

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.

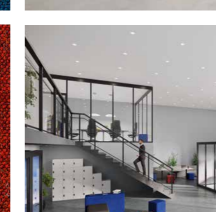
Die Frage ist nur: Wie schaffen Sie es, dennoch Privatsphäre zu ermöglichen und individuelle Rückzugsmöglichkeiten zu bieten? Wie ist konzentriertes und ruhiges Arbeiten möglich? König + Neurath hat als Experte für Büromobiliar und Raumsysteme mit jahrzehntelanger Erfahrung Antworten auf diese Fragen.

Lassen Sie sich überzeugen!







































"Der erste Schritt zur besseren Arbeitskultur beginnt mit der Wahl des richtigen Mobiliars."

INSIDE.BASE
INSIDE.CUBE
QUIET.BOX
QUIET.BOX Organic
QUIET.BOX Duo
QUIET.BOX Duo Organic
THINK.TANK
THINK.TANK.II

FORM FOLLOWS FUNCTION.



INSIDE.BASE

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

Abgeschirmt. Mit INSIDE.BASE

schaffen Sie zusätzliche Räume zum Telefonieren, für Gespräche oder für technisches Equipment und reduzieren so auf der Fläche Lärm. Damit entsteht mehr Ruhe am Arbeitsplatz.

Kurze Montagezeit.



INSIDE.CUBE

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

Schaffen Sie Raumerlebnisse! Mit

INSIDE.CUBE sind Sie in der Gestaltung zusätzlicher Räume flexibel. Das mit dem ICONIC AWARD ausgezeichnete System überzeugt durch seine Modularität.

Mittlere Montagezeit.



QUIET.BOX

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



QUIET.BOX Organic

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

Eine moderne Telefonzelle. Hier ist Platz zum Telefonieren und für kurze Momente konzentrierter Arbeit im Stehen. Sie haben Ruhe vom Bürogeschehen – und Ihre Kollegen erledigen ihre Aufgaben ebenso effizient.

QUIET.BOX: Keine Montage notwendig.

QUIET.BOX Organic: Kurze Montage vor Ort.



THINK.TANK

ist 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.

Für agile Arbeitswelten. Unsere Lösung, die den Loftcharakter Ihres Büros unterstreicht, bietet durch ihre Doppelglasscheiben optimale Schallschutzwerte. Gleichzeitig integriert sie das kreative Innenleben optisch in die Bürolandschaft.

Kurze und geräuscharme Montagezeit ohne Eingriff in die Bausubstanz.



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

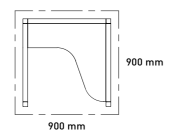
Platzbedarf. Gespräche unter vier Augen oder konzentriertes Arbeiten – mitten im Bürogeschehen. Ein kleiner Raum mit Möblierung, der völlig autark funktioniert.

Kurze Montage vor Ort.

erhältlich.

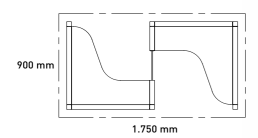


5 MODELLE **FÜR IHRE BÜROLANDSCHAFT.**



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.

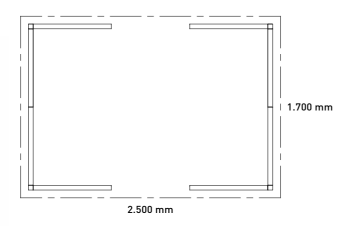


TELEFONBOX Duo

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





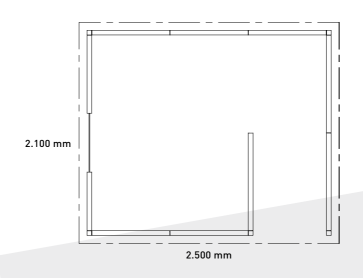


TECHNIK POINT

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.

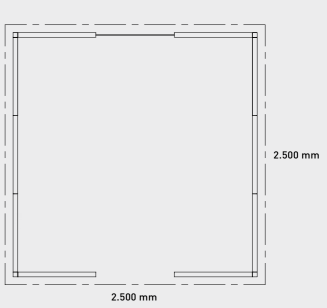
KONZENTRATIONSSPOT

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.







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



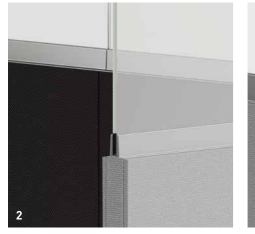




1 | OPTISCH WIRKSAME ABDECKUNG UND NATÜRLICHE BELEUCHTUNG Die Abdeckung mit Prismascheibe zur

effektiven Lichtverteilung ist schwebend auf den Glasoberlichtern angebracht. Die Oberlichter bestehen aus Sicherheitsglas,

das den natürlichen Lichteinfall verstärkt, sodass die Räume ohne zusätzliches Licht





2 | ÄSTHETISCHE BLENDSTREIFEN

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



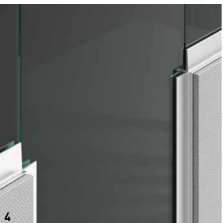
Die Eckkonstruktion ist stabil und mit Stoff



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	Eingespannt

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 Modulbauweise + Verschiedene Basisgrößen nach Anforderung frei wählbar Installationen + Kombinierbare Seiteninnenlängen: + Umluft-Lüftungssystem mit aktivem 1.600 mm/2.400 mm/2.800 mm/3.200 mm Zu- und Abluftventilator + Modularer Aufbau bietet eine Vielzahl individueller + Lüftungsschlitze in Schattenfuge Gestaltungsmöglichkeiten + Akustisch aufgewertete + Modulraster: 200, 400, 600, 800, 1.000 mm, Module in Stoff oder Glas Deckenkonstruktion Lüftungskanäle + Akustisch wirksame, bedruck- und + Mit Stoff verkleidete Grundkonstruktion (Ecken, Deckenwinkel) + Funkschalter für einfache Montage leicht austauschbare Stoffdecke + Planungshinweise: Anschluss an Eckpfosten nur durch Stoffmodule, + Modular vorgefertigter Anschluss an ein Türelement nur durch Stoffmodule, Glasmodule Kassettenaufbau können nicht direkt nebeneinander eingesetzt werden + Integrierte Lüftungskanäle 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 + Standardtür mit 800-mm-Achsmaß aus + Geräuscharme und einfache Montage 8-mm-Sicherheitsglas + Vorgefertigte Module ermöglichen + Akustischer Abschluss durch schnelle Montage Absenkschiene + Jederzeit komplett demontier- und

wiederaufbaubar

+ Zusätzlich stabilisierende Türschwelle

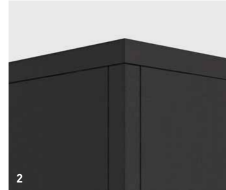
1 | GUT KONZIPIERTER ECKÜBERGANG GLAS ZU STOFF

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.



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
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
Elektrifizierung	

Opake Wände und Verglasung bis 32 dB

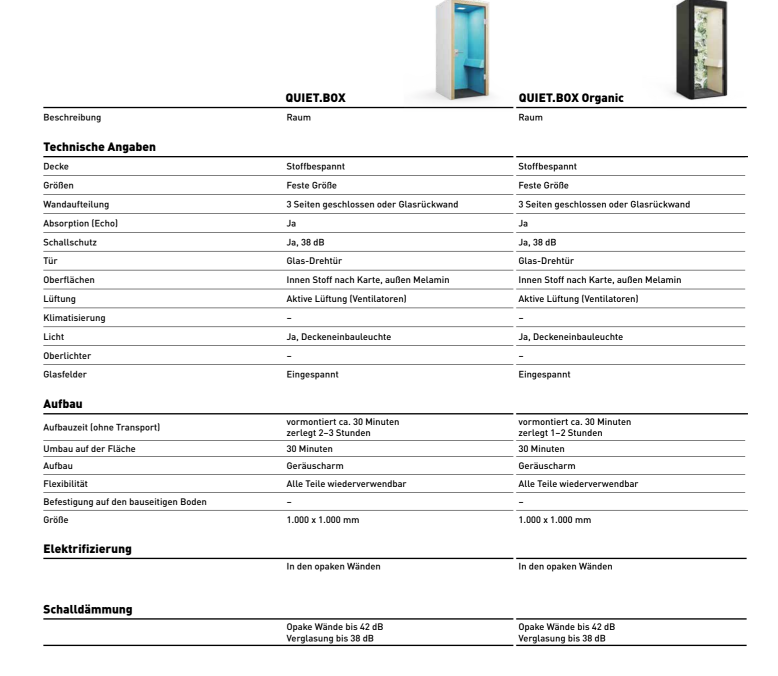
8 | STABILISIERENDE TÜRSCHWELLE

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

1 M² RUHE FÜR PERSÖNLICHE GESPRÄCHE.

LED-EINBAULEUCHTE zur homogenen Ausleuchtung TÜRBÄNDER 3-D-justierbar **OPAKE FLÄCHEN** nach K+N-Oberflächen Kunststoff/Melamin RÜCKWAND (Uni und Dekor) Schalldämmwert Rw,p 42 dB optional auch mit . Festverglasung ABLAGEFLÄCHE mit USB-Ladestation und Steckdose TEXTILE INNENFLÄCHEN für ideale Innenraumakustik nach K+N-Stoffkollektion (Economy 14 und 82, Standard 22, 28 und 29, Comfort 39 sowie Premium 42, 46 und 49) **AKUSTIKVERGLASUNG** mit Schalldämmwert von Rw 37 dB SITZPOLSTER nach K+N-Stoffkollektion (Economy 14 und 82, Standard TÜRRAHMEN 22, 28 und 29, Comfort 39 sowie Eiche natur, andere Holzarten/ Premium 42, 46 und 49) Lackierung nach RAL-Farbkarte auf Anfrage möglich STANDSICHERHEIT durch in den Boden integrierte,

justierbare Gleiter



RUHE FÜR ZWEI –IN DREI VERSIONEN



EINRICHTUNGSVARIANTE 1

Kleine Meetingsituation mit integrierten, stoffbezogenen Bänken und Beistelltisch.

Produkte: NET.WORK.PLACE Bank und Reistelltisch



EINRICHTUNGSVARIANTE 2 Mini-Büro zum konzentrierten Arbeiten.

Produkte: NET.WORK.PLACE Elemente und

Beistelltisch



EINRICHTUNGSVARIANTE 3

Dynamische Meetingsituation als Stehbesprechung.

Produkte: QUICK.II und Beistelltisch







	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
Aufbau		
Aufbauzeit (ohne Transport)	7 – 8 Stunden	7 – 8 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 cm	2.200 x 1.200 cm
Elektrifizierung		
	Elektropfosten mittig in der Rückwand	Elektropfosten mittig in der Rückwand
Schalldämmung		
	Opake Wände bis 43 dB, Verglasung 38 dB	Opake Wände bis 43 dB, Verglasung 38 dB
	Opane Mailue Dis 40 ub, Verglasurig 30 ub	Opune Manue Dis 40 ab, Verglasung 50 ab

MODULÜBERSICHT Deckenkonstruktion + Akustisch wirksame Blenden als Holzwerkstoff + Mehrschichtiger Aufbau + Mit gedämmten Luftkanälen + Einfache Integration bauseitiger Instrumente + Integration von Einbauleuchten vorgesehen Türelement + Erhältlich mit Vollglas, Rahmen, + Umluftsystem im Standard Vollblatt oder Schiebetüren + Integration der Elektrosteuerung in die Türzarge möglich + Kann in den Wandflächen variabel platziert werden Wandgestaltung + Verteilung der Wand- und Glasflächen ist frei wählbar + Mehrschichtiger Aufbau + Vielfältige Material- und Gestaltungsmöglichkeiten Glasflächen + Mittiger, seitlicher oder doppelter Glasaufbau möglich + Optional transparente Glasstöße ohne Profileinsatz Wandblenden + Nach Anforderung wählbare + Innenräume komplett gedämmt Glasarten möglich + Freie Verkabelungsmöglichkeit + Aufnahme von Monitoren möglich + Einfache Platzierung von Konstruktion Schaltern und zusätzlichen Auslässen + Profilbasiertes Baukastensystem + Stabile Pfosten-Riegel-Konstruktion + Aluminiumfarbig oder nach RAL lackierbar + Komplett demontier- und wieder + Steckerfertige Montage durch K+N



2 | DECKE

Akustisch wirksam.

3 | DECKENKRANZPROFIL



1 | LEUCHTEN Beleuchtung deckenbündig oder als Pendelleuchte möglich.















Saubere Verblendung des Deckenaufbaus und der dahinterliegenden Technik.









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

6 | BEDIENFELD





8 | VERGLASUNG Großzügige Glasfläche mit transparentem

9 | BODENANSCHLUSS

Niedriger Bodenanschluss ohne Versatz.



	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	
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		
<u>əciiattuammung</u>	One by Winds his (O dD Verrels over a his (O dD	
	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.



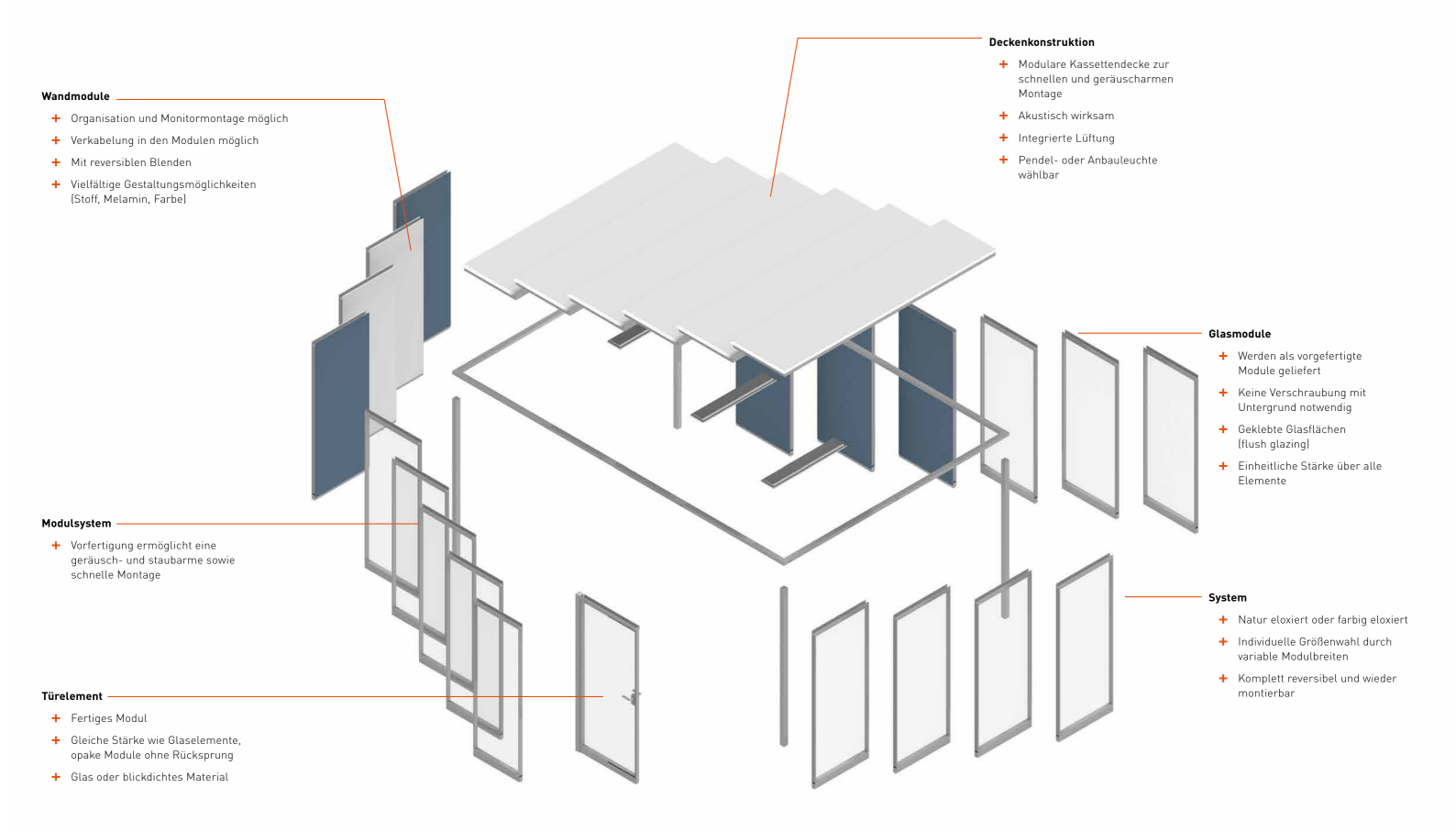




THINK.TANK 8.400 X 4.200 MM

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

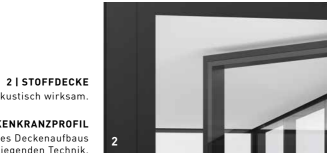
MODULÜBERSICHT







1 | LEUCHTEN Beleuchtung als Unterbau oder





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





Saubere Verblendung des Deckenaufbaus und der dahinterliegenden Technik.







7 | TÜRBÄNDER 3-D-justierbar.

Akustisch wirksam.

3 | DECKENKRANZPROFIL





8 | OBERTÜRSCHLIESSER Im geschlossenen Zustand optisch unsichtbar.

9 | BODENANSCHLUSS

Niedriger Bodenanschluss ohne Versatz.



	THINK.TANK.II	
Beschreibung	Raum	
Technische Angaben		
Decke	Textilspanndecke	
Größen	Individuell	
	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.











TABLE.H und MOVE.MIXDie besondere Mischung für spontane Meetings im Stehen.



TENSA.NEXTDie nächste Generation.

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 gesamter Prozesses der Bürogestaltung Mit differenzierenden Stilwelten, formbewusstem Mobiliar und digitalen Lösungen ermöglicht das 1925 gegründete Familienunternehmen, den Wandel der Arbeitswelt erfolgreich mitzugestalten



Stehen. Sitzen. Inspirieren. Für abwechslungsreiches Arbeiten in jeder Position.

Deutschland

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

Great Britain

K + N International (Office Systems) Ltd 52 Britton Street London EC1M 5UQ Fon +44 20 74909340 info@koenig-neurath.co.uk

Nederland

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

France

König + Neurath AG Showroom Paris 66, rue de la Victoire 75009 Paris Fon +33 1 44632393 info@koenig-neurath.fr

Schweiz

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

