

Akustik Sitzelemente

5 Akustik Sitzmöbel

Individuelle Akustiklösungen

Produkt



Akustik Sitzelemente

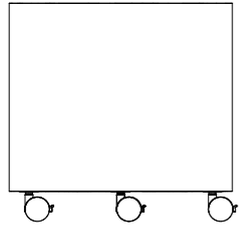
Flexible Bürostrukturen mit verbesserter Akustik

Ob in der Lounge oder auf offenen Büro- und Projektflächen die **Akustik Sitzelemente** sind nahezu überall einsetzbar. Dabei unterscheiden sie sich ganz wesentlich von gewöhnlichen Sitzmöbeln. Denn ob Zylinder, Würfel oder Sitzbank gemeinsam ist ihnen der hoch schallabsorbierende Kern in Kombination mit einem sehr guten Sitzkomfort. Damit leisten sie nicht nur einen wertvollen Beitrag zur Gestaltung und Umsetzung von flexiblen Bürostrukturen sondern tragen auch ganz wesentlich zur Verbesserung der Raumakustik und Hörsamkeit am Arbeitsplatz bei. Ausgestattet mit einem an den Stellfüßen adaptierbaren Beschlag lassen sich die Elemente stabil und flexibel miteinander verbinden. Von schier unschätzbarem Wert ist bei einem Sitzmöbel ein Stoffbezug der schnell und unkompliziert abgenommen, professionell



gereinigt oder bei Bedarf auch ersetzt werden kann.

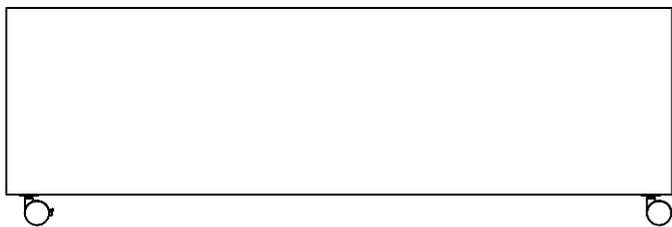
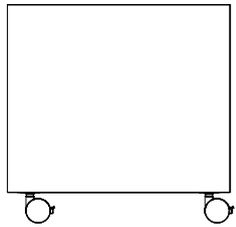
Ausgelegt auf eine Sitzhöhe von 450 mm verfügen die Würfel über eine Kantenlänge von 450 x 450 mm. Viel Raum für individuelle Gestaltung bieten 9 Stoffkollektionen in unterschiedlichen Qualitäten und Webarten.



Optionale Ausführung mit Rollen in Ansicht. Oben: Zylinder Unten: Würfel als 1-, 2- oder 3-Sitzer.

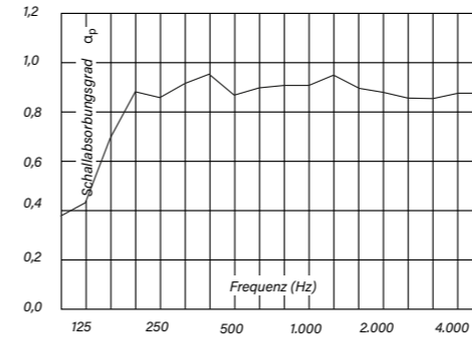


Als Würfel oder Zylinder ...



Die AOS Stoffkante:
Höchste
handwerkliche
Qualität
mit Liebe zum Detail

Akustik Sitzelemente



Schallabsorptionsgrad - Oktav-Mittenfrequenz



Akustik Sitzelemente sind nahezu überall einsetzbar.





*Denn ob Würfel oder Sitzbank:
Gemeinsam ist ihnen ein hoch
schallabsorbierender Kern in
Kombination mit sehr guten
Sitzkomfort.*



... oder Sitzbank



Büroflächen und -funktionen agil und modular gestalten



Die Akustik Sitzelemente erfüllen alle Voraussetzungen für ein zeitgemäßes, agiles Arbeitsumfeld: Sie schaffen kreative Möglichkeiten der Kommunikation, der Zusammenarbeit und der zufälligen Begegnung und ganz nebenbei optimieren sie die Raumakustik.

[Akustik Sitzelemente >>](#)

Impressum

Herausgeber
Akustik Office Systeme GmbH
Lenabergweg 5
D-91626 Schopfloch

Redaktion
Henrik Behnert, AOS

Grafik / Illustration
Sabine Fleischmann, AOS

Fotos
Damian Tauchert, Berlin
für AOS

@2023



Akustik Office Systeme GmbH
Lenabergweg 5
D91626 Schopfloch

Telefon +49 9857 97559-0

Fax +49 9857 97559-29

info@akustik-office-systeme.de

www.akustik-office-systeme.de