

FLEXIBLE RAUMLÖSUNGEN

Mit INSIDE.BASE, INSIDE.CUBE, MEET.IN, TALK.BOX, QUIET.BOX, QUIET.BOX Duo, QUIET.BOX Duo XL, THINK.TANK und THINK.TANK.II

GESTALTUNGSRÄUME FÜR MENSCHEN



Eine Arbeitswelt, die so flexibel ist wie Sie.

Mit dem Einzug neuer Arbeitskulturen verschwinden Einzelbüros und feste Arbeitsplätze immer mehr aus der Bürolandschaft. Teamarbeit, kurze Wege, schnelle Abstimmungen und ein kreatives Miteinander prägen den Büroalltag und erfordern kommunikative Räume.

Die Frage ist nur: Wie schaffen Sie es, dennoch Privatsphäre zu ermöglichen und individuelle Rückzugsmöglichkeiten zu bieten? Wie ist konzentriertes und ruhiges Arbeiten möglich? **König + Neurath hat als Experte für Büromobiliar und Raumsysteme mit jahrzehntelanger Erfahrung Antworten auf diese Fragen.**

Lassen Sie sich überzeugen!



ALUMINIUM MIT KLEINEREM
CO₂ FUSSABDRUCK

Für unsere Raumsysteme kommt ASI-zertifiziertes Aluminium von Hydro REDUXA aus norwegischen Hydro Schmelzhütten zum Einsatz, die Strom nur aus erneuerbaren Quellen (Wasserkraft, Wind und Sonne) beziehen.



INSIDE.BASE RAUM UND RÜCKZUG IM OPEN SPACE.

Kluge Lösungen für eine komplexe Aufgabe. Stellen Sie sich vor, dass Sie in der Gestaltung der Fläche völlige Freiheit haben. Wo werden Rückzugsbereiche zum Telefonieren benötigt? Wo treffen sich Teams zur Abstimmung? Und wie kann all dies innerhalb von wenigen Stunden geändert werden? **Die Antwort liefert Ihnen INSIDE.BASE mit seinen fünf Modellvarianten.**

Produkte:
INSIDE.BASE Telefonbox Duo, INSIDE.BASE
Konzentrationsspot, Beistelltisch, Apothekerschrank,
QUICK.III, TALO.S und OKAY.II



Bedruckte
Stoffdecke möglich.

OUT OF THE BOX DENKEN UND ARBEITEN. INSIDE.CUBE

Arbeit, die sich nicht wie Arbeit anfühlt. Möchten Sie die passenden Mitarbeiter für Ihre Aufgaben gewinnen und sie dazu motivieren, über sich selbst hinauszuwachsen?

Mit uns können Sie konzentriertes, kreatives und vernetztes Arbeiten ermöglichen. **Mit INSIDE.CUBE schaffen Sie ein besonderes Raumerlebnis.** In stimmigen Farben, mit klaren Formen und vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten.

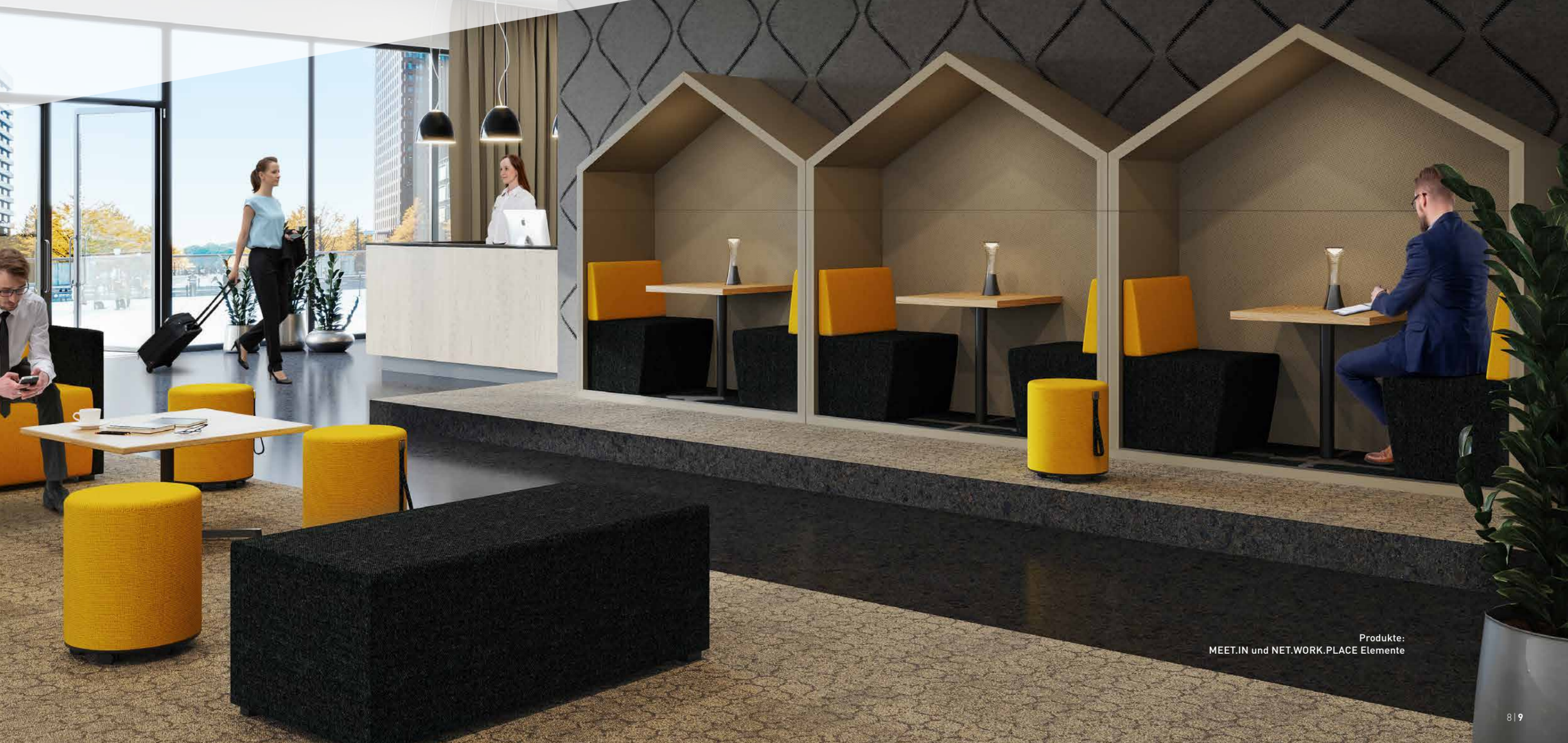


Produkte:
INSIDE.CUBE, NET.WORK.PLACE Organic Elemente,
NET.WORK.PLACE Lounge-Chair, BASIC.4 und Container

LET'S HAVE A MEET.IN

Für eine visuelle Strukturierung Ihrer Empfangs- und Loungbereiche eignen sich die offenen Raumlösungen wie unsere **MEET.IN** besonders gut. Die Micro Häuser sind in mehrfacher Hinsicht wirksam. Sie bieten dem Nutzer einen Rückzugsraum in angenehmer Atmosphäre, dem Betrachter eine angenehme und heimische Stimmung.

MEET.IN ist als Lösung für zwei oder vier Personen, mit Rückwand oder ohne erhältlich und lässt sich mit verschiedenen Oberflächen gestalten. Ausgestattet mit Wand- oder Tischleuchten steigert sich der Wohlfühlfaktor im Mitarbeiterrestaurant oder in der Cafeteria gleich noch etwas mehr.



Produkte:
MEET.IN und NET.WORK.PLACE Elemente



65 DEZIBEL LEISER TALK.BOX

Ein Gespräch in Zimmerlautstärke erzeugt 65 Dezibel. Also durchaus eine Geräuschkulisse, die konzentrierte Arbeit stören kann. Um Mitarbeitende dabei zu unterstützen, entspannt, produktiv und gesund zu bleiben, empfiehlt es sich, **Open Space Offices mit unterschiedlichen Akustiklösungen aufzuwerten. Unsere TALK.BOX ist eine davon.**

Die innovative Telefonzelle benötigt nur einen Quadratmeter Fläche und hilft effektiv dabei, Lärm im Büro zu vermeiden. Mit ihren Profilen aus schwarzem, nachhaltig produziertem Aluminium lässt sie sich in Büros mit Loft-Charakter elegant integrieren.

Produkte:
TALK.BOX, TALO.YOU Bench, OKAY.III, ACTA.PLUS,
QUICK.III, MOVE.MIX Barhocker

QUIET.BOX KLARE FORM, MEHR PRIVATSPHÄRE.

Auch an belebten Orten brauchen Menschen Raum, um ungestört zu telefonieren oder vertrauliche Details zu besprechen. **Unsere kleinste und unkomplizierteste Lösung hierfür ist die QUIET.BOX.** Sie fügt sich überall – selbst in Durchgangsbereiche oder Kantinen – harmonisch ein und beeinflusst die Raumwirkung kaum. Dafür sorgen ihre dezente Gestaltung und die optionale transparente Rückwand. Wir liefern die QUIET.BOX wie ein fertiges Möbelstück, sie wird einfach aufgestellt und angeschlossen. Belüftung, Beleuchtung und Stromanschluss inklusive!



Produkte:
QUIET.BOX, Besprechungstische, MOVE.MIX und
MOVE.MIX Barhocker, NET.WORK.PLACE Elemente

QUIET.BOX Organic RÄUME MODULAR UMGESTALTEN.

Privatsphäre braucht nicht unbedingt viel Platz. Sie möchten im Großraumbüro Persönliches oder Vertrauliches teilen? **Dann ziehen Sie sich doch in unsere wohlich gestaltete QUIET.BOX Organic zurück.** Sie ist mit Glasrückwand erhältlich oder mit einer textilen, akustisch wirksamen Rückwand, die individuell designt werden kann. Die organische Formensprache der modernen Telefonzelle macht sie zur passenden Ergänzung für Open-Space-Lösungen unserer NET.WORK.PLACE Organic-Serie.



Produkte:
QUIET.BOX Organic, TENSA.NEXT,
NET.WORK.PLACE Organic Elemente, THINK.TANK, HORIZONTE

QUIET.BOX Duo Organic FÜR KONZENTRIERTES ARBEITEN UND MEHR.

Das Arbeiten im Open Space bringt Teams enger zusammen und fördert schnelle Abstimmungen. Damit Ihre Mitarbeiter dennoch in Ruhe und konzentriert arbeiten können, brauchen Sie Bereiche, in denen auch mal diskutiert werden kann. **Die QUIET.BOX Duo eignet sich ideal für kurze Besprechungen unter vier Augen oder konzentriertes Arbeiten.** Die barrierefrei zugängliche, komplett autarke, belüftete Lösung ist mit unterschiedlichen Möblierungsvarianten erhältlich – zum Beispiel mit Sitzbänken und Tisch. Die Glasrückwand schafft ein angenehmes Raumgefühl. Für eine perfekte Akustik sorgen die mit Stoff bespannten Innenwände und die Akustikdecke.

QUIET.BOX Duo XL EINFACH GRÖßER DENKEN

Ganz gleich, wie die Raumsituation und Ihr Stil sind – mit der **QUIET.BOX Duo XL** bieten wir Ihnen ein ebenso schnell installiertes wie vielfältig zu gestaltendes **Raum-in-Raum-System made in Germany**. Dieser 30 cm tiefe Neuzugang der QUIET.BOX Duo-Produktfamilie ohne Bodenplatte ist sofort einsetzbar, mit Beleuchtung und Belüftung ausgestattet und in zahlreichen Konfigurationsmöglichkeiten erhältlich. Wählen Sie aus unserer Vielzahl von Dekoren, Stoffen und Ausstattungsvarianten die Lösung, die zu Ihren Räumen, Ihrem Stil und Ihren Bedürfnissen passt!



Produkte:
QUIET.BOX Duo XL, QUICK.III, TALO.YOU und OKAY.III

THINK.TANK DIE KREATIVSTE ART, NEUE RÄUME ZU ERSCHLIESSEN.

Der Eingangsbereich ist die Visitenkarte eines Unternehmens. Wir konzipieren gemeinsam mit unseren Partnern repräsentative Flächen, die einen Eindruck von ihrer individuellen Arbeitskultur vermitteln. Wenn Sie hier Rückzugs- und Meetingbereiche einplanen, dann kann schon im Foyer die produktive Arbeit beginnen: Unser **THINK.TANK** wird in die Raumarchitektur eingebunden, die Glastrennwände bieten einen Blick auf das Geschehen – und die inspirierende Gestaltung mit **NET.WORK.PLACE** Polsterelementen und Whiteboards lädt gleich dazu ein, kreativ zu werden.

Produkte:
THINK.TANK, DO IT.4,
NET.WORK.PLACE Elemente

FÜR EINE KREATIVE MEETINGKULTUR. THINK.TANK

Entwickeln Sie eine Vision von der idealen Arbeitsumgebung. Und realisieren Sie diese mit unserem **THINK.TANK!** Wir präsentieren Ihnen unser exklusives Raum-in-Raum-Konzept als High-End-Lösung, die maßgeschneidert nach Ihren Anforderungen konzipiert und produziert wird. Damit designen Sie Ihre kreativen Meetingräume mit hochwertigen Materialien, einer edlen Ausstattung und in allen denkbaren Formen. Wir stehen Ihnen von der ersten Idee über die Planung bis zum gebrauchsfertigen Aufbau zur Seite.



Produkte:
THINK.TANK, NET.WORK.PLACE Organic Elemente,
Besprechungstisch, MOVE.MIX Barhocker,
TABLE Konferenz, TALO.S Bench, JET.II

THINK.TANK.II MEHR TRANSPARENZ. MEHR OUTPUT.

Arbeit findet immer seltener klassisch am Schreibtisch statt. Brainstormings, agile Arbeitsmethoden und bewährte Kreativtechniken brauchen das gesammelte Know-how eines vielfältigen Teams. Den richtigen Raum hierfür können Sie mit unserem **THINK.TANK.II** bieten. Diese akustisch optimierte Rückzugsmöglichkeit bietet durch ihre Doppelverglasung optimale Schallschutzwerte und lässt sich stilsicher in Open-Space-Flächen integrieren.

Produkte:
THINK.TANK.II, AURAY, TABLE.T Konferenztisch,
NET.WORK.PLACE Elemente, TWO.2.BLOCK,
QUIET.BOX und ACTA.PLUS Locker

**„Der erste Schritt zur
besseren Arbeitskultur
beginnt mit der Wahl
des richtigen Mobiliars.“**

INSIDE.BASE

INSIDE.CUBE

MEET.IN

TALK.BOX

QUIET.BOX

QUIET.BOX Organic

QUIET.BOX Duo

QUIET.BOX Duo Organic

QUIET.BOX Duo XL

QUIET.BOX Duo XL Organic

THINK.TANK

THINK.TANK.II

FORM FOLLOWS FUNCTION.



INSIDE.BASE
ermöglicht es Ihnen, Ihre Großraumbüros mit multifunktionalen Bereichen in fünf festen Größen auszustatten.

Kurze Montagezeit



INSIDE.CUBE
ist ein flexibles Raum-in-Raum-Modul zur Konzeption und Einrichtung von Büros und Zonen für die unterschiedlichsten Anforderungen.

Mittlere Montagezeit



TALK.BOX
Unsere kompakteste Raum-in-Raum-Lösung zum Telefonieren mit nachhaltig hergestellten Aluminiumprofilen in Schwarz.

Kurze Montage vor Ort.



QUIET.BOX
Unsere kleinste Raum-in-Raum-Lösung, die komplett vormontiert geliefert und wie ein fertiges Möbelstück aufgestellt wird.

Keine Montage notwendig.



MEET.IN
Das Modulhaus mit Gestaltungsoptionen: verschiedene Rückwände, Umhausung in diversen Farben, Decken- oder Tischleuchten und mehr.

Kurze Montagezeit



QUIET.BOX Organic
Genauso platzsparend wie ihre Schwester, durch ihre Modulbauweise ist sie schnell vor Ort zusammengebaut.

Kurze Montage vor Ort.



QUIET.BOX Duo XL und QUIET.BOX Duo XL Organic
So schnell und unkompliziert installiert wie die kleineren Varianten ist die QUIET.BOX Duo XL, unsere Meetinglösung für bis zu vier Personen.

Kurze Montagezeit.



QUIET.BOX Duo und QUIET.BOX Duo Organic
Komfortabler Platz für zwei Personen: ein autarker Raum mit modernster Technik. Dimmbares Licht und Stufenlüftung über TFT-Bedienfeld. CO₂-Sensor optional erhältlich.

Kurze Montage vor Ort.



THINK.TANK
Unsere High-End-Lösung, mit der Sie im Open Space zusätzliche repräsentative Räume gestalten.

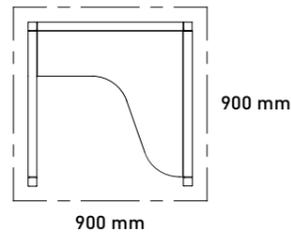
Erhöhte Montagezeit ohne Eingriff in die Bausubstanz.



THINK.TANK II
Unsere High-End-Lösung mit Doppelverglasung ist in Modulbauweise konzipiert und durch die Vorfertigung geräuscharm zu montieren.

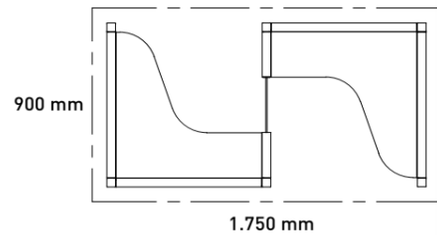
Kurze und geräuscharme Montagezeit ohne Eingriff in die Bausubstanz.

5 MODELLE FÜR IHRE BÜROLANDSCHAFT.



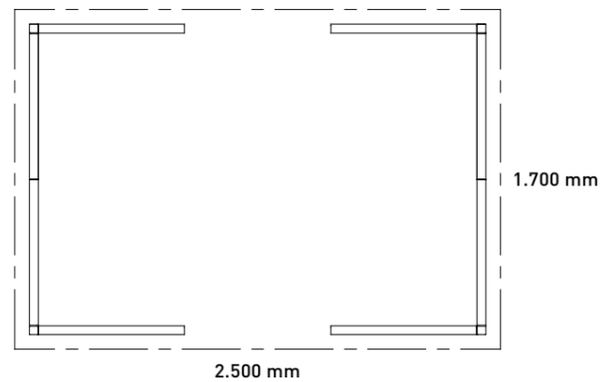
TELEFONBOX

Die akustisch wirksame Telefonbox wird aus der INSIDE.50-Stellwand mit Glasaufsatz und Leichtbaudeckenelement gefertigt. Sie ermöglicht kurzes Arbeiten im Stehen oder bietet Rückzug zum Telefonieren.



TELEFONBOX Duo

Unsere Telefonbox für zwei Personen schirmt ab und gewährt gleichzeitig eine Sichtverbindung zum benachbarten Bereich. Ideal für begrenzte Flächen.



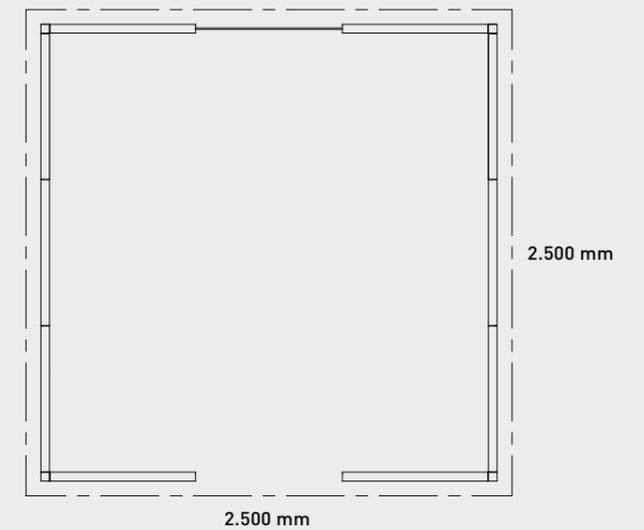
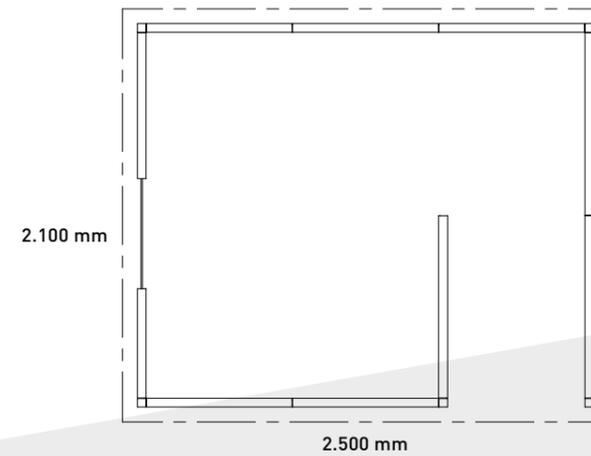
TECHNIK POINT

Der Technik Point mit Glaselementen, Akustikoptimierung und Prismascheibe in der Decke bietet Druckern oder anderen technischen Geräten Platz und reduziert so effizient Störgeräusche auf der Gesamtfläche.



KONZENTRATIONSSPOT

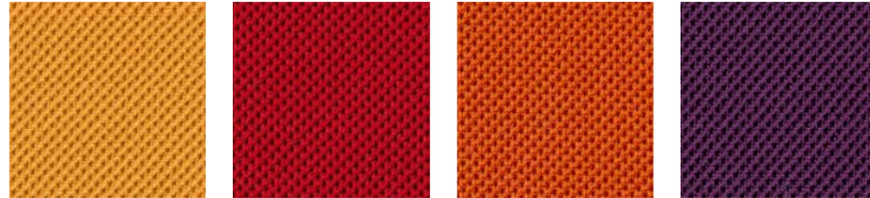
Dieser Rückzugsbereich mit Lichtversorgung durch Glaselemente und Prismascheibe in der Decke wartet mit einem angenehmen Raumgefühl auf und eignet sich für Phasen konzentrierten Arbeitens oder spontane Abstimmungen in kleiner Runde. Die Schneckenform fördert die akustische Abtrennung zum Großraumbüro.



MEETING POINT

Ein offen gestalteter Rückzugsraum für spontane Meetings. Ein angenehmes Raumgefühl wird durch Glaselemente, die gute Akustik und die Prismascheibe in der Leichtbau-Decke gewährleistet.

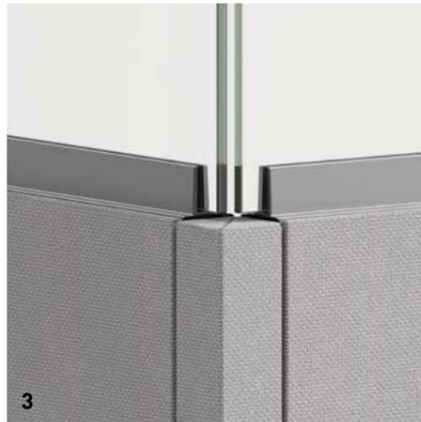
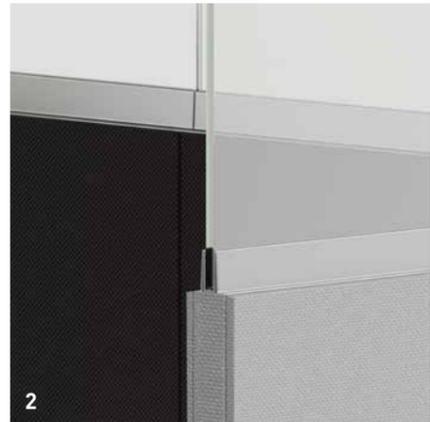
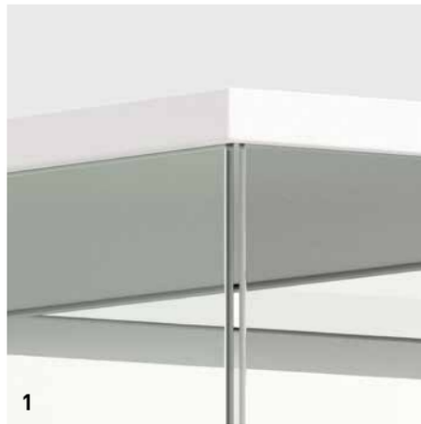
DETAILS



Hochwertige Materialien, langlebige Qualität und eine Reihe neuer attraktiver Farben: Unsere Kollektion macht es Ihnen leicht, harmonische und spannende Kombinationen auszuwählen.

1 | OPTISCH WIRKSAME ABDECKUNG UND NATÜRLICHE BELEUCHTUNG

Die Abdeckung mit Prismascheibe zur effektiven Lichtverteilung ist schwebend auf den Glasoberlichtern angebracht. Die Oberlichter bestehen aus Sicherheitsglas, das den natürlichen Lichteinfall verstärkt, sodass die Räume ohne zusätzliches Licht auskommen.



2 | ÄSTHETISCHE BLENDBSTREIFEN

Die seitlichen Blendstreifen und die Flächenbündigkeit verleihen der Konstruktion eine ruhige und edle Anmutung.

3 | STABILER ECKPFOSTEN

Die Eckkonstruktion ist stabil und mit Stoff bezogen.

4 | SEITLICHES GLASFELD

Das seitlich gefasste Glasfeld bietet eine Sichtverbindung zur Umgebung. Es kommt in der Telefonbox Duo oder im Meeting Point zum Einsatz.

5 | ECKDETAIL BODENANSCHLUSS

Durch die Stellfüße ist der Bodenanschluss in der Höhe variabel.



PRODUKTÜBERSICHT



INSIDE.BASE

Beschreibung	Nische
Technische Angaben	
Decke	Leichtbauplatte mit Diffusor-Scheibe
Größen	5 Größen
Wandaufteilung	Vordefiniert
Absorption (Echo)	Ja
Schallschutz	-
Tür	-
Oberflächen	Stoff nach Karte
Lüftung	Passive Lüftung (Luftzirkulation)
Klimatisierung	-
Licht	-
Oberlichter	Ja
Glasfelder	Eingepannt
Boden	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)
Aufbau	
Aufbauzeit (ohne Transport)	3-4 Stunden
Umbau auf der Fläche	4-5 Stunden
Aufbau	Geräuscharm
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	-
Maximale Größe	2.500 x 2.500 mm
Elektrifizierung	
	In den opaken Wänden (wie INSIDE.50)
Schalldämmung	
	-

MODULÜBERSICHT

Deckenkonstruktion

- + Akustisch wirksame, bedruck- und leicht austauschbare Stoffdecke
- + Modular vorgefertigter Kassettenaufbau
- + Integrierte Lüftungskanäle

Installationen

- + Umluft-Lüftungssystem mit aktivem Zu- und Abluftventilator
- + Lüftungsschlitze in Schattenfuge
- + Akustisch aufgewertete Lüftungskanäle
- + Funkschalter für einfache Montage

Modulbauweise

- + Verschiedene Basisgrößen nach Anforderung frei wählbar
- + Kombinierbare Seiteninnenlängen: 1.600 mm/2.400 mm/2.800 mm/3.200 mm
- + Modularer Aufbau bietet eine Vielzahl individueller Gestaltungsmöglichkeiten
- + Modulraster: 200, 400, 600, 800, 1.000 mm, Module in Stoff oder Glas
- + Mit Stoff verkleidete Grundkonstruktion (Ecken, Deckenwinkel)
- + Planungshinweise: Anschluss an Eckpfosten nur durch Stoffmodule, Anschluss an ein Türelement nur durch Stoffmodule, Glasmodule können nicht direkt nebeneinander eingesetzt werden

Stoffblenden

- + Stoffauswahl aus der K+N-Stoffkollektion passend zur Stellwand
- + Glasmodule aus 8-mm-VSG-S-Sicherheitsglas
- + Kabelführung innerhalb der Module durch abnehmbare Blenden möglich

Montage + Konstruktion

- + Konstruktion kommt ohne Verankerung im Boden aus
- + Geräuscharme und einfache Montage
- + Vorgefertigte Module ermöglichen schnelle Montage
- + Jederzeit komplett demontier- und wiederaufbaubar

Tür

- + Standardtür mit 800-mm-Achsmaß aus 8-mm-Sicherheitsglas
- + Akustischer Abschluss durch Absenkschiene
- + Zusätzlich stabilisierende Türschwelle

DETAILS

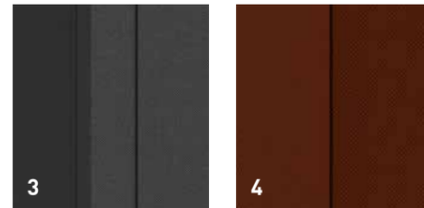
1 | GUT KONZIPIERTER ECKÜBERGANG GLAS ZU STOFF

Der teils verdeckte Modulanschluss Glas zu Stoff unterstützt das harmonische Gesamtbild.



2 | FEINE ECKDETAILS

Auch die komplett bezogenen Eckanschlüsse fügen sich in das Gesamtbild ein.



3 | FLÄCHENBÜNDIGER STOFF-ZU-STOFF-ÜBERGANG

Bei der Konstruktion wurde auf dezente Stoff-zu-Stoff-Übergänge geachtet.

4 | INNENECKE MIT STOFFVERBLENDUNG

Verblendete Eckdetails ermöglichen ein nahtloses Stoffdesign, durch die unsichtbare Konstruktion entstehen feine Eckübergänge.



5 | BEDRUCKBARES DECKENSEGEL

Die Stoffdecke mit integrierter Belüftung ist in Weiß erhältlich und auf Wunsch beliebig bedruckbar.

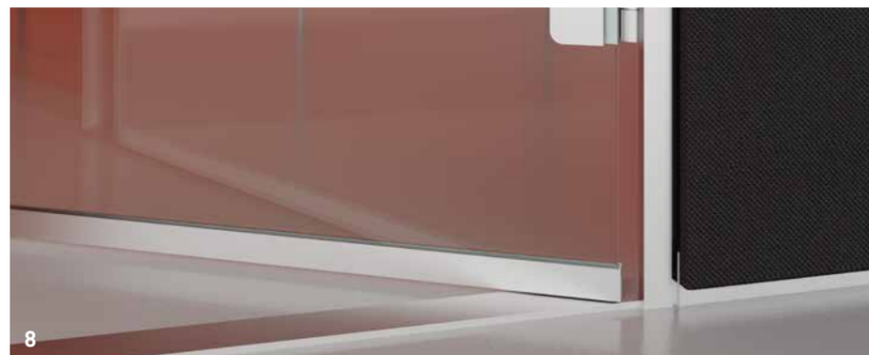


6 | TÜRZARGE IN OBJEKTQUALITÄT

Die filigrane, zum System passende Türzarge ist mit Beschlägen in Objektqualität ausgestattet.

7 | OPTIMIERTER BODENANSCHLUSS

Der Bodenanschluss kommt ohne eine Bodenverankerung aus, ist teleskopierbar und schallaufgewertet.



8 | STABILISIERENDE TÜRSCHWELLE

Die Tür ist mit einer Schwelle versehen, um die Stabilität der Konstruktion zu steigern und die Schalldämmung zu unterstützen.

PRODUKTÜBERSICHT



INSIDE.CUBE

Beschreibung	Raum
Technische Angaben	
Decke	Textilspanndecke
Größen	12 Größen
Wandaufteilung	Modular, frei gestaltbar
Absorption (Echo)	Ja
Schallschutz	Ja, 32 dB
Tür	Drehtür
Oberflächen	Melamin, Stoff nach Karte, Whiteboard, Akustik etc.
Lüftung	Aktive Lüftung (Ventilator)
Klimatisierung	Ja
Licht	Deckenleuchte und Pendelleuchte möglich
Oberlichter	-
Glasfelder	Glasmodule
Boden	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)
Aufbau	
Aufbauzeit (ohne Transport)	Ca. 1/2 Tag
Umbau auf der Fläche	Ca. 1/2 Tag
Aufbau	Geräuscharm
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	-
Maximale Größe	Tiefe 3.200 mm, Länge 3.200 mm
Höhe	2.440 mm
Elektrifizierung	
	In den opaken Wänden (wie INSIDE.50)
Schalldämmung	
	Opake Wände und Verglasung bis 32 dB

SCHNELL UND FOKUSSIERT MEETEN

RÜCKWAND

- individuelle Gestaltung
- + stoffbespannt
- + offen (ohne Rückwandelement)
- + Whiteboard und Blackboard von innen oder außen

BELEUCHTUNG

- Wand- und Tischleuchten möglich

OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor)



ELEKTROMODUL
Strom- und USB-
Anschluss

MÖBEL
Sitzmöbel mit
Rückenpolster
und Tisch

STOFF
nach K+N-Stoffkollektion
(Economy 71, Standard 22 und 28,
Comfort 92 sowie
Premium 42, 46 und 49)



PRODUKTÜBERSICHT



	MEET.IN (2er)	MEET.IN (4er)
Beschreibung	Nische	Nische
Technische Angaben		
Decke	Giebedach Melamin	Giebedach Melamin
Größen	Eine Variante	Eine Variante
Wandaufteilung	Geschlossen oder offen	Geschlossen oder offen
Absorption (Echo)	Optional Deckenabsorber	Optional Deckenabsorber
Schallschutz	-	-
Oberflächen	freie Auswahl	freie Auswahl
Licht	Optional	Optional
Boden	Eigener Boden mit Teppich	Eigener Boden mit Teppich
Aufbau		
Aufbauzeit (ohne Transport)	1 Stunde	1 Stunde
Umbau auf der Fläche	1,5 Stunden	1,5 Stunden
Aufbau	Leise / modular	Leise / modular
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	-	-
Größe	750 x 2.000 mm	1.500 x 2.000 mm
Höhe	2.226 mm	2.226 mm
Elektrifizierung		
	Geschlossene Variante mit Elektropfosten mittig in Rückwand	Geschlossene Variante mit Elektropfosten mittig in Rückwand

**Zwei Modelle,
für 2 oder
4 Personen**

RÜCKZUGSORT FÜR DISKRETES TELEFONIEREN

LED-EINBAULEUCHTE
zur homogenen Ausleuchtung.
Die Steuerung erfolgt über
einen Präsenzmelder.

TÜRBÄNDER
3-D-justierbar

RÜCKWAND
optional auch mit Festverglasung
38 dB

OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor)
Schalldämmwert $R_{w,p}$ 42 dB



LÜFTUNG
Be- und Entlüftung erfolgen über die
Schattenfugen (links und rechts).
Die Steuerung erfolgt über
einen Präsenzmelder.



TEXTILE INNENFLÄCHEN
für ideale Innenraumakustik
nach K+N-Stoffkollektion
(Economy 71,
Standard 22 und 28, Comfort 92
sowie Premium 42, 46 und 49)

ABLAGEFLÄCHE
mit USB-Ladestation und Steckdose,
700 x 330 mm (BxT)

BESCHLÄGE
passend zu den Profilen in Schwarz

AKUSTIKVERGLASUNG
Tür mit Schalldämmwert
von R_w 37 dB

RAHMEN
schwarz, Feinstruktur gepulvert

DIREKTER BODENANSCHLUSS
ohne eigenen Boden,
keine Stolperkante

PRODUKTÜBERSICHT



	TALK.BOX Eckiges Profil	TALK.BOX Abgerundetes Profil
Beschreibung	Raum	Raum
Technische Angaben		
Decke	Stoffbespannt	Stoffbespannt
Größen	Feste Größe	Feste Größe
Wandaufteilung	3 Seiten geschlossen oder Glasrückwand	3 Seiten geschlossen oder Glasrückwand
Absorption (Echo)	Ja	Ja
Schallschutz	Ja, 38 dB	Ja, 38 dB
Tür	Glas-Drehtür	Glas-Drehtür
Oberflächen	Freie Auswahl	Freie Auswahl
Lüftung	Aktive Lüftung (Ventilatoren)	Aktive Lüftung (Ventilatoren)
Klimatisierung	-	-
Licht	Ja, Deckeneinbauleuchte	Ja, Deckeneinbauleuchte
Oberlichter	-	-
Glasfelder	optional	optional
Boden	Kein eigener Boden	Kein eigener Boden
Aufbau		
Aufbauzeit (ohne Transport)	3 Stunden	3 Stunden
Umbau auf der Fläche	4,5 Stunden	4,5 Stunden
Aufbau	Zeitweise mit Lärm verbunden	Zeitweise mit Lärm verbunden
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	-	-
Größe	1.106 x 1.106 mm	1.106 x 1.106 mm
Höhe	2.226 mm	2.226 mm
Elektrifizierung		
	Ja, auf der Seite des Tablars	Ja, auf der Seite des Tablars
Schalldämmung		
	Opake Wände bis 42 dB $R_{w,P}$ Verglasung bis 38 dB $R_{w,P}$	Opake Wände bis 42 dB $R_{w,P}$ Verglasung bis 38 dB $R_{w,P}$

1 M² RUHE FÜR PERSÖNLICHE GESPRÄCHE.



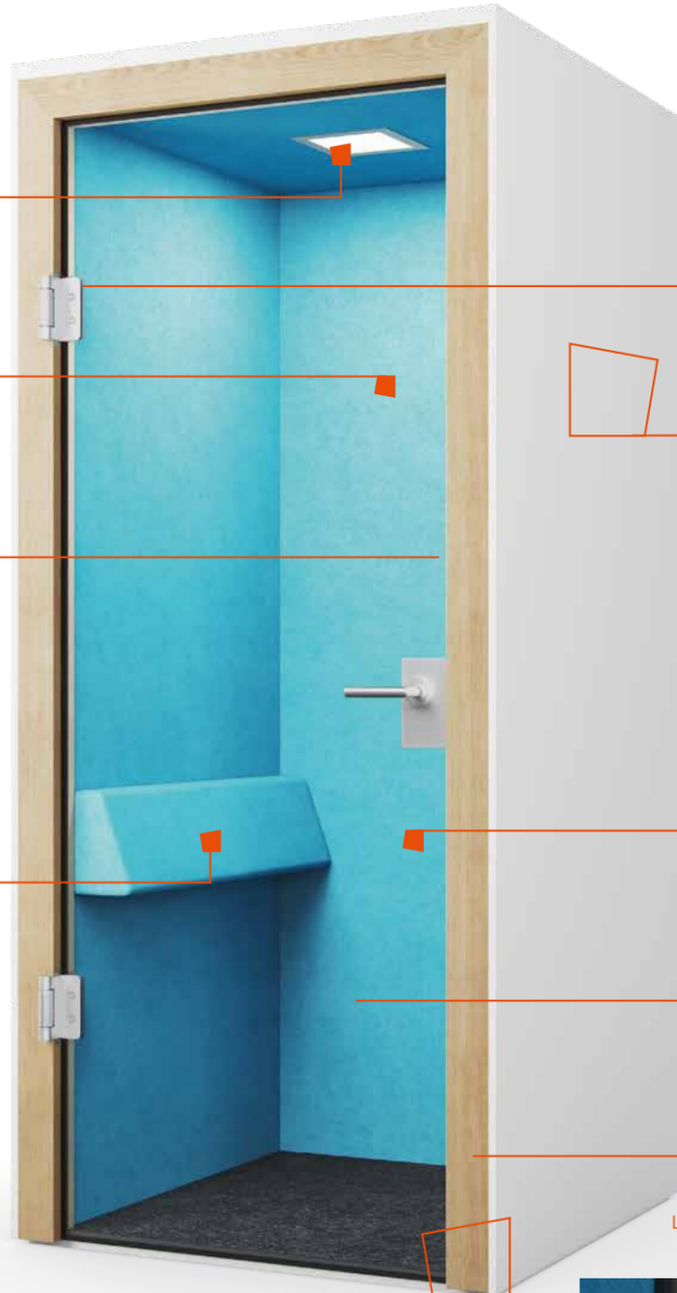
LED-EINBAULEUCHE
zur homogenen Ausleuchtung



ABLAGEFLÄCHE
mit USB-Ladestation
und Steckdose



SITZPOLSTER
nach K+N-Stoffkollektion
(Standard 22, 28 und 29, Comfort 39 sowie Premium 42, 46 und 49)



TÜRBÄNDER
3-D-justierbar

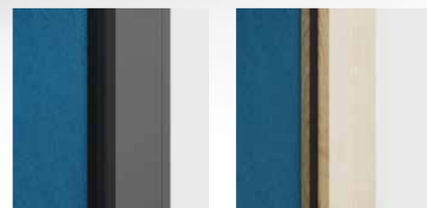
OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor)
Schalldämmwert $R_{w,p}$ 42 dB



TEXTILE INNENFLÄCHEN
für ideale Innenraumakustik
nach K+N-Stoffkollektion
(Standard 22, 28 und 29,
Comfort 39 sowie
Premium 42, 46 und 49)

AKUSTIKVERGLASUNG
mit Schalldämmwert
von R_w 37 dB

TÜRRAHMEN
Eiche natur, andere Holzarten/
Lackierung nach RAL-Farbkarte auf
Anfrage möglich



STANDSICHERHEIT
durch in den Boden integrierte,
justierbare Gleiter

PRODUKTÜBERSICHT



	QUIET.BOX	QUIET.BOX Organic
Beschreibung	Raum	Raum
Technische Angaben		
Decke	Stoffbespannt	Stoffbespannt
Größen	Feste Größe	Feste Größe
Wandaufteilung	3 Seiten geschlossen oder Glasrückwand	3 Seiten geschlossen oder Glasrückwand
Absorption (Echo)	Ja	Ja
Schallschutz	Ja, 38 dB	Ja, 38 dB
Tür	Glas-Drehtür	Glas-Drehtür
Oberflächen	Innen Stoff nach Karte, außen Melamin	Innen Stoff nach Karte, außen Melamin
Lüftung	Aktive Lüftung (Ventilatoren)	Aktive Lüftung (Ventilatoren)
Klimatisierung	-	-
Licht	Ja, Deckeneinbauleuchte	Ja, Deckeneinbauleuchte
Oberlichter	-	-
Glasfelder	Eingespannt	Eingespannt
Boden	Niedriger Boden mit Teppich und integrierten Höhenstellern	Niedriger Boden mit Teppich und integrierten Höhenstellern
Aufbau		
Aufbauzeit (ohne Transport)	vormontiert ca. 30 Minuten zerlegt 2-3 Stunden	vormontiert ca. 30 Minuten zerlegt 1-2 Stunden
Umbau auf der Fläche	30 Minuten	30 Minuten
Aufbau	Geräuscharm	Geräuscharm
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	-	-
Größe	1.000 x 1.000 mm	1.000 x 1.000 mm
Höhe	2.226 mm	2.226 mm
Elektrifizierung		
	In den opaken Wänden	In den opaken Wänden
Schalldämmung		
	Opake Wände bis 42 dB Verglasung bis 38 dB	Opake Wände bis 42 dB Verglasung bis 38 dB

RUHE FÜR ZWEI

LED-EINBAULEUCHE
zur homogenen Ausleuchtung

TÜRBÄNDER
3-D-justierbar in Silber,
optional weiß oder schwarz

RÜCKWAND
Kunststoff/Melamin, Stoff oder
Festverglasung

OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor)
Schalldämmwert Rw 42 dB

SITZPOLSTER
nach K+N-Stoffkollektion
(Standard 22, 28 und 29,
Comfort 39 sowie Premium
42, 46 und 49)

PROFILE
verschiedene
Farben, siehe rechts

**TEXTILE
INNENFLÄCHEN**
für ideale Innen-
raumakustik nach
K+N-Stoffkollektion
(Standard 22, 28 und 29,
Comfort 39 sowie
Premium 42, 46 und 49)

AKUSTIKVERGLASUNG
mit Schalldämmwert
von Rw 38 dB.
Tür Rw 37 dB

STEUERUNG/ZUBEHÖR
Individuelle Bestückung
je Nutzung

FARBEN UND DEKORE DETAILS

OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor)

PROFILE
verschiedene
Farben, u.a. auch
RAL-Farben
zur Auswahl

**TEXTILE
INNENFLÄCHEN**
Stoffauswahl

1 + 2

3

3

4

5

1 | STOFFDECKE
Akustisch wirksam.

2 | DECKENKRAENZPROFIL
Saubere Verblendung des Deckenaufbaus
und der dahinterliegenden Technik.

3 | BEDIENFELD
Licht- und Lüftungsschalter als Standard-
Version oder mit Touchfunktion verfügbar.

4 | TÜRBÄNDER
3-D-justierbar in Silber,
optional weiß oder schwarz.

5 | BODENANSCHLUSS
Ebenerdiger Eintritt.

RUHE FÜR ZWEI – IN DREI VERSIONEN



EINRICHTUNGSVARIANTE 1
Kleine Meetingsituation
mit integrierten, stoffbezogenen Bänken
und Beistelltisch.

Produkte:
NET.WORK.PLACE Bank und
Beistelltisch



EINRICHTUNGSVARIANTE 2
Mini-Büro zum konzentrierten Arbeiten.

Produkte:
MOVE.MIX Barhocker und Stehbrücke



EINRICHTUNGSVARIANTE 3
Dynamische Meetingsituation als
Stehbesprechung.

Produkte:
QUICK.III und Beistelltisch

PRODUKTÜBERSICHT



	QUIET.BOX Duo	QUIET.BOX Duo Organic
Beschreibung	Raum	Raum
Technische Angaben		
Decke	Akustikdecke Stoff	Akustikdecke Stoff
Größen	Feste Größe	Feste Größe
Wandaufteilung	2 Varianten	2 Varianten
Absorption (Echo)	Ja	Ja
Schallschutz	Ja, 37–43 dB	Ja, 37–43 dB
Tür	Drehtür	Drehtür
Oberflächen	Freie Auswahl	Freie Auswahl
Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung
Klimatisierung	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Licht	Anbauleuchte	Anbauleuchte
Oberlichter	Nein	Nein
Glasfelder	Großflächig	Großflächig
Boden	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)
Aufbau		
Aufbauzeit (ohne Transport)	3 – 4 Stunden	3 – 4 Stunden
Umbau auf der Fläche	Ca. 1/2 Tag	Ca. 1/2 Tag
Aufbau	Zeitweise mit Lärm verbunden	Zeitweise mit Lärm verbunden
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	Nein	Nein
Größe	2.200 x 1.200 mm	2.200 x 1.200 mm
Höhe	2.226 mm	2.226 mm
Elektrifizierung		
	Elektroposten mittig in der Rückwand	Elektroposten mittig in der Rückwand
Schalldämmung		
	Opake Wände bis 43 dB, Verglasung 38 dB	Opake Wände bis 43 dB, Verglasung 38 dB

RUHE FÜR ZWEI BIS VIER

LED-EINBAULEUCHTE
zur homogenen Ausleuchtung

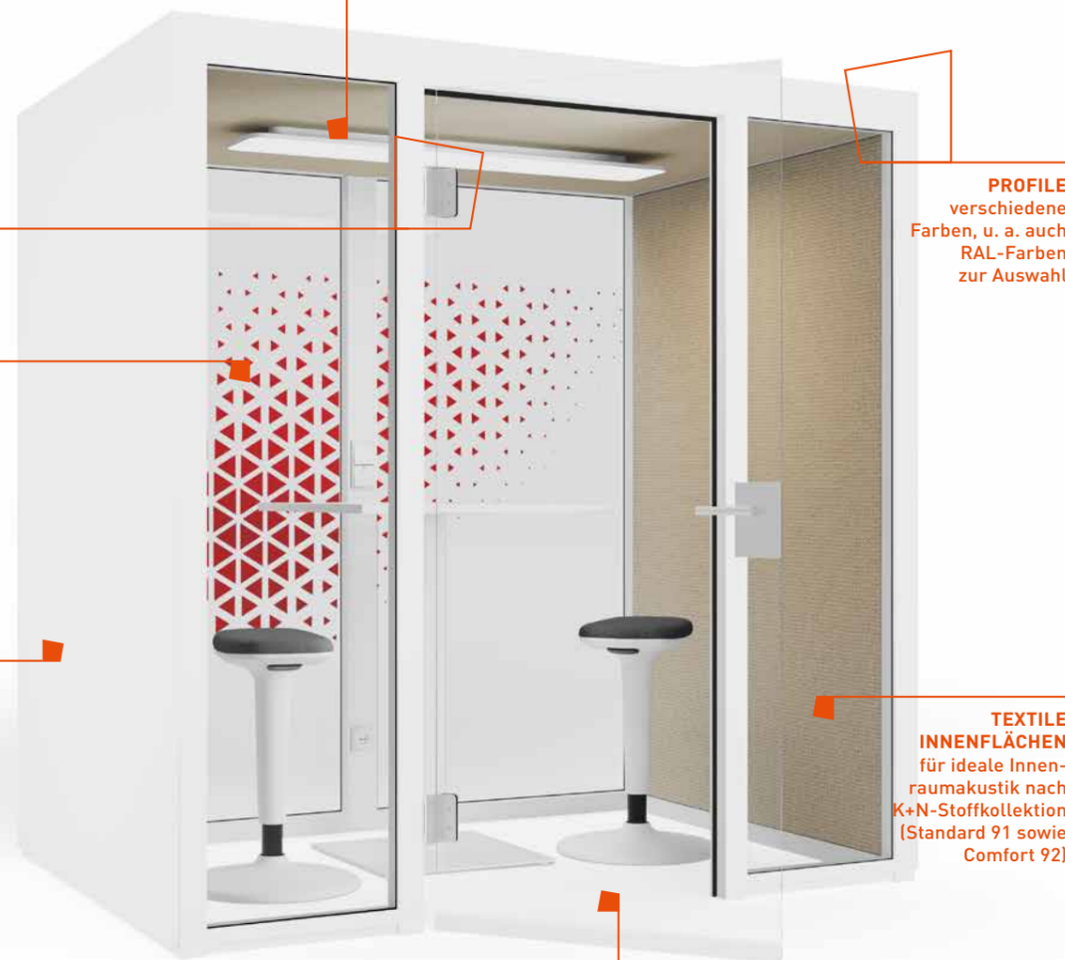
TÜRBÄNDER
3-D-justierbar in Silber,
optional Weiß oder Schwarz

RÜCKWAND
Kunststoff/Melamin, Stoff
oder Festverglasung

OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor),
Schalldämmwert Rw 42 dB

AKUSTIKVERGLASUNG
mit Schalldämmwert
von Rw 38 dB, Tür Rw 37 dB

STEUERUNG/ZUBEHÖR
Individuelle Bestückung
je Nutzung

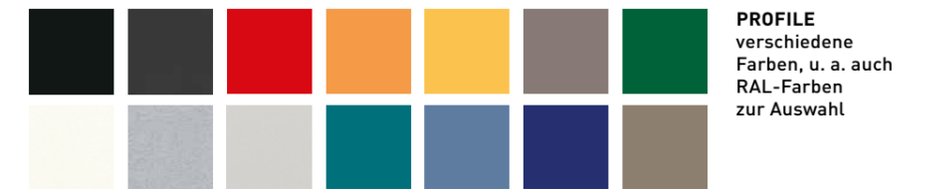


PROFILE
verschiedene
Farben, u. a. auch
RAL-Farben
zur Auswahl

**TEXTILE
INNENFLÄCHEN**
für ideale Innen-
raumakustik nach
K+N-Stoffkollektion
(Standard 91 sowie
Comfort 92)

FARBEN UND DEKORE DETAILS

OPAKE FLÄCHEN
nach K+N-Oberflächen
Kunststoff/Melamin
(Uni und Dekor)



**TEXTILE
INNENFLÄCHEN**
Stoffauswahl



1 | STOFFDECKE
Akustisch wirksam.



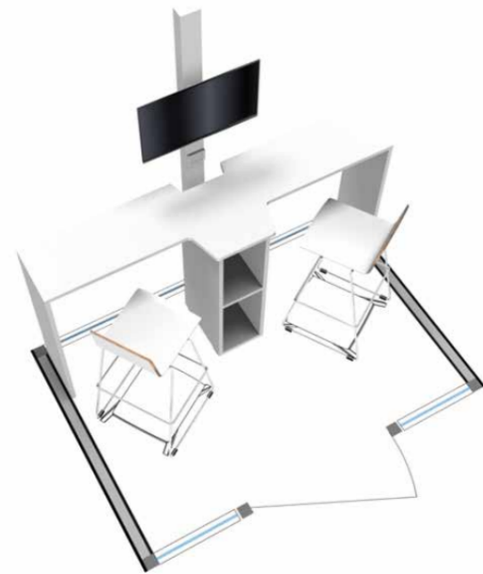
2 | DECKENKRAENZPROFIL
Saubere Verblendung des Deckenaufbaus
und der dahinterliegenden Technik.

3 | BEDIENFELD
Licht- und Lüftungsschalter als Standard-
Version oder mit Touchfunktion verfügbar.

4 | TÜRBÄNDER
3-D-justierbar in Silber,
optional Weiß oder Schwarz.

5 | BODENANSCHLUSS
Ebenerdiger Eintritt.

RUHE FÜR ZWEI BIS VIER IN DREI VERSIONEN



EINRICHTUNGSVARIANTE 1
Steharbeiten Tischbrücke QUIET.BOX Duo
Elektropaket Premium
Elektroausstattung Konferenz

Weitere Produkte:
MOVE.MIX Barhocker

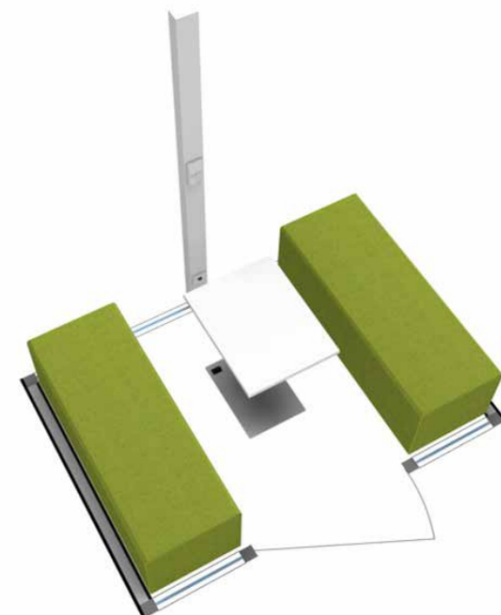
EINRICHTUNGSVARIANTE 2
Stehtisch Standard
QUIET.BOX Duo Elektropaket Basic II
Elektroausstattung: Work

Produkte:
QUICK.III und Beistelltisch



EINRICHTUNGSVARIANTE 3
Sitzbesprechung Tisch Standard QUIET.BOX
Duo Sitzbank QUIET.BOX Duo
Elektropaket Basic I
Elektroausstattung: Talk

Produkte:
NET.WORK.PLACE Bank und Beistelltisch



PRODUKTÜBERSICHT

QUIET.BOX Duo XL
Organic
auch als
Designvariante
mit abgerundeten
Ecken.



	QUIET.BOX Duo XL	QUIET.BOX Duo XL Organic
Beschreibung	Raum	Raum
Technische Angaben		
Decke	Akustikdecke Stoff	Akustikdecke Stoff
Größen	Feste Größe	Feste Größe
Wandaufteilung	2 Varianten	2 Varianten
Absorption (Echo)	Ja	Ja
Schallschutz	Ja, 37–43 dB	Ja, 37–43 dB
Tür	Drehtür	Drehtür
Oberflächen	Freie Auswahl	Freie Auswahl
Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung
Klimatisierung	Auf Anfrage	Auf Anfrage
Licht	Anbauleuchte	Anbauleuchte
Oberlichter	Nein	Nein
Glasfelder	Großflächig	Großflächig
Boden	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)
Aufbau		
Aufbauzeit (ohne Transport)	3–4 Stunden	3–4 Stunden
Umbau auf der Fläche	Ca. 1/2 Tag	Ca. 1/2 Tag
Aufbau	Zeitweise mit Lärm verbunden	Zeitweise mit Lärm verbunden
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	Nein	Nein
Größe	2.200 x 1.500 mm	2.200 x 1.500 mm
Höhe	2.226 mm	2.226 mm
Elektrifizierung		
	Elektroposten mittig in der Rückwand	Elektroposten mittig in der Rückwand
Schalldämmung		
	Opake Wände bis 43 dB, Verglasung 38 dB	Opake Wände bis 43 dB, Verglasung 38 dB

MODULÜBERSICHT

Türelement

- + Erhältlich mit Vollglas, Rahmen, Vollblatt oder Schiebetüren
- + Integration der Elektrosteuerung in die Türzarge möglich
- + Kann in den Wandflächen variabel platziert werden

Glasflächen

- + Mittiger, seitlicher oder doppelter Glasaufbau möglich
- + Optional transparente Glasstöße ohne Profileinsatz
- + Nach Anforderung wählbare Glasarten möglich

Konstruktion

- + Profilbasiertes Baukastensystem
- + Stabile Pfosten-Riegel-Konstruktion
- + Aluminiumfarbig oder nach RAL lackierbar
- + Komplett demontier- und wiedererrichtbar
- + Steckerfertige Montage durch K+N

Deckenkonstruktion

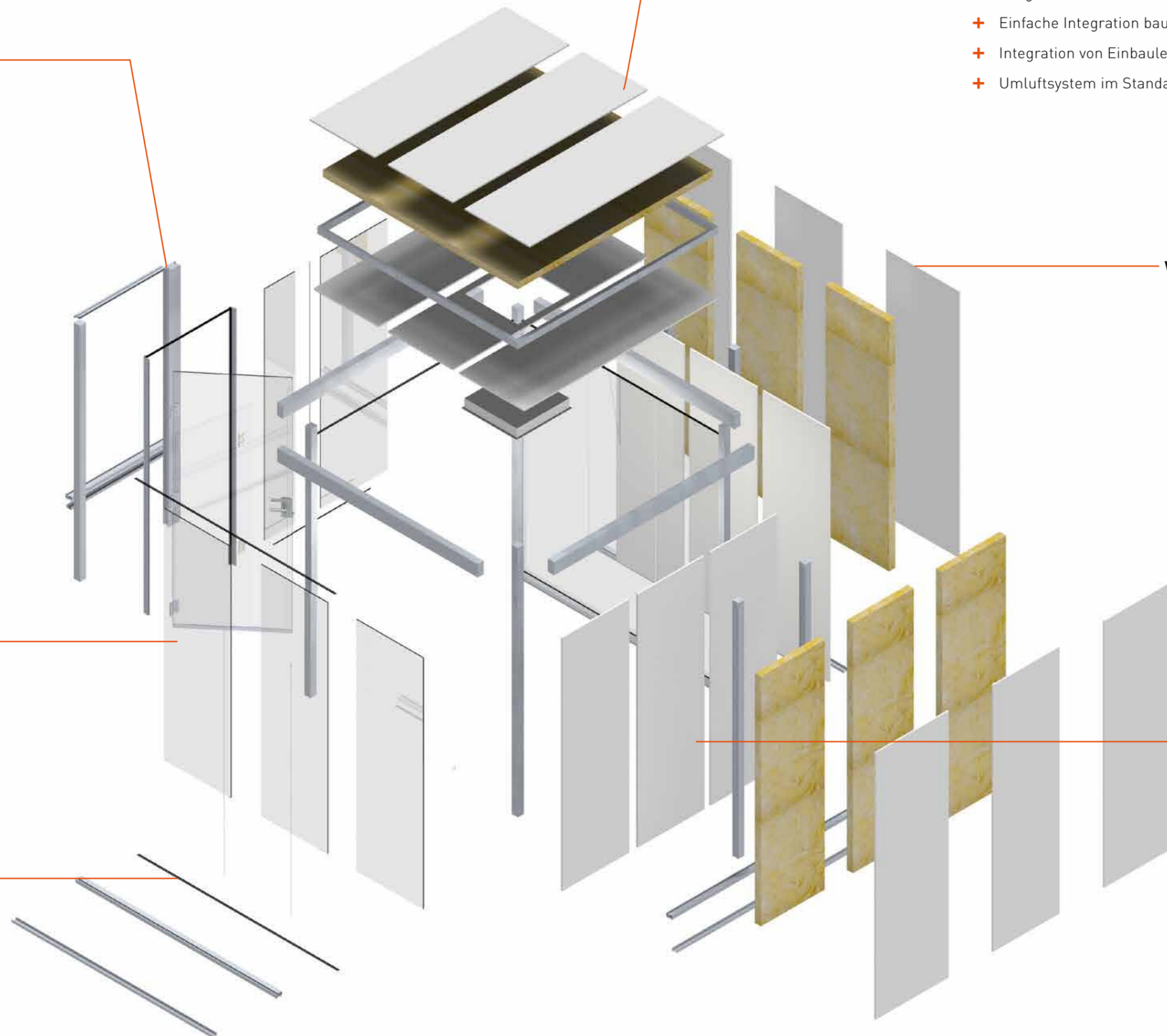
- + Akustisch wirksame Blenden als Holzwerkstoff
- + Mehrschichtiger Aufbau
- + Mit gedämmten Luftkanälen
- + Einfache Integration bauseitiger Instrumente
- + Integration von Einbauleuchten vorgesehen
- + Umluftsystem im Standard

Wandgestaltung

- + Verteilung der Wand- und Glasflächen ist frei wählbar
- + Mehrschichtiger Aufbau
- + Vielfältige Material- und Gestaltungsmöglichkeiten

Wandblenden

- + Innenräume komplett gedämmt
- + Freie Verkabelungsmöglichkeit
- + Aufnahme von Monitoren möglich
- + Einfache Platzierung von Schaltern und zusätzlichen Auslässen



DETAILS



1 | LEUCHTEN
Beleuchtung deckenbündig oder als Pendelleuchte möglich.



2 | DECKE
Akustisch wirksam.



3 | DECKENKRAENZPROFIL
Saubere Verblendung des Deckenaufbaus und der dahinterliegenden Technik.



4 | LÜFTUNGS AUSLASS
Verdeckt in der umlaufenden Schattenfuge für einen optimalen Luftaustausch.

5 | ECKE
Eckvarianten mit filigranem Glasstoß oder Pfosten.



6 | BEDIENFELD
Licht- und Lüftungsschalter als Standard-Version oder mit Touchfunktion verfügbar.

7 | TÜRBÄNDER
3-D-justierbar.



8 | VERGLASUNG
Großzügige Glasfläche mit transparentem Glasstoß.

9 | BODENANSCHLUSS
Niedriger Bodenanschluss ohne Versatz.

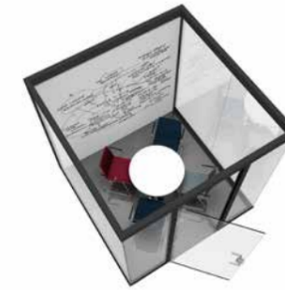
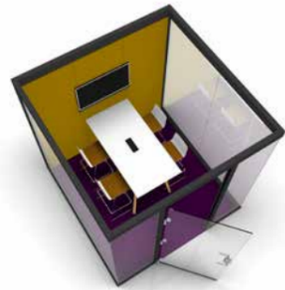
PRODUKTÜBERSICHT



THINK.TANK

Beschreibung	Raum
Technische Angaben	
Decke	Akustikdecke Holzwerkstoff
Größen	Individuell
Wandaufteilung	Freie Gestaltung
Absorption (Echo)	Ja
Schallschutz	Ja, 32-43 dB
Tür	Dreh- oder Schiebetür
Oberflächen	Freie Auswahl
Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung
Klimatisierung	Ja
Licht	Einbau- und Pendelleuchte möglich
Oberlichter	Ja
Glasfelder	Großflächig
Boden	Ohne eigenen Boden, barrierefrei (Boden optional möglich)
Aufbau	
Aufbauzeit (ohne Transport)	Ca. 1 Tag
Umbau auf der Fläche	Ca. 1 Tag
Aufbau	Mit Lärm verbunden
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	Nur im Türbereich
Maximale Größe	Tiefe ca. 4.000 mm, Länge unendlich
Elektrifizierung	
In den opaken Wänden, Eckpfosten, im Deckenkranz, in der Türzarge	
Schalldämmung	
Opake Wände bis 48 dB, Verglasung bis 43 dB	

EINRICHTUNGSBEISPIELE



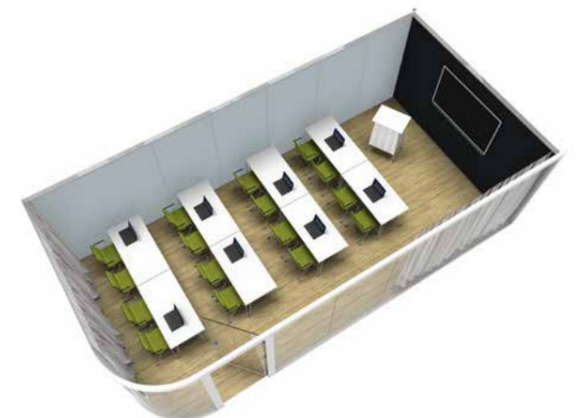
THINK.TANK 2.400 x 2.400 MM
 Unsere kleine Lösung für Stand-up-Meetings, vertrauliche Gespräche und konzentriertes Arbeiten. Sie wählen Mobiliar und Ausstattung, die zu Ihrem Bedarf und der gewünschten Arbeitskultur passen.



THINK.TANK 4.000 x 3.200 MM
 Für Besprechungen in kleinerer Runde genauso gut geeignet wie als separierter Loungebereich oder ein Büro, in dem effizient gearbeitet werden kann.



THINK.TANK 6.000 x 4.000 MM
 Raum für Ideen. Hier gelingen formelle Besprechungen ebenso wie kreative Meetings. Wir bieten Ihnen stilvolle Möbel für vielfältige Ansprüche.



THINK.TANK 8.400 x 4.200 MM
 Eine eigene Arbeitswelt. In dieser großzügigen Raum-in-Raum-Lösung haben große Konferenzen Platz. Auch für Seminare oder Kreativbereiche bieten wir Ihnen wertvolle Einrichtungsinspiration.

MODULÜBERSICHT

Wandmodule

- + Organisation und Monitormontage möglich
- + Verkabelung in den Modulen möglich
- + Mit reversiblen Blenden
- + Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten (Stoff, Melamin, Farbe)

Deckenkonstruktion

- + Modulare Kassettendecke zur schnellen und geräuscharmen Montage
- + Akustisch wirksam
- + Integrierte Lüftung
- + Pendel- oder Anbauleuchte wählbar

Glasmodule

- + Werden als vorgefertigte Module geliefert
- + Keine Verschraubung mit Untergrund notwendig
- + Geklebte Glasflächen (flush glazing)
- + Einheitliche Stärke über alle Elemente

Modulsystem

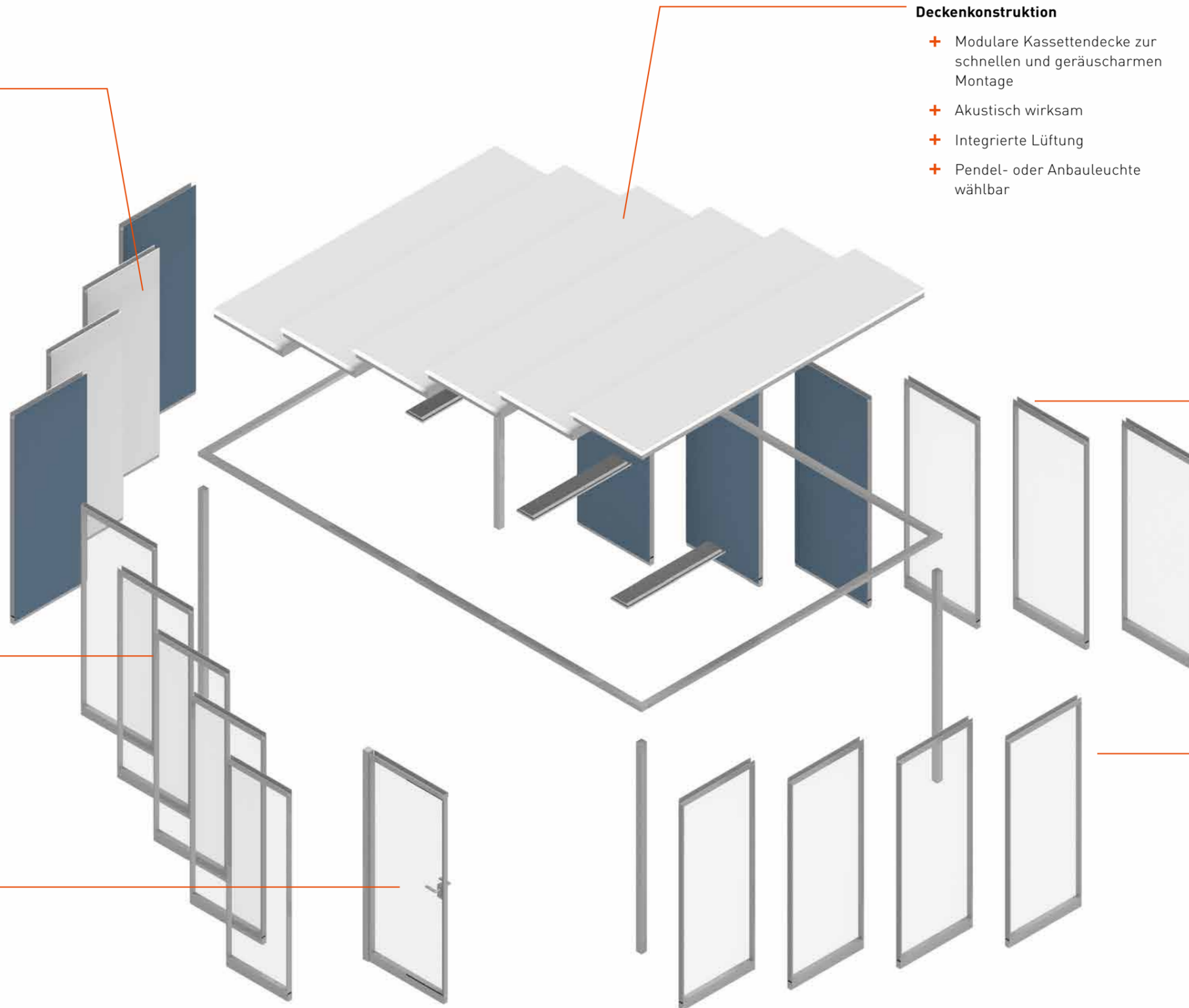
- + Vorfertigung ermöglicht eine geräusch- und staubarme sowie schnelle Montage

System

- + Natur eloxiert oder farbig eloxiert
- + Individuelle Größenwahl durch variable Modulbreiten
- + Komplett reversibel und wieder montierbar

Türelement

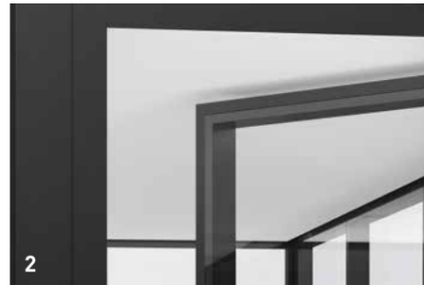
- + Fertiges Modul
- + Gleiche Stärke wie Glaselemente, opake Module ohne Rücksprung
- + Glas oder blickdichtes Material



DETAILS



1 | LEUCHTEN
Beleuchtung als Unterbau oder Pendelleuchte möglich.



2 | STOFFDECKE
Akustisch wirksam.

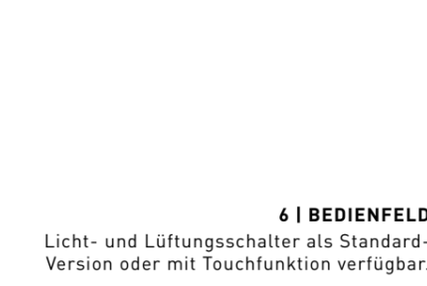


3 | DECKENKRAENZPROFIL
Saubere Verblendung des Deckenaufbaus und der dahinterliegenden Technik.



4 | LÜFTUNGS AUSLASS
Verdeckt in der umlaufenden Schattenfuge für einen optimalen Luftaustausch.

5 | ECKPFOSTEN



6 | BEDIENFELD
Licht- und Lüftungsschalter als Standard-Version oder mit Touchfunktion verfügbar.

7 | TÜRBÄNDER
3-D-justierbar.



8 | OBERTÜRSCHLIESSER
Im geschlossenen Zustand optisch unsichtbar.

9 | BODENANSCHLUSS
Niedriger Bodenanschluss ohne Versatz.

PRODUKTÜBERSICHT



THINK.TANK.II

Beschreibung	Raum
Technische Angaben	
Decke	Textilspanndecke
Größen	Individuell
Wandaufteilung	Freie Gestaltung
Absorption (Echo)	Ja
Schallschutz	Ja, 36–45 dB
Tür	Dreh- oder Schiebetür
Oberflächen	Freie Auswahl
Lüftung	Steuerbare, aktive Lüftung
Klimatisierung	Ja
Licht	Anbau- und Pendelleuchte möglich
Oberlichter	Ja
Glasfelder	Glasmodule
Aufbau	
Aufbauzeit (ohne Transport)	Ca. 1/2 Tag
Umbau auf der Fläche	Ca. 1/2 Tag
Aufbau	Geräuscharm
Flexibilität	Alle Teile wiederverwendbar
Befestigung auf den bauseitigen Boden	Nur im Türbereich
Maximale Größe	Tiefe ca. 4.000 mm, Länge unendlich
Elektrifizierung	
	In den opaken Wänden, Eckpfosten, im Deckenkranz, in der Türzarge
Schalldämmung	
	Opake Wände bis 45 dB, Verglasung bis 45 dB

MADE BY KÖNIG + NEURATH

ALLE HIER ABGEBILDETEN PRODUKTE FINDEN SIE BEGLEITEND IN DIESEM KATALOG.



NET.WORK.PLACE Organic

Schönste Bedingungen für besseres Arbeiten.



TENSA.NEXT

Die nächste Generation.



BESPRECHUNGSTISCH und MOVE.MIX

Die besondere Mischung für spontane Meetings im Stehen.



TALO.YOU

Ein Tischsystem, das sich verändert.

Als führende Marke im Bereich Büromobiliar und Raumsysteme entwickelt König + Neurath Lösungen für individuelle Arbeitskulturen.

König + Neurath begleitet gemeinsam mit dem Fachhandel seine Kunden entlang des gesamten Prozesses der Bürogestaltung. Mit differenzierenden Stilwelten, formbewusstem Mobiliar und digitalen Lösungen ermöglicht das 1925 gegründete Familienunternehmen, den Wandel der Arbeitswelt erfolgreich mitzugestalten.

Deutschland

König + Neurath AG
Industriestraße 1-3
61184 Karben
T +49 6039 483-0
info@koenig-neurath.de

Great Britain

König + Neurath (UK) Ltd.
Ground and Lower Ground Floor
75 Farringdon Road
London EC1M 3JY
T +44 20 74909340
info@koenig-neurath.co.uk

Nederland

König + Neurath Nederland
Beethovenstraat 530
1082 PR Amsterdam
T +31 20 4109410
info@konig-neurath.nl

France

König + Neurath AG
53, rue de Châteaudun
75009 Paris
T +33 1 44632393
info@koenig-neurath.fr

Schweiz

König + Neurath (Schweiz) GmbH
St. Gallerstrasse 106 d
CH-9032 Engelburg / St. Gallen
T +41 52 7702242
info@koenig-neurath.de

Österreich

König + Neurath AG
Gonzagagasse 1 / Morzinplatz
1010 Wien
T +43 676 4117512
info@koenig-neurath.de

