morph |
65 Re-wool | 66 Lona | 68 Remix 2 | 91 Steelcut Trio 3 | 92 Credo

Confair Next. Ausführungen.



Servergestell



Power-Servergestell

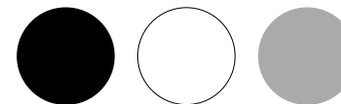


Board-Server



Transportwagen

Fußkreuz und Säule



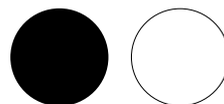
Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Rollen wahlweise schwarz oder weiß



Monitorhalter

Träger



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt

Confair Next. Ausführungen.



Power-Tablar

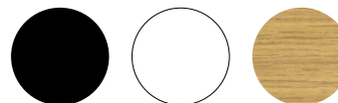


Power-Duo-Tablar



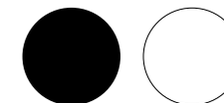
Tablar

Plattenoberfläche



HPL schwarz (Softmatt) oder
weiß durchgefärbt,
Eichenfurnier (nur Tablar)

Tablarträger

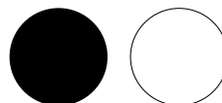


Schwarz strukturmatt,
weißstrukturmatt beschichtet



Mov:e Power Unit

Gehäuse



Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt beschichtet

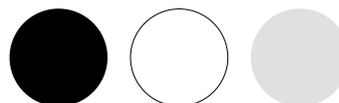


Box



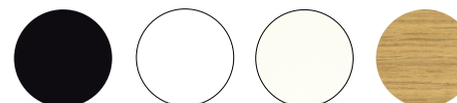
Schubladenbox

Rahmen



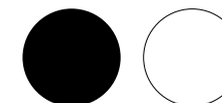
Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt oder
silber seidenmatt beschichtet

Boden/Deckel



HPL schwarz (Softmatt) oder weiß durchgefärbt,
Schichtstoff, Eichenfurnier

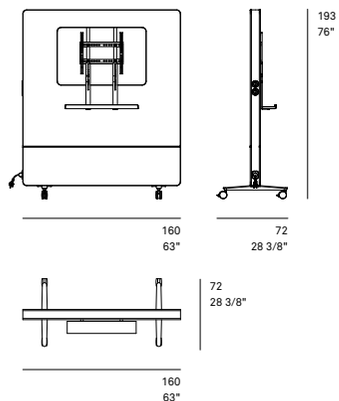
Tablarträger



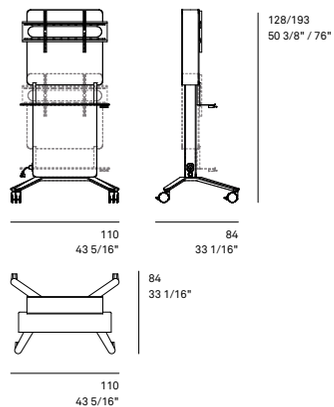
Schwarz strukturmatt,
weiß strukturmatt beschichtet

Confair Next. Modelle und Maße.

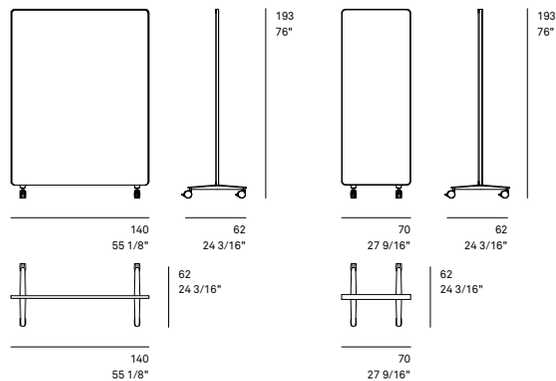
442/00
Media-Wall



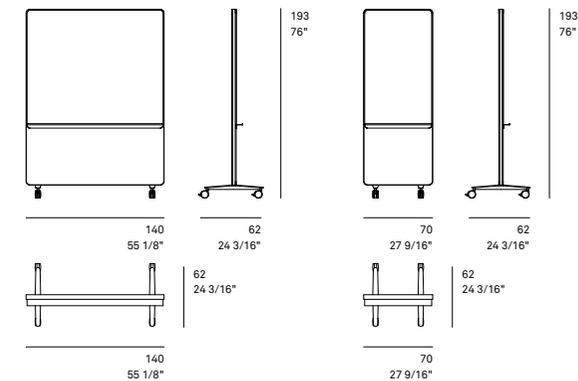
442/10
Display-Rack



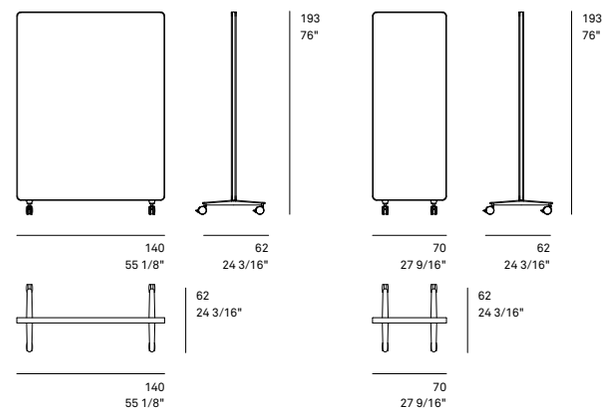
443/20
Whiteboard



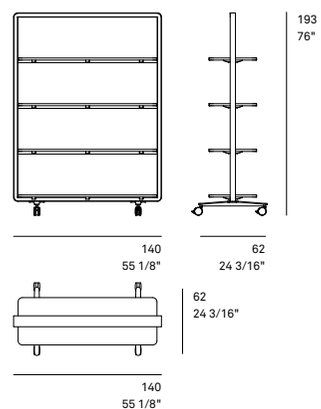
443/21
Mix-Whiteboard



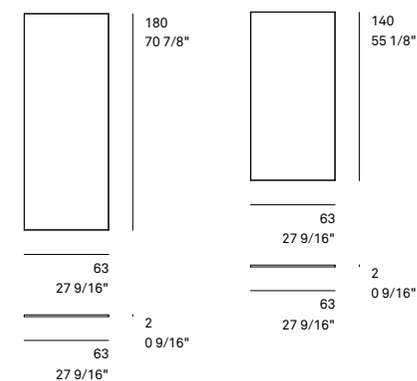
443/30
Akustikwand



443/40
Rollregal



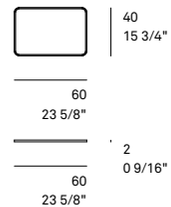
443/10
Liteboard



Confair Next. Modelle und Maße.

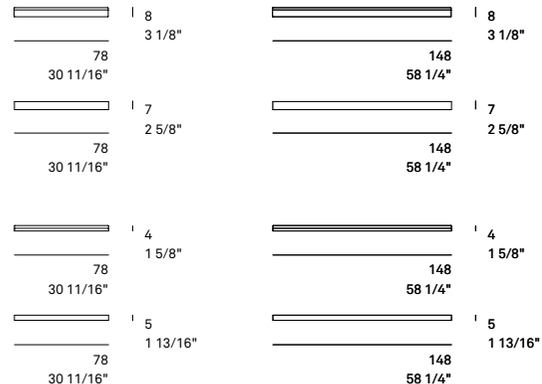
443/11

Mini-Liteboard



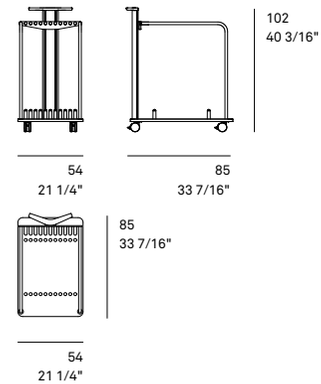
443/12

Wandschienen-Set



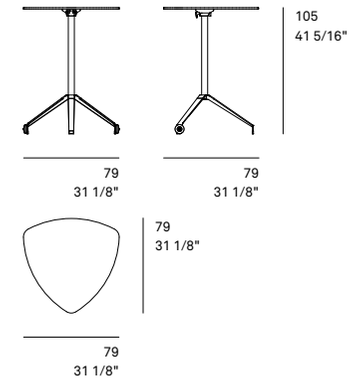
446/11

Transportwagen



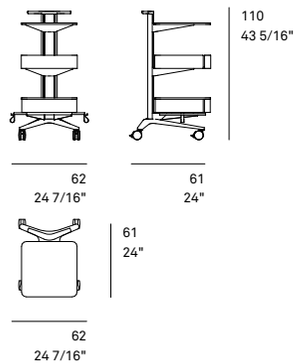
441/3

Board-Tisch



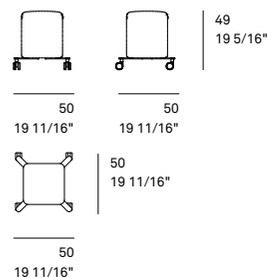
446/10

Board-Server



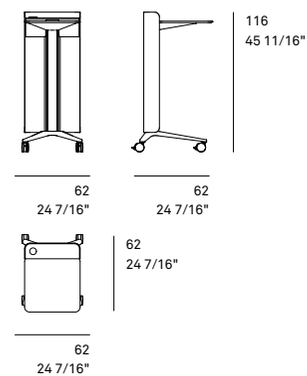
444/1

Rollhocker



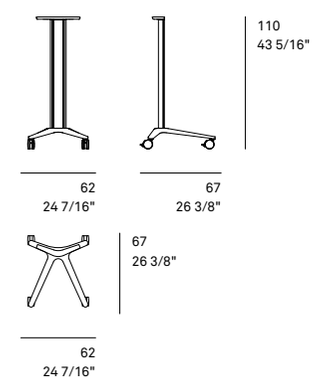
448/10

Rednerpult



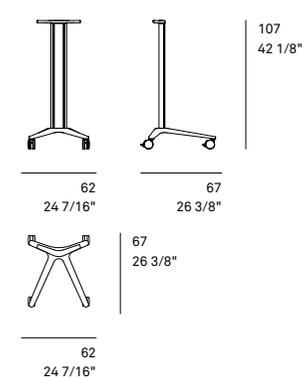
447/00

Power-Servergestell



446/00

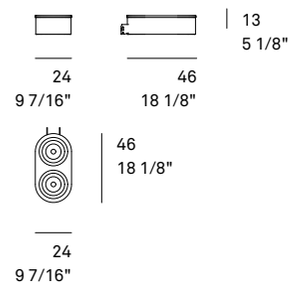
Servergestell



Confair Next. Modelle und Maße.

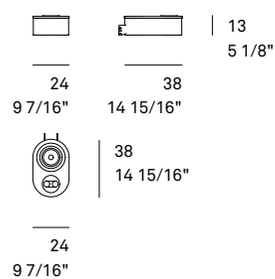
447/10

Power-Duo-Tablar



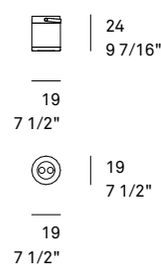
447/09

Power-Tablar



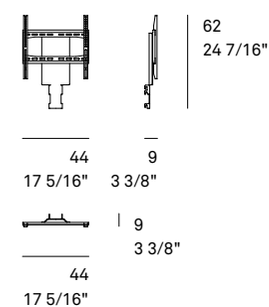
705/10

Mov:e Power Unit



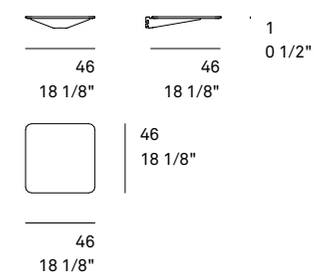
447/08

Monitorhalter



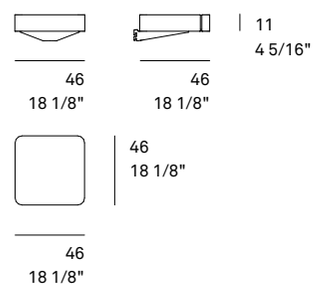
447/11

Tablar



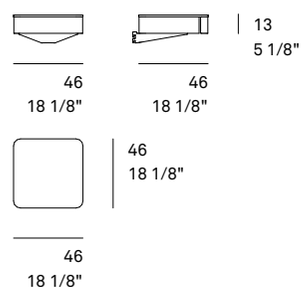
447/12

Box



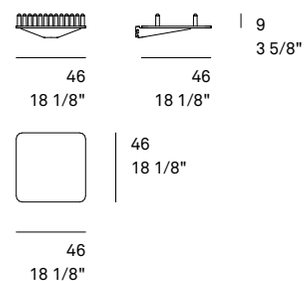
447/13

Schubladenbox



446/12

Mini-Liteboard-Tablar



Confair Next. Technische Einzelheiten.

Media-Wall

Design: Wilkhahn

Mobile Multimedia-Wand zur Visualisierung digitaler und analoger Inhalte. Mit Monitorhalter für Bildschirme bis max. 65 Zoll und max. 40kg. Diverse integrierte Konnektivitätsoptionen. Kompatibel mit Liteboard 443/10 (63x140 cm).

Korpus

- Stahlrahmenkonstruktion, beschichtet, farbgleich zum Gestell
- Vorder- und Rückseite beplankt mit 8 mm Akustikvlies, dunkelgrau, optional stoffbezogen mit Bezugsmaterial 380 Era 170 oder 400 Renewed Loop Screen
- Rückseite magnetisch befestigt, abnehmbar für innenliegende Verkabelung
- Monitorhalterung mit VESA-Lochmuster (50x50 mm bis 800x400 mm) aus Stahl, beschichtet, schwarz
- optionale Ablage aus Stahlblech (70x12 cm), beschichtet, farbgleich zum Gestell, oder aus Massivholz Eiche (74x13,5 cm), natur geölt
- optional mit beidseitigen Schienen aus Stahl zur Aufnahme von Liteboards (63x140 cm), beschichtet, farbgleich zum Gestell, mit Filz ausgekleidet

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL 9011), weiß strukturmatt (RAL 9016) oder silber seidenmatt (RAL 9006)
- vier Lenkrollen (Ø75 mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Konnektivität

Bei Bestellung bitte Länderstandard angeben: DE, UK, CH oder FR

- integrierte Stromverteilung mit Steckdosenleiste 4-fach und Kabeldurchführungen
- zentrales Zuleitungskabel (700 cm), zur Signalisierung in Rot, mit automatischem Kabelaufroller, wahlweise rechts oder links in Blickrichtung zum Monitor
- optional zwei in den Rahmen integrierte Technikelemente (je Ø60 mm), seitengleich zum Zuleitungskabel rechts oder links, Einsätze: Kabeldurchlass aus Kunststoff, schwarz und/ oder Stromeinsatz und/ oder USB C (22W) + USB A (18W) Charger (Ladestandards: Power Delivery USB 3.1 PD, Qualcomm Quick Charge USB QC 3.0) und/ oder HDMI 2.0 Buchse (Keystone, ohne Kabel) und USB C 3.1 Modul PD 60W Buchse/Stecker (Kabellänge 50 cm)

Normen

GS Zeichen in Vorbereitung.

Display-Rack

Design: Wilkhahn

Mobiler Monitorhalter für Bildschirme bis max. 85 Zoll und max. 85kg. Elektromotorisch um 65cm höhenverstellbar. Diverse integrierte Konnektivitätsoptionen.

Korpus

- Stahlrahmenkonstruktion, beschichtet, farbgleich zum Gestell
- Vorder- und Rückseite beplankt mit 8 mm Akustikvlies in Dunkelgrau, optional stoffbezogen mit Bezugsmaterial 380 Era 170 oder 400 Renewed Loop Screen
- Rückseite magnetisch befestigt, abnehmbar für innenliegende Verkabelung
- Monitorhalterung mit VESA-Lochmuster (50x50 mm bis 800x400 mm) aus Stahl, beschichtet, schwarz
- Ablage aus Stahlblech (90x15 cm), beschichtet, farbgleich zum Gestell, optional aus Massivholz Eiche (94x19 cm), natur geölt

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL 9011), weiß strukturmatt (RAL 9016) oder silber seidenmatt (RAL 9006)
- vier Lenkrollen (Ø100 mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden

Konnektivität

- integrierte Stromverteilung mit Steckdosenleiste 4-fach und 3-fach, Kabeldurchführungen und Halterung für technisches Zubehör, wie z. B. Mini PC
- zentrales Zuleitungskabel (700 cm), zur Signalisierung in Rot, mit automatischem Kabelaufroller, wahlweise rechts oder links in Blickrichtung zum Monitor

Die Bildschirmhöhe ist abhängig vom Bildschirmmodell. Hier: 75 Zoll

Confair Next. Technische Einzelheiten.

Liteboard

Design: Wilkhahn

Tragbares Ultraleichtboard mit beidseitiger Whiteboard-Funktion, wahlweise in 140 cm (ca. 6 kg) oder 180 cm Höhe (ca. 7,7 kg). Kompatibel mit Media-Wall 442/00, Wandschienen-Set 443/12, Board-Tisch 441/3, Rollhocker 444/1, Board-Server 446/10 und Transportwagen 446/11.

- Plattenstärke 14 mm
- beidseitig mit Schichtstoff Hochglanz belegt, wahlweise weiß oder sandfarben, mit farbgleicher Kunststoffkante, optional mit Stoßprofil
- beschreibbar mit Tafelschreibern, trocken abwischbar
- optional magnethaftend

Hinweis

- Durch die hochglänzende Oberfläche entsteht eine erhöhte Lichtreflexion (Spiegeleffekt), daher nicht als Projektionsfläche geeignet.
- Durch die zum Schreiben optimierte Hochglanzoberfläche können sichtbare Unregelmäßigkeiten in der Oberflächenstruktur auftreten, die auf das Material und das Fertigungsverfahren zurückzuführen sind.



Kunststoffkante gerade



Alternativ: Kante gerade mit Stoßprofil

Mini-Liteboard

Design: Wilkhahn

Kleinformatiges (ca. DIN A2-Format, 1,75 kg), magnethaftendes Whiteboard als ideale Ergänzung für Einzel- und Gruppenarbeiten in Workshops. Kompatibel mit Wandschienen-Set 443/12, Whiteboard 443/20, Mix-Whiteboard 443/21 und Mini-Liteboard-Tablar 446/12.

- Trägermaterial und Kante aus 8 mm Akustikvlies in Dunkelgrau
- vorderseitiges Stahlblech mit Board-Funktion, beschichtet, wahlweise weiß (ähnl. RAL 9016) oder sandfarben (ähnl. Pantone 7528)
- vorderseitig beschreibbar mit Tafelschreibern, trocken abwischbar, magnethaftend
- rückseitig drei Magnete und ein Distanzstück zur Befestigung auf magnethaftenden Flächen



Alternativ: Kante gerade mit Stoßprofil

Wandschienen-Set

Design: Wilkhahn

Zweiläufiges Wandschienen-Set zur Aufnahme und gestaffelten Anordnung der Liteboards. Je nach Montageabstand können die Liteboards im Hoch- oder Querformat von beiden Seiten eingeschoben oder von vorne eingehängt und verschoben werden. Kompatibel mit Liteboard 443/10 (alle Formate), Mini-Liteboard 443/11 und Monitorhalter 615/03.

- gebogener Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL 9011), weiß strukturmatt (RAL 9016) oder silber seidenmatt (RAL 9006)
- mit Filz ausgekleidet
- magnethaftend

Transportwagen für Liteboards

Design: Wilkhahn

Mobile Transport- und Aufbewahrungsmöglichkeit für max. 12 Liteboards. Kompatibel mit Liteboard 443/10 (alle Formate).

- Handgriff aus Polypropylen, schwarz
- Tragsäule entsprechend Server-Gestell 446/00, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL 9011), weiß strukturmatt (RAL 9016) oder silber seidenmatt (RAL 9006)
- Rahmen aus Stahlrohr (Ø 22 mm), beschichtet, farbgleich zur Tragsäule
- Abstandshalter aus glasfaserverstärktem Kunststoff, schwarz
- Bodenplatte aus 21 mm Multiplex, oberseitig mit Filz, dunkelgrau
- vier Lenkrollen (Ø 75 mm), davon zwei mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Confair Next. Technische Einzelheiten.

Whiteboard

Design: Wilkhahn

Mobiles Whiteboard mit beidseitiger Board-Funktion. Wahlweise in 70 cm oder 140 cm Breite. Kompatibel mit Mini-Liteboard 443/10.

Korpus

- innenliegende Stahlrahmenkonstruktion
- Trägermaterial und Kante aus 25 mm Akustikpanel in Dunkelgrau

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Lenkrollen (Ø75 mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Board-Fläche

- Board-Flächen aus Stahlblech, beschichtet, wahlweise weiß (ähnl. RAL9016) oder sandfarben (ähnl. Pantone 7528)
- beschreibbar mit Tafelschreibern, trocken abwischbar, magnethaftend

Mix-Whiteboard

Design: Wilkhahn

Mobiles Whiteboard mit vorderseitiger Board-Funktion und Ablage. Wahlweise in 70 cm oder 140 cm Breite. Rückseite wahlweise mit Board- oder Pinnwand-Funktion. Kompatibel mit Mini-Liteboard 443/10 und Whiteboard Set Pro 615/02.

Korpus

- innenliegende Stahlrahmenkonstruktion
- Trägermaterial und Kante aus 25 mm Akustikpanel in Dunkelgrau
- beidseitig beplankt mit 8 mm Akustikvlies in Dunkelgrau, optional stoffbezogen mit Bezugsmaterial 380 Era 170 oder 400 Renewed Loop Screen
- rückseitig mit Pinnwandfunktion
- Ablage aus Stahlblech (68 bzw. 138 cm x 60 mm), beschichtet farbgleich zum Gestell, optional aus Massivholz Eiche (70 bzw. 140 cm x 75 mm), natur geölt

Board-Fläche

- vorderseitige Board-Fläche aus Stahlblech, beschichtet, wahlweise weiß (ähnl. RAL9016) oder sandfarben (ähnl. Pantone 7528)
- optional auch vollflächige Board-Fläche für die Rückseite
- beschreibbar mit Tafelschreibern, trocken abwischbar, magnethaftend

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Lenkrollen (Ø75 mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Akustikwand

Design: Wilkhahn

Mobile Akustikwand mit beidseitiger Pinnwand-Funktion. Wahlweise in 70 cm oder in 140 cm Breite.

Korpus

- innenliegende Stahlrahmenkonstruktion
- Trägermaterial und Kante aus 25 mm Akustikpanel in Dunkelgrau
- beidseitig beplankt mit 8 mm Akustikvlies in Dunkelgrau, optional stoffbezogen mit Bezugsmaterial 380 Era 170 oder 400 Renewed Loop Screen

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Lenkrollen (Ø75 mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Confair Next. Technische Einzelheiten.

Rollregal

Design: Wilkhahn

Mobiles Regal mit vier feststehenden Regalböden (je 131,5 cm x 45 cm).

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Lenkrollen (Ø75 mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Plattengruppe 5 - Direktbeschichtung

- Plattenstärke 19 mm
- Melaminharz, direktbeschichtet in Weiß, Hell- oder Dunkelgrau mit farbgleicher Kunststoffkante



Kunststoffkante gerade

Plattengruppe 1 - Schichtstoff

- Plattenstärke 19 mm

Variante 1

- Schichtstoff (Uni- oder Holzdekor) nach Wilkhahn-Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante



Kunststoffkante gerade

Variante 2

- Schichtstoff Softmatt nach Wilkhahn Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante
- reflektionsarme Soft-Touch-Oberfläche mit Anti-Fingerprint-Eigenschaften



Kunststoffkante gerade

Plattengruppe 2 - Furnier

- Plattenstärke 19 mm

Variante 1

- Furnier Eiche natur nach Wilkhahn-Farbtönen mit Holzkante, weitestgehend farbgleich mit dem Furnier



Holzkante gerade

Board-Tisch

Design: Wilkhahn

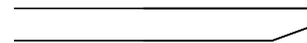
Mobiler, staffelbarer Stehtisch mit winkelförmiger Tischplatte. Tischplatte im Winkel von 90° klappbar und in horizontaler Position arretierbar. Optional mit Einfräsung zur Liteboardaufnahme, bei HPL durchgefärbt. Kompatibel mit Liteboard 443/10 (alle Formate).

Gestell

- dreiarmliges Fußkreuz und Säule (Ø50 mm) aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- Füße mit Polyamid-Gleitern, zwei Füße zusätzlich mit schwarzen Rollen (Ø75 mm) mit winkelabhängiger Brems-/Rollfunktion

Plattengruppe 7 – HPL durchgefärbt

- Plattenstärke 12 mm
- Platte aus durchgefärbtem HPL, schwarz (Softmatt) oder weiß, Kante gefast



E5 – 1 HPL-Vollkern, Kante gefast, 4 mm Radius

Plattengruppe 1 - Schichtstoff

- Plattenstärke 19 mm

Variante 1

- Schichtstoff (Uni- oder Holzdekor) nach Wilkhahn-Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante



Kunststoffkante gerade

Variante 2

- Schichtstoff Softmatt nach Wilkhahn Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante
- reflektionsarme Soft-Touch-Oberfläche mit Anti-Fingerprint-Eigenschaften



Kunststoffkante gerade

Plattengruppe 2 - Furnier

- Plattenstärke 19 mm

Variante 1

- Furnier Eiche natur nach Wilkhahn-Farbtönen, mit Holzkante, weitestgehend farbgleich mit dem Furnier



Holzkante gerade

Confair Next. Technische Einzelheiten.

Rollhocker

Design: Wilkhahn
Mobile, vollumpolsterte Sitzgelegenheit. Optional mit 360°-schwenkbarem Tablar (28x28 cm) mit gefrästem Griffloch zur einfachen Bewegung im Raum.

Korpus

- Multiplex
- Sitzfläche gepolstert mit PUR-Formschaum, Seitenteile gepolstert mit PUR-Schnittschaum
- stoffbezogen
- optional mit aufgenähter Utensilien-Tasche mit drei Fächern (13x34 cm)

Gestell

- Fußausleger aus Stahl, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Lenkrollen (Ø60 mm), wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Tablar

- Plattenstärke 12 mm
- durchgefärbtes HPL, wahlweise schwarz (Softmatt) oder weiß, Kante gefast
- Tablarträger aus Stahlrohr (Ø22 mm), beschichtet, farbgleich zum Gestell

Board-Server

Servergestell (446/00) mit Tablar (447/11) und Box (447/12) bzw. Schubladenbox (447/13) zur seitlichen Aufnahme sowie zum Transport von Liteboards.

Tablar 447/11 an oberster Position fixiert, Box 447/12 oder Schubladenbox 447/13 an unterster Position fixiert. Mitte variabel konfigurierbar. Kompatibel mit Liteboard 443/10 (alle Formate).

Server

Servergestell 446/00

Design: Wilkhahn, wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg
Mobiles Gestell mit Rasterung zum Einhängen verschiedener Systemkomponenten, wie Monitorhalter, Tablar und Boxen zur Aufbewahrung von Workshop-Materialien oder für Catering.

Gestell

- Handgriff aus Polypropylen, schwarz
- Tragsäule mit Rasterung und Kabelabdeckung aus Aluminiumprofil, beschichtet, farbgleich zum Fußkreuz
- Fußkreuz aus Aluminiumdruckguss, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Rollen (Ø75 mm), wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden, zwei Rollen mit Feststeller

Hinweis

Zulässige Belastbarkeit insgesamt 60 kg.

Power-Servergestell 447/00

Design: Wilkhahn, wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg
Mobiles Gestell mit Rasterung zum Einhängen verschiedener Systemkomponenten und Elektrifizierungsoptionen inklusive intelligentem Kabel- und Lademanagement.

Gestell

- Handgriff aus Polypropylen, schwarz
- Tragsäule mit Rasterung und Kabelabdeckung aus Aluminiumprofil, beschichtet, farbgleich zum Fußkreuz
- Vorrichtung zur Kabelaufwicklung aus Silikon, schwarz
- Klemmvorrichtung zur Fixierung eines Netzsteckers, schwarz
- Fußkreuz aus Aluminiumdruckguss, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Rollen (Ø75 mm), wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden, zwei Rollen mit Feststeller

Hinweis

Zulässige Belastbarkeit insgesamt 60 kg.

Confair Next. Technische Einzelheiten.

Monitorhalter 447/08

Bildschirmaufnahme für Power-Servergestell 447/00 für Bildschirme bis max. 46 Zoll und max. 25 kg.

- Monitorhalter mit VESA-Lochmuster (75x75 mm bis 400x400 mm) aus Stahl, beschichtet, schwarz
- Träger, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011) oder weiß strukturmatt (RAL9016)

Power-Tablar 447/09

Tablar mit Dockingstation zum Laden von einer Mov:e Power Unit und zusätzlicher Einbausteckdose Twist (230 V und USB A + USB C). Bei Bestellung bitte Länderstandard angeben.

Zur Verwendung an Servergestell (446/00) oder Power-Servergestell (447/00).

- Tablar aus durchgefärbtem HPL, wahlweise schwarz (Softmatt) oder weiß
- umlaufende Blende aus PET-Filz, dunkelgrau
- Tablarträger, beschichtet, farbgleich zum Tablar, wahlweise schwarz oder weiß strukturmatt

Power-Duo-Tablar 447/10

Tablar mit Dockingstation zum Laden von zwei Mov:e Power Units.

Zur Verwendung an Servergestell (446/00) oder Power-Servergestell (447/00).

- Tablar aus 12 mm durchgefärbtem HPL, wahlweise in schwarz (Softmatt) oder weiß durchgefärbt
- umlaufende Blende aus PET-Filz dunkelgrau
- Tablarträger aus Aluminiumdruckguss, farbgleich zum Tablar beschichtet, wahlweise schwarz oder weiß strukturmatt

Tablar 447/11

Ablageplatte (46x46 cm).

Zur Verwendung an Servergestell (446/00) oder Power-Servergestell (447/00).

- Tablar aus 12 mm durchgefärbtem HPL, wahlweise schwarz (Softmatt) oder weiß, gefaste Kante, optional aus Birken-Sperrholz mit Furnier Eiche natur, gerade Kante, farb- und materialgleich
- Tablarträger aus Aluminiumdruckguss, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL 9011) oder weiß strukturmatt (RAL9016)

Zulässige Belastbarkeit insgesamt 20 kg, davon 6 kg innerhalb der Schublade.

Box 447/12

Offene Aufbewahrungsbox. Innenmaß der Box 46x46,5 cm.

Zur Verwendung an Servergestell (446/00) oder Power-Servergestell (447/00).

- Korpus aus Stahlblech, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- Boden aus 12 mm durchgefärbtem HPL, schwarz (Softmatt) oder weiß, optional aus Birken-Sperrholz mit Furnier Eiche natur
- Tablarträger aus Aluminiumdruckguss, beschichtet, farbgleich zum Korpus, bei silbernem Korpus schwarz strukturmatt (RAL9011)

Zulässige Belastbarkeit insgesamt 20 kg, davon 6 kg innerhalb der Schublade.

Schubladenbox 447/13

Geschlossener Teilauszug mit Softclose-Funktion. Innenmaß der Schublade 41,1x36,4x6,2 cm.

Zur Verwendung an Servergestell (446/00) oder Power-Servergestell (447/00).

- Korpus und Schubladenblende aus Stahlblech, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
 - Schublade aus MDF, farbgleich zum Korpus, wahlweise schwarz oder weiß, bei silbernem Korpus in Schwarz
 - Tablarträger aus Aluminiumdruckguss, beschichtet, farbgleich zum Korpus, bei silbernem Korpus schwarz strukturmatt (RAL9011)
 - Deckel aus 12 mm HPL wahlweise in schwarz (Softmatt) oder weiß, gerade Kante, optional aus Birken-Sperrholz mit Furnier Eiche natur, gerade Kante, farb- und materialgleich
- Zulässige Belastbarkeit insgesamt 20 kg, davon 6 kg innerhalb der Schublade.

Mini-Liteboard-Tablar 446/12

Tablar zur Aufbewahrung und zum Transport von max. 12 Mini-Liteboards 446/12 im Hoch- und Querformat.

Zur Verwendung an Servergestell (446/00) oder Power-Servergestell (447/00).

- Platte (46x46 cm) aus 12 mm durchgefärbtem HPL, wahlweise schwarz (Softmatt) oder weiß, gefaste Kante
- Tablarträger aus Aluminiumdruckguss, beschichtet, schwarz strukturmatt (RAL9011) oder weiß strukturmatt (RAL9016)
- Abstandshalter aus glasfaserverstärktem Kunststoff, schwarz

Confair Next. Technische Einzelheiten.

Rednerpult

Design: Wilkhahn, wiege, Fritz Frenkler, Justus Kolberg
Mobiles Rednerpult mit Pultplatte (46x46cm) und darüber liegender Ablage (45x12,5cm), optional mit diversen integrierten Konnektivätsoptionen. Möglichkeit der Erweiterung um Ablageplatte 448/11 (46x38cm) oder Power Tablar (447/09).

Sichtblende

- Gebogenes Lochblech, farbgleich zum Gestell beschichtet
- Oberer Rand (14,8x37cm) ungelocht, z. B. für kundenseitiges Branding

Gestell

- Rasterung der Tragsäule zur Aufnahme einer weiteren Ablageplatte (448/11)
- Tragsäule und Fußkreuz aus Aluminium, beschichtet, wahlweise schwarz strukturmatt (RAL9011), weiß strukturmatt (RAL9016) oder silber seidenmatt (RAL9006)
- vier Lenkrollen (Ø75mm) mit Feststeller, wahlweise schwarz oder weiß mit schwarzer Lauffläche für harte Böden oder farbgleicher Lauffläche für weiche Böden

Konnektivität

Bei Bestellung bitte Länderstandard angeben: DE, UK, CH oder FR

- Technikbox: Stromeinsatz oder USB (22W) + USB (18W) Charger
- Ladestandards: Power Delivery USB 3.1 PD, Qualcomm Quick Charge USBQC 3.0

Pultplatte

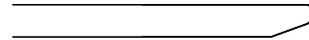
- Pultplatte auf Höhe 96cm oder 108cm einhängbar
- darüberliegende Ablage (45x12,5cm), optional mit integrierter Technikbox (Ø60mm)
- erhältlich in durchgefärbtem HPL Schwarz (Softmatt) oder Weiß, Schichtstoff (Uni- oder Holzdekor) oder Furnier Eiche natur

Ablageplatte 448/11

- für Rednerpult 448/10 46x38cm
- erhältlich in durchgefärbtem HPL Schwarz (Softmatt) oder Weiß, Schichtstoff (Uni- oder Holzdekor) oder Furnier Eiche natur

Plattengruppe 7 – HPL durchgefärbt

- Plattenstärke 12mm
- Platte aus durchgefärbtem HPL in den Farben Schwarz (Softmatt) oder Weiß, Kante gefast.



E5 – 1 HPL-Vollkern, Kante gefast, 4mm Radius

Plattengruppe 1 - Schichtstoff

- Plattenstärke 12mm

Variante 1

- Schichtstoff (Uni- oder Holzdekor) nach Wilkhahn-Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante.



Kunststoffkante gerade

Variante 2

- Schichtstoff Softmatt nach Wilkhahn Farb- und Oberflächenmuster mit farbgleicher Kunststoffkante. Reflektionsarme, soft-touch Oberfläche mit Anti-Fingerprint Eigenschaften.



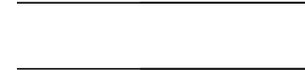
Kunststoffkante gerade

Plattengruppe 2 - Furnier

- Plattenstärke 12mm

Variante 1

Furnier Eiche natur, nach Wilkhahn-Farbtönenmuster, mit Holzkante, weitestgehend farbgleich mit dem Furnier.



Holzkante gerade

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**



Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns gerne!

Wilkhahn



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