

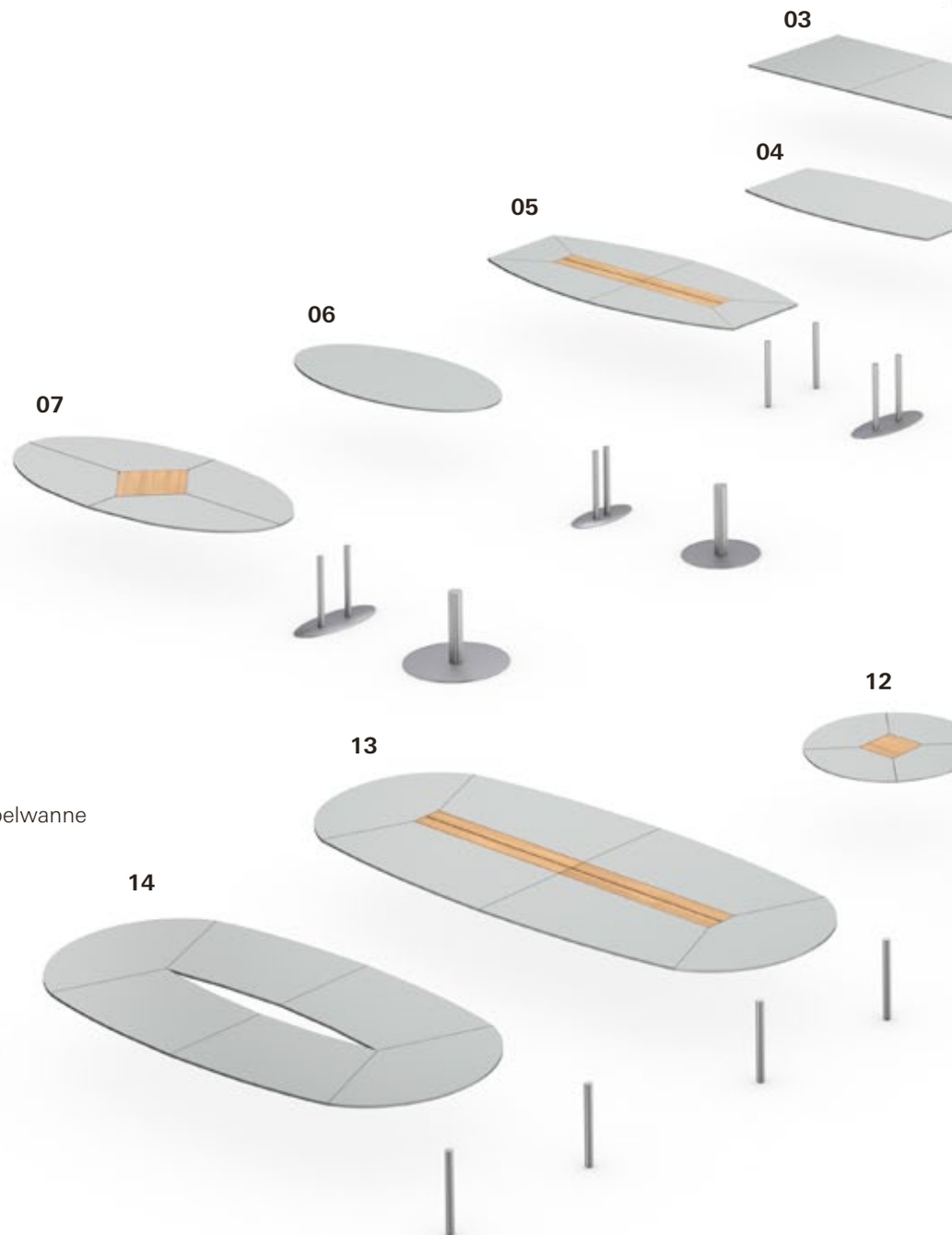
Details und Technik

Adesso Conference



Febrü

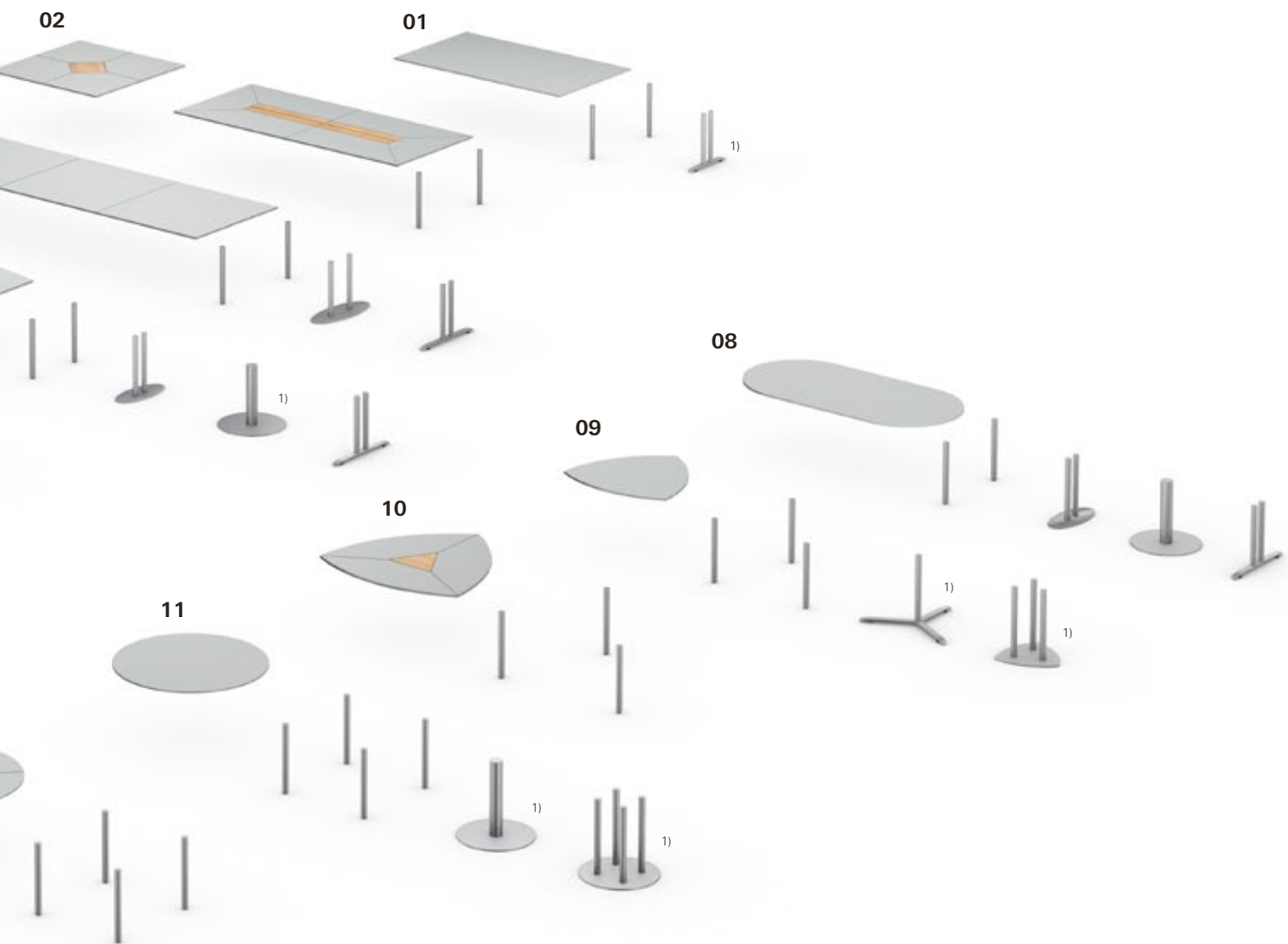
Adesso Conference – Details und Technik Programm



- 01 Rechteckform
- 02 Rechteckform mit Einlegeplatte/Kabelwanne
- 03 Rechteckform 4-teilig
- 04 Tonnenform
- 05 Tonnenform mit Kabelwanne
- 06 Ellipsenform
- 07 Ellipsenform mit Einlegeplatte
- 08 beidseitig gerundet
- 09 Bogendreieckform
- 10 Bogendreieckform mit Einlegeplatte
- 11 rund
- 12 rund mit Einlegeplatte
- 13 Ovalform mit Kabelwanne
- 14 Ovalform

Informationen zu möglichen Größen der Konferenztische gibt die Übersicht Konferenz

¹⁾nicht für alle Längen/Größen



Adesso Conference – Details und Technik

Übersicht

006

- 01.00 **Steckdosen**
- 01.01 Typ-F-Steckdose Schuko
- 01.02 Typ-E-Steckdose
- 01.03 Typ-G-Steckdose 220-230V
- 01.04 Typ-G-Steckdose BS1363
- 01.05 1xRJ45 CAT5
- 01.06 2xRJ45 CAT5

007

- 01.07 1xRJ45 CAT6
- 01.08 2xRJ45 CAT6
- 01.09 1xUSB-Anschluss
- 01.10 2xUSB-Anschluss
- 01.11 1xVGA-Anschluss
- 01.12 2xVGA-Anschluss

008

- 01.13 1xDVI 24 + 5
- 01.14 1xHDMI
- 01.15 1xKlinke 3,5mm
- 01.16 1xVideo Cinch
- 01.17 2xAudio Cinch
- 01.18 1xKabeldurchführungstülle

009

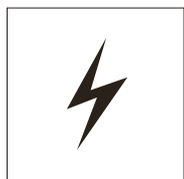
- 02.00 **Com Boxen**
- 02.01 ComBox 2-fach
- 02.02 ComBox 2-fach mit Einsätzen
- 02.03 ComBox 3-fach mit Einsätzen
- 02.04 ComBox 3-fach

010

- 03.00 **Technische Beschreibung**

Adesso Conference – Details und Technik

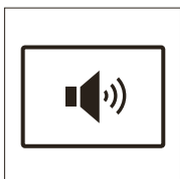
Anschlussmöglichkeiten



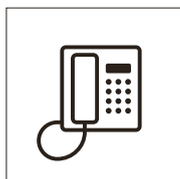
Strom



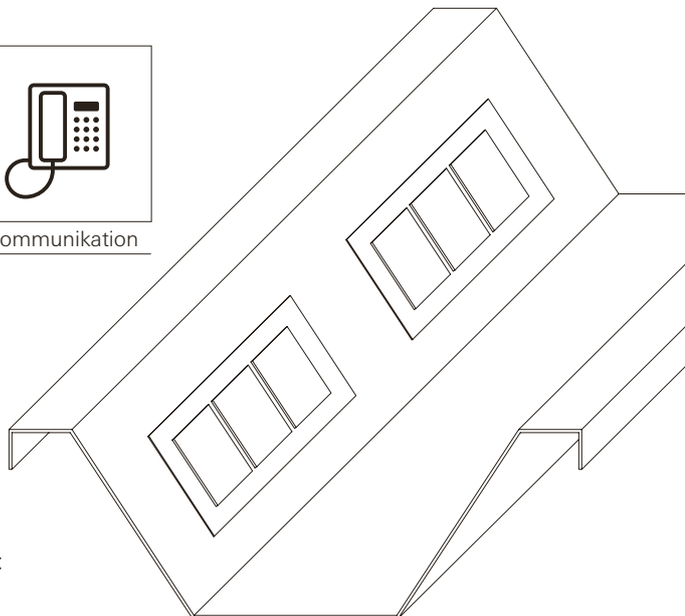
Daten



Audio/Video



Kommunikation



Strom

Steckdoseneinsätze passend für verschiedene Stecksysteme in Europa (Belgien, Deutschland, Frankreich, Großbritannien, Irland, Monaco, Niederlande, Österreich, Polen, Schweden, Schweiz, Slowenien) und Übersee (Malaysia, Singapur, Tunesien)

Daten

RJ-Steckdosen für weltweit übliche Telefon- und Netzwerkverbindungen:

- RJ-45 CAT5 für Betriebsfrequenzen bis 100 MHz
- RJ-45 CAT6 für Betriebsfrequenzen über 100 MHz
- USB-Dosen für den Anschluss von Datenträgern, Kameras, Mobiltelefonen, etc.

Audio/Video

VGA- und DVI-Anschluss für den Anschluss von Monitoren, Fernsehern und Beamer

Klinke, Video- und Audio-Cinch für den Anschluss von Kopfhörern, Videosystemen und Lautsprechern

HDMI für die Übertragung von Video- und Tonsignalen mit einer Bandbreite bis 8 Gbit/s

Telefon

RJ-Steckdosen für weltweit übliche Telefon- und Netzwerkverbindungen:

- RJ-45 CAT5 für Betriebsfrequenzen bis 100 MHz,
- RJ-45 CAT6 für Betriebsfrequenzen über 100 MHz



Adesso Conference – Details und Technik

01.00

Steckdosen



01.01

Typ-F-Steckdose Schuko

- 230-V-Steckdose CEE-7/4
- Einsatzbereich:
Deutschland, Österreich,
Niederlande, Schweden



01.02

Typ-E-Steckdose

- Einsatzbereich:
Frankreich, Belgien, Polen,
Monaco, Slowenien, Tunesien



01.03

Typ-G-Steckdose 220-230V

- auch für 2-polige Eurostecker
- Einsatzbereich: Schweiz



01.04

Typ-G-Steckdose BS1363

- Einsatzbereich:
Großbritannien, Irland, Singapur,
Malaysia



01.05

1 x RJ45 CAT5

- RJ-Steckverbindung für Telefon-
und Netzwerkverbindungen



01.06

2 x RJ45 CAT5

- RJ-Steckverbindung für Telefon-
und Netzwerkverbindungen

Adesso Conference – Details und Technik



01.07

1 x RJ45 CAT6

- RJ-Steckverbindung für Telefon- und Netzwerkverbindungen



01.08

2 x RJ45 CAT6

- RJ-Steckverbindung für Telefon- und Netzwerkverbindungen



01.09

1 x USB-Anschluss

- Serielles Bussystem zur Verbindung eines Computers mit externen Geräten



01.10

2 x USB-Anschluss

- Serielles Bussystem zur Verbindung eines Computers mit externen Geräten



01.11

1 x VGA-Anschluss

- Für Stecker- und Kabelverbindungen zwischen Grafikkarten und Anzeigegeräten (analog)



01.12

2 x VGA-Anschluss

- Für Stecker- und Kabelverbindungen zwischen Grafikkarten und Anzeigegeräten (analog)

Adesso Conference – Details und Technik



01.13

1 x DVI 24+5

- Für Stecker- und Kabelverbindungen zwischen Grafikkarten und Anzeigegeräten (analog und digital)



01.14

1 x HDMI

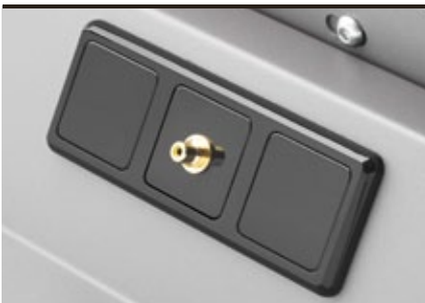
- Für Stecker- und Kabelverbindungen zwischen volldigitalen Geräten



01.15

1 x Klinke 3,5 mm

- Anschluss für Kopfhörer



01.16

1 x Video Cinch



01.17

2 x Audio Cinch

- Anschluss für Lautsprecher



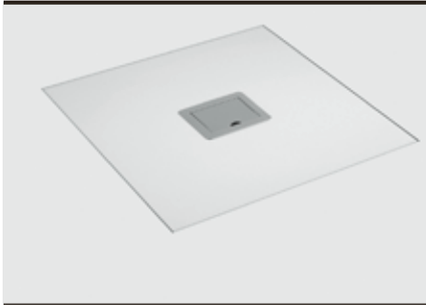
01.18

1 x Kabeldurchführungsstülpe

Adesso Conference – Details und Technik

02.00

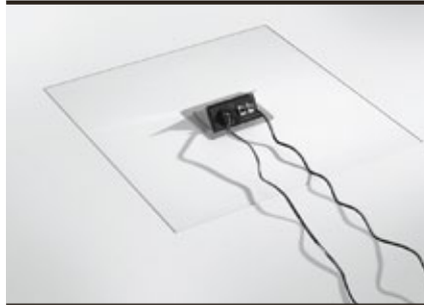
Com Boxen



02.01

ComBox 2-fach

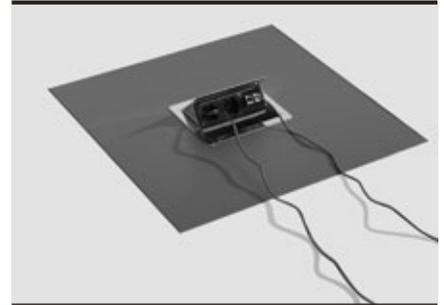
- farbig pulverbeschichtet,
- zum variablen Einbau in die Tischplatte in Abhängigkeit von der Unterkonstruktion



02.02

ComBox 2-fach

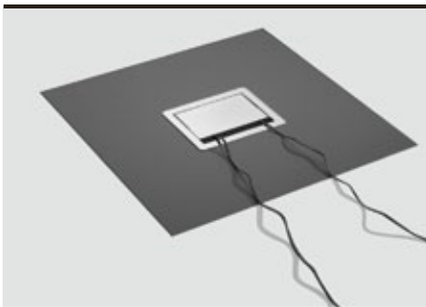
- Einsatz Schuko und Einsatz 2xRJ45 CAT5



02.03

ComBox 3-fach

- verchromt,
- zum variablen Einbau in die Tischplatte in Abhängigkeit von der Unterkonstruktion



02.04

ComBox 3-fach

- Einsatz 2x Schuko und Einsatz 2xRJ45 CAT5

Adesso Conference – Details und Technik

Technische Beschreibung

03.00

Adesso Conference ist eine Konferenztischserie mit einer Vielzahl Tischformen, -größen und Kombinationsmöglichkeiten. Abhängig von der Größe und Form können verschiedene Fußelemente gewählt werden.

Platten und Konstruktion:

- Platten Melaminharz-Direktbeschichtung auf 25 mm 3-Schicht-Feinspanplatte E1 mit 3 mm PP-Kante (Polypropylen) oder furniert mit Massivholzkante.
- Platten furniert mit Hinterschnitt optional
- Rahmenkonstruktion verschraubt, in Größe und Form der Tischgeometrie angepasst.
- Spezielle Tischformen und -größen mit großvolumigen Kabelwannen für umfangreiche Kommunikationstechnik.

Fußelemente:

- Rundsäulen 60 und 80 mm als Einzelsäule
- Quadratsäule 80x80 mm als Einzelsäule
- Rundsäule mit Tellerfuß rund oder elliptisch
- Doppel-Rundsäule mit Tellerfuß elliptisch
- Doppel-Rundsäule mit Kufen

Material und Farbe:

- Einlegeplatten in unterschiedlichen Materialien wie Granit, Edelstahl, Glas matt
- fünf Farben für Rahmenkonstruktion: weiß, schwarz, RAL 9006, RAL 9007, eisenglimmer
- elf Standardfarben für Rundsäulen, Tellerfüße und Kufen
- andere RAL-Farben optional
- Rund- und Quadratsäulen Edelstahl und Chrom, optional
- Tellerfüße (Fußauflagen) und Kufen Edelstahl und Chrom, optional

Kommunikation:

- ComBox 2-fach oder 3-fach mit unterschiedlichen Einsätzen in die Tischplatte eingelassen, mögliche Positionen in Abhängigkeit von der Unterkonstruktion
- großvolumige Kabelwannen, Einlegebleche mit Ausschnitten für unterschiedliche Einsätze und 3-fach-Steckdosen
- Blindstücke zur Abdeckung nicht benutzter Einsatzschächte
- fünf Farben für Kabelwanne und ComBox: weiß, schwarz, RAL 9006, RAL 9007, eisenglimmer
- ComBox in Oberfläche Edelstahl und Chrom, optional

- Kabelkanalklappe
- farbig akzentuiert in Ausführung Dekor
- farbig lackiert passend zu furnierten Tischflächen

- Kabelwanne mit Aussparungen
- 3-fach-Steckschiene
- Kommunikationseinsätze
- Bestückung variabel
- Einlegeblech Blindstück

- Kabelkanalklappe
- Bürstenprofil zur schonenden Durchführung der Kabel

Febrü

Büromöbel Produktions-
& Vertriebs-GmbH

Im Babenbecker Feld 62
32051 Herford

Fon +49 (0)5221 3804-0

Fax +49 (0)5221 3804-29

www.februe.de