



CONFERENCE-X. KONFERENZTISCHE

DESIGN: EOOS.

Plattenausführungen und Kantenformen

Es sind zwei Kantenausführungen erhältlich.

Basic:

gewichtsoptimierte Kernplatte mit gerader Kante. Plattenstärke: 33 mm.

Oberflächen:

HPL Schichtstoff, Fenix® und Furniere aus Preisgruppen II, IV, V, VI.

Advanced:

gewichtsoptimierte Kernplatte mit abgerundeter Kante (mögliche Anbauseiten immer mit gerader Kante). Plattenstärke: 33 mm abgerundet auf 12 mm. Abgerundete Kante schwarz beilackiert.

Oberflächen:

Feinstrukturlack, Lack weiß .03, HPL Schichtstoff, Fenix® und Furniere aus Preisgruppen II, IV, V, VI.

Tischbeine

Fuß:

Aluminium in hochglanz poliert oder matt-pulverbeschichtet schwarz, mit integriertem Höhenausgleich.

Der Fuß kann tischverbindend oder eingerückt positioniert werden.

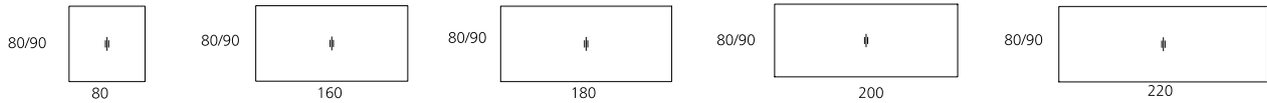
Die Fußbefestigung erfolgt werkzeuglos. Die vier Einzelgriffe ("Easy Handle") eines Fußes können separat verriegelt werden.

Zubehör

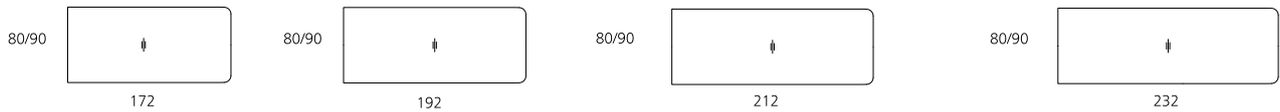
Knieblende mit textiler Optik, Kabelnetze und den vertikalen Kabelkanal finden Sie auf den nachfolgenden Seiten.

Tischplatten

Rechteckplatten



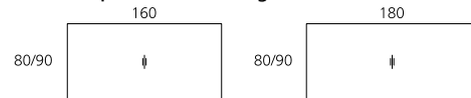
Abschlussplatten



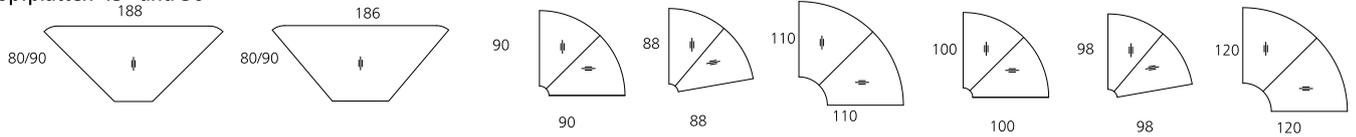
Eckplatten 45° und 50°



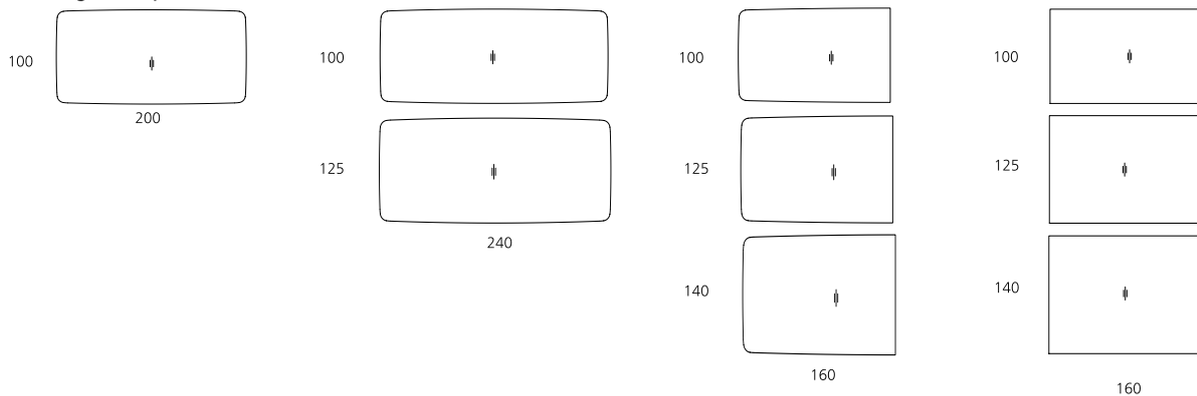
Eckanbauplatten rechteckig



Kopfplatten 45° und 50°



Bootsförmige Tischplatten



Tischfuß & Zubehör



Tischfuß

Die vier Einzelgriffe („Easy Handle“) eines Fußes können separat verriegelt werden. Art.Nr. 4900: Tische bis zu einer Tiefe von 100 cm
Art.Nr. 4901 -- Tische ab einer Tiefe von 125 cm

Hinweis

Jede Tischplatte ist generell für die Befestigung von vertikalem Kabelkanal, Kabelnetz und USB-Power-Port vorbereitet.

Knieblende (Art.Nr. mit den Kürzel“-S“)

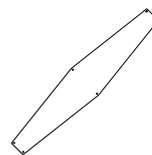
Hinweis

Alle Tischplatten mit einer Plattentiefe 80 cm und 90 cm sind für die Befestigung einer Knieblende vorbereitet.

Knieblenden sind nicht für bootsförmige Tischplatten erhältlich.

Transportwagen

Diese sind erhältlich für Tischfüße und Tischplatten.



Kabelkanal horizontal (Kabelnetz)

Für die horizontale Kabelführung wird ein Kabelnetz aus schwarzem Netzgewebe verwendet. (Art.Nr. mit den Kürzel“-N“)



Kabelkanal vertikal (Kabelnetz)

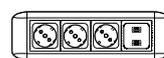
aus schwarzem Netzgewebe.

Zur Elektrifizierung ist ein vertikaler Kabelkanal erforderlich (Art.Nr. 4980)



USB-Power-Port

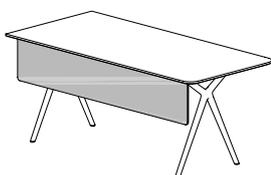
ermöglicht das Laden von mobilen Endgeräten (dies finden Sie auf den hinteren Seiten der Preisliste).



Connectoren

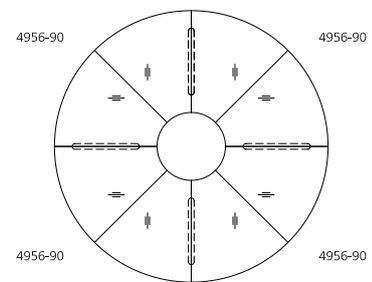
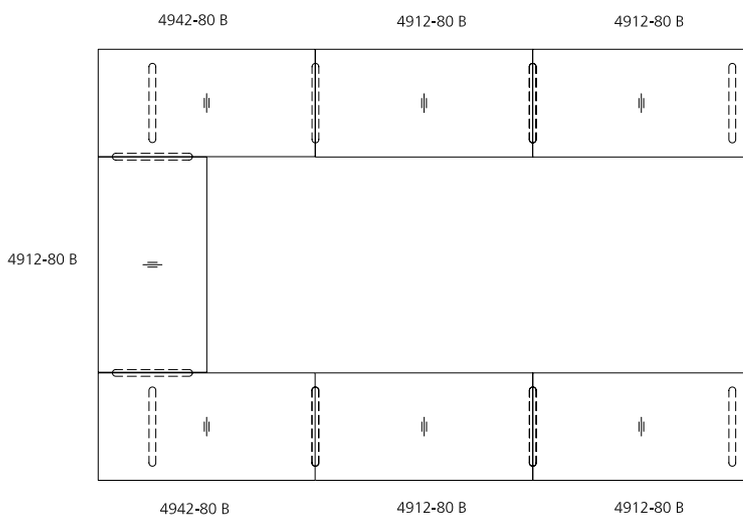
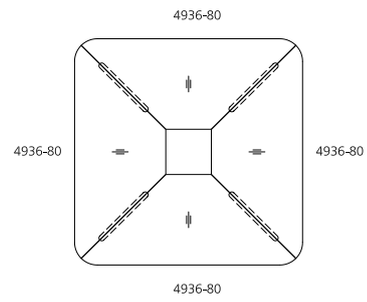
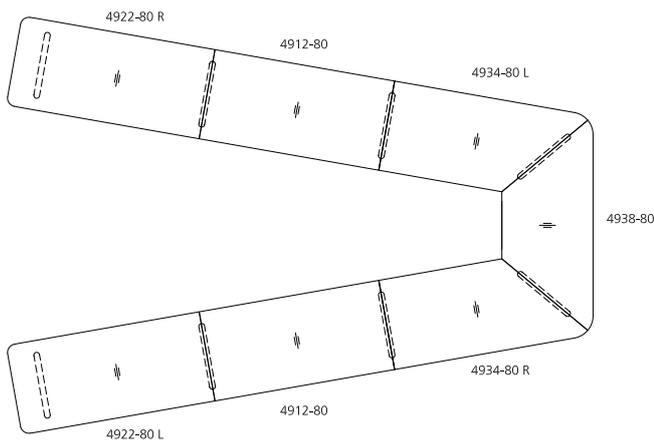
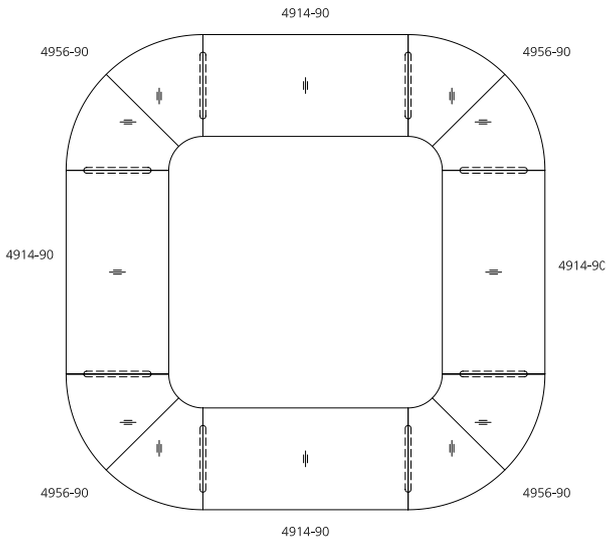
Alle Tische können mit Connectoren für Strom-, Daten- und Videoanschlüsse ausgestattet werden (dies finden Sie auf den hinteren Seiten der Preisliste).

Abbildung Connector Netbox Line.



CONFERENCE-X Beispiele

Konferenztischanlagen



Hinweis: Auf Anfrage. Gerne planen wir Ihnen Ihre individuelle Konferenztischanlage.
Bitte wenden Sie sich hierzu an Ihren Walter Knoll Innendienst.