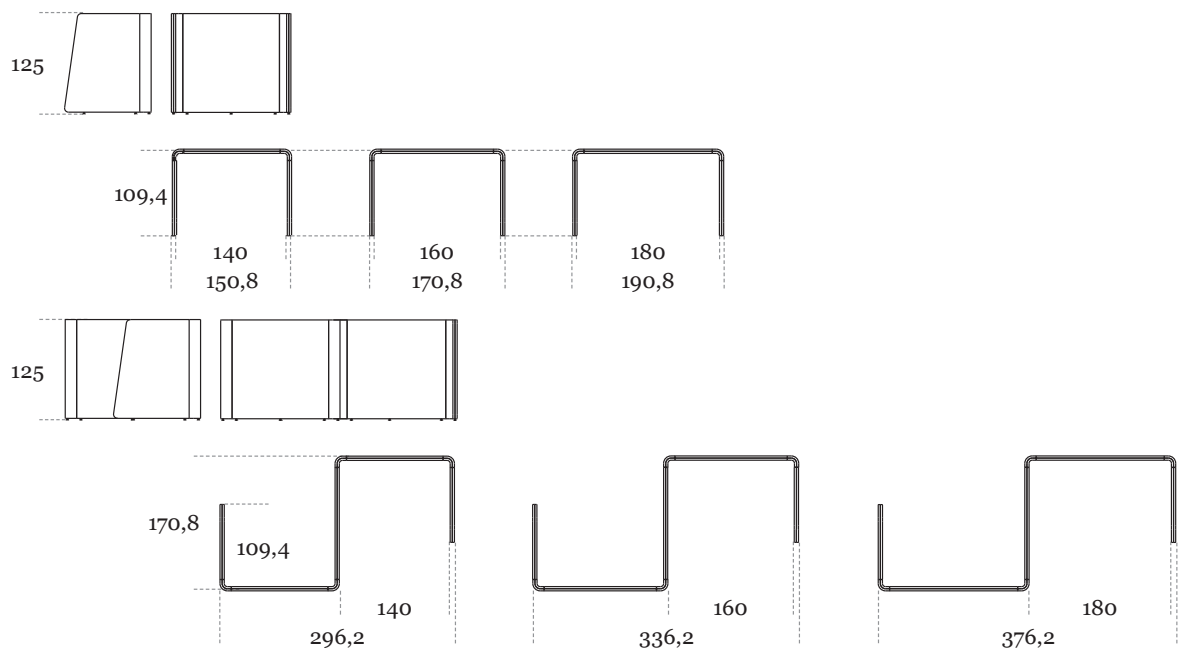


unit wall concentrate.

unit wall concentrate.



unit wall concentrate.

Kombination aus Arbeitsplatz und unit wall, einer Stoffeinhausung, ausgeführt in 125 cm Höhe für konzentriertes Arbeiten mit schallabsorbierendem Aufbau. unit wall concentrate kann sowohl mit einem klassischen Einzelarbeitsplatz mit Y-Gestell, als auch mit einem elektrisch höhenverstellbaren Tisch kombiniert werden. Dieser wird in dieser Ausführung mit einer Anti-Klemm-Schürze aus Metall ausgestattet. Auf Wunsch ist unit wall concentrate auch als Doppelarbeitsplatz (in S-Form) verfügbar.

materialien.

unit wall hat einen mehrschichtigen Aufbau, bestehend aus einer Trägerkonstruktion aus Holz und Metall, sowie Akustikschaum, Lochblech, Vlies und dem Stoffbezug. Der doppelschalige Aufbau (Gesamtstärke 54 mm) ermöglicht eine zweifarbige Gestaltung. Beim Stoffbezug kann zwischen den Stoffgruppen Kvadrat Remix 2 und Kvadrat Tonica gewählt werden. Remix 2 besteht aus 90 % Wolle und 10 % Nylon, Tonica aus 100 % Wolle.

scheuerbeständigkeit.

Remix 2: 100.000 Martindale (für öffentliche Umgebungen in extrem starken Gebrauch, EN ISO 12947)
Tonica: 45.000 Martindale (für öffentliche Umgebungen in sehr starken Gebrauch, EN ISO 12947)

feuerfestigkeit (stoffe).

EN 1021-1/2
BS 5852
Önorm B1/Q1
NF D 60 013
UNI 9175

schallabsorption.

Durch die aufwendige Konstruktion und den massiven Aufbau eignet sich unit wall concentrate hervorragend als Breitbandabsorber, was gerade in großen Raumsituationen erheblich zur Klangqualität beiträgt. Das Produkt wurde im Hallraum getestet und erreicht einen Wert von $\alpha_w = 0,75$, was einer frequenzabhängigen Absorption von 75 % der Schallenergie entspricht.

unit wall concentrate.

Combination of a workstation and unit wall, a fabric housing, available in a height of 125 cm for concentrated working with a sound-absorbing structure. The unit wall concentrate can be combined with a classic individual workstation with a Y-frame, as well as with an electrically height-adjustable table. This is fitted with an anti-trap skirting made of metal in this version. Upon request, the unit wall concentrate is also available as a double workstation.

materials.

unit wall has a multi-layer structure comprised of a support structure made of wood and metal, as well as acoustic foam, perforated plate metal, fleece and the fabric cover. The double-shell structure (total thickness 54 mm) enables a two-coloured design. With the fabric cover, a choice can be optionally made between the Kvadrat Remix 2 and Kvadrat Tonica fabric groups. Remix 2 is comprised of 90 % wool and 10 % nylon, Tonica is comprised of 100 % wool.

abrasion resistance.

Remix 2: 100.000 Martindale (for public environments in extremely strong use, EN ISO 12947)
Tonica: 45.000 Martindale (for public environments in very strong use, EN ISO 12947)

fire resistance (fabrics).

EN 1021-1/2
BS 5852
Önorm B1/Q1
NF D 60 013
UNI 9175

sound absorption.

Through the sophisticated design and the solid structure, the unit wall concentrate is excellently suited as a broadband absorber, which particularly contributes to tone quality in a large space situation. The product has been tested in a hall space and reaches a value of $\alpha_w = 0,75$, which equates to frequency-dependent absorption of 75 % of the sound energy.