

Silence Line 55/40

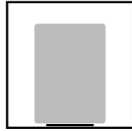
2 Raumgliederung

Individuelle Akustiklösungen

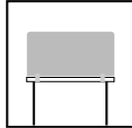
Produkt



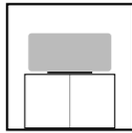
Stellwand



Tisch



Schrank



Silence Line 55/40

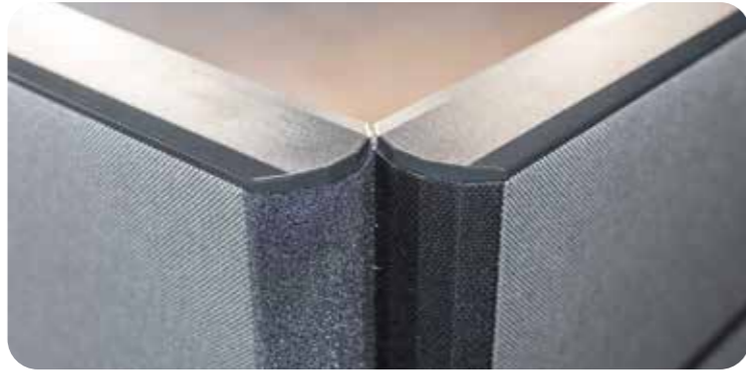
hoch flexibel & dynamisch

Lärm im Büro ist mehr als ein lästiger Störfaktor. Dauerhaft vorhanden, beeinträchtigt er messbar die Arbeitsleistung und letztlich auch die Gesundheit der Beschäftigten. Die Systemstellwand **Silence Line** leistet mit ihren Tisch und Schrankaufsatzelementen sowie Hintertischelementen einen entscheidenden Beitrag zur Optimierung der Raumakustik und zur Verbesserung des Schallschutzes am Arbeitsplatz. Im Kern höchst schallabsorbierend und als Garant bester akustischer Eigenschaften steht **Silence Line** mit ihrer funktional-dynamischen Klettverbindung auch für Flexibilität und Kosteneffizienz. Angelegt als Systembaukasten sind neben stoffbespannten Wänden auch Glaswände und teilverglaste Wände erhältlich. Im System integrierbare Organisations-schienen und Elektrifizierungsmodule bieten vielfältige Möglichkeiten zur individuellen Arbeitsplatzgestaltung bis hin zu MonitorSchwenkarmen und Glasaufsatzblenden. Die Wände werden in den Stärken 55 und 40 mm angeboten, und somit auch mit unterschiedlichen

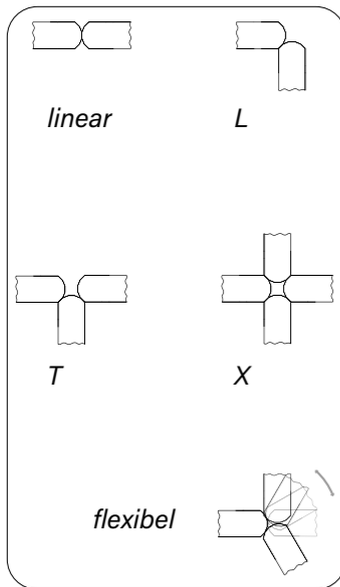
Schallabsorptionsleistungen. Durch den Einsatz von **Silence Line** lässt sich mit geringem Aufwand ein hoher Nutzen erzielen, der sich deutlich positiv auf die Arbeitsergebnisse, das Wohlbefinden der Beschäftigten und letztlich den wirtschaftlichen Erfolg eines Unternehmens auswirkt.

Silence Line zeigt seine besondere Charakteristik durch die einzigartig flexible Klettverbindung der Stellwände. Die ausgeklügelten Winkel der Verbindungselemente verkürzen die werkzeuglose Montage und ermöglichen schnelle Umbauarbeiten vor Ort. Bei Entwicklung und Materialauswahl wurde den Anforderungen für langlebige und flexible Nutzung Sorge getragen. Zur Auswahl stehen 3 unterschiedliche Klett und Velourfarben, 17 Stoffkollektionen (10 als Steppstoff geeignet), 8 Dekor-Oberflächen und neben Klarglas und satiniertem Glas auch individuelle Folierungen und digital bedruckte Stoffoberflächen.





*Silence Line –
Schneller
Umbau durch
einzigartig flexible
Klettverbindung.*



*Verbindungsoptionen der
Stellwände*

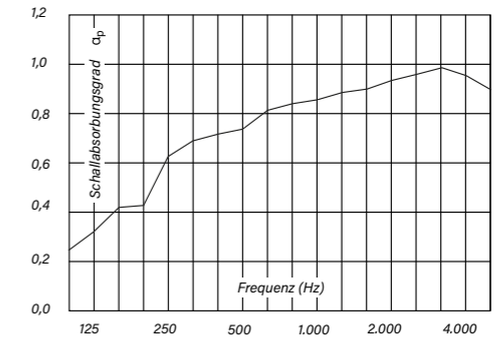


Die Silence Line Stellwände bieten vielfältige Möglichkeiten zur individuellen Arbeitsplatzgestaltung und verbessern die Akustik.

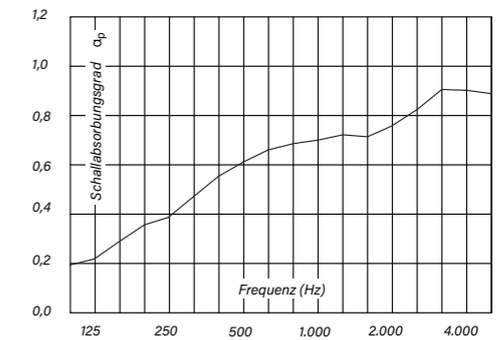


Standfüße und Fußausleger mit integriertem Höhenausgleich sorgen für einen sicheren Stand und ermöglichen die ungehinderte Zirkulation der Raumluft.

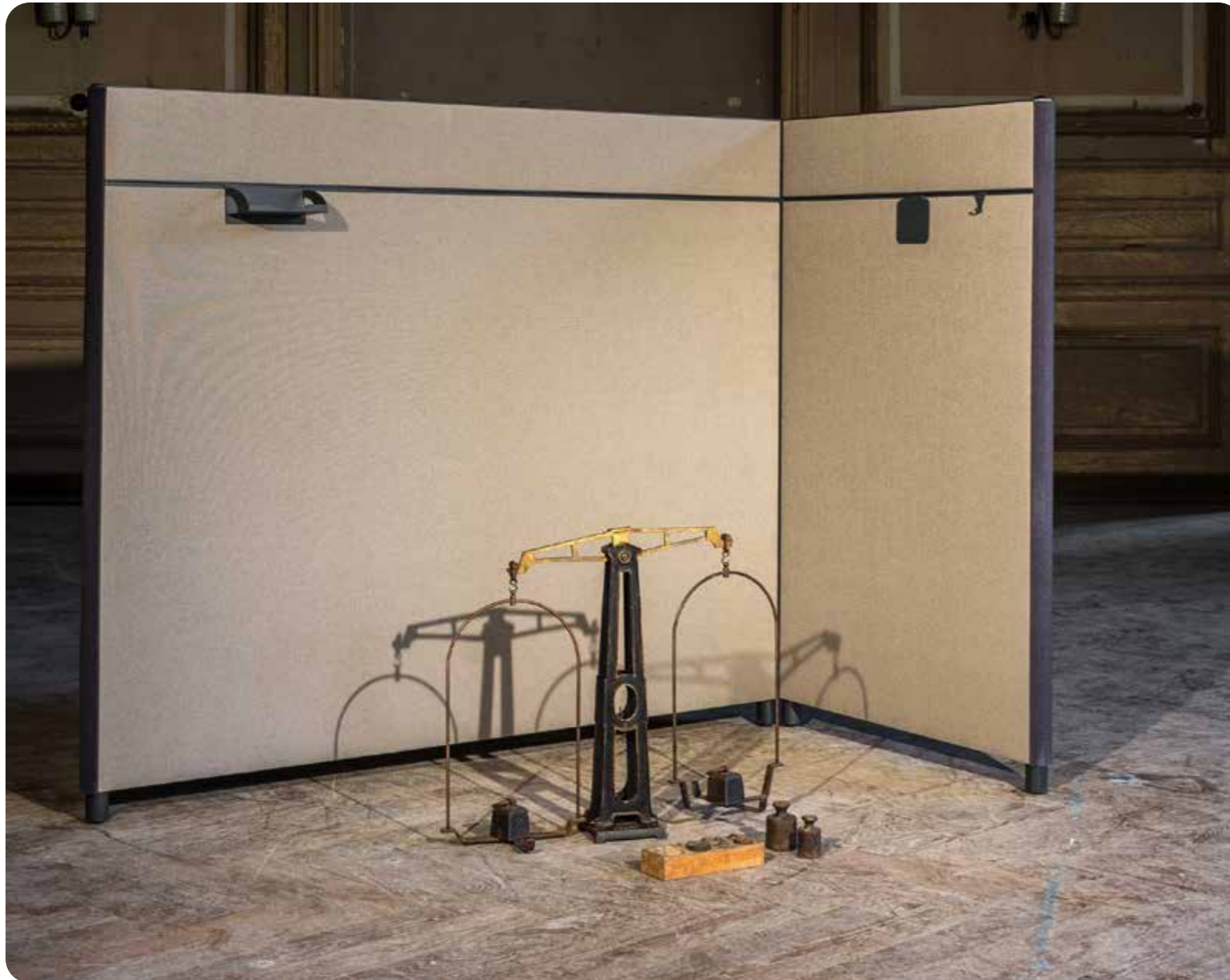
Silence Line 55/40



Schallabsorptionsgrad –
Oktav-Mittenfrequenz (55 mm)



Schallabsorptionsgrad –
Oktav-Mittenfrequenz (40 mm)



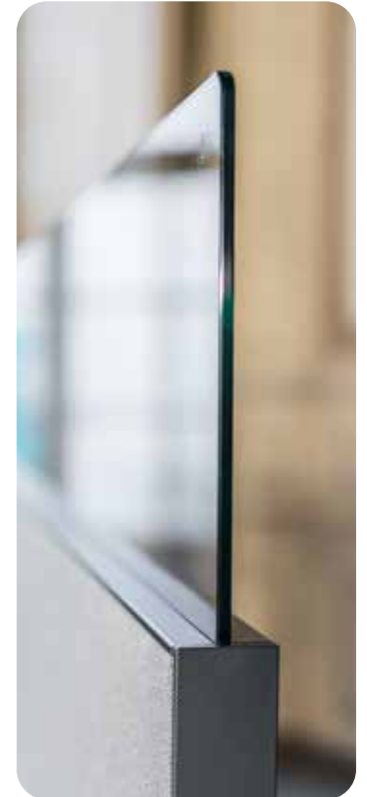
Der sehr breit angelegte Systembaukasten beinhaltet auch geschlossene Dekorwände und integrierte Whiteboards und lässt so auch in punkto Funktionalität keine Wünsche offen.

*Silence Line
vereint Akustik mit
Flexibilität und
Kosteneffizienz.*

Ob in der Wandstärke 55 mm oder 40 mm, positioniert auf Sideboards oder auf einer Workbench, immer tragen **Silence Line** Schrankaufsatzelemente zu einer visuellen und akustischen Schirmung im unmittelbaren Arbeitsumfeld bei.



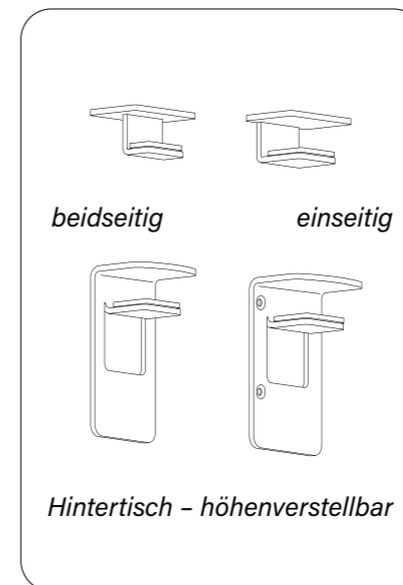
Hintertisch-Element



Die Auftisch- und Hintertischelemente der Serie **Silence Line** sind in verschiedenen Höhen und sieben Standardbreiten erhältlich. Darüber hinaus kann mit individuellen Maßanfertigungen auf jede Tischgröße und Anordnung reagiert werden.



Anbringung der Hintertischblenden auch an höhenverstellbaren Tischen



Anbindungsoptionen am Tisch

Glasaufsatzelemente erhöhen die schallabschirmende Wirkung bei gleichzeitiger Beibehaltung der Transparenz.

[Silence Line 55/40 >>](#)

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