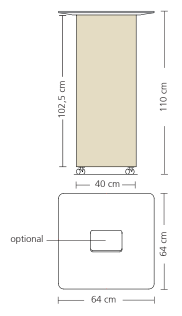
RELAX Table

YDOLŸ

Technisches Datenblatt

Technische Daten



Abmessungen: Höhe 110 cm / Länge 40 cm / Breite 40 cm

Tischplatte: 64 cm x 64 cm

Materialien: Aluminium, 100 % Schurwolle

Bezugstoff: 100 % Schurwolle (Merinoschaf), gestrickt, angewalkt,

36 Standard-Farben, jede Sonderfarbe möglich; antistatisch und schmutzabweisend, leicht zu reinigen

Tischplatte: Nuss-, Eichen-, Ahorn-, Kirsch- oder Buchenholz, optional lackiert

Gewicht: 17 kg

Recycling: Die verwendeten Materialien sind durch mechanische

Demontage sortenrein und rückstandslos trennbar und

uneingeschränkt wiederverwertbar.

Brandverhalten: Nach Baustoffklasse DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1: "ohne

weitere Anforderung" (D - s1 d0 / B2). Beachten Sie alternativ die nicht brennbare Produktausführung RELAX Table S mit der Einstufung nach DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1: A1 - s1 d0 / A1.

Zubehör: in Tischplatte integriertes Feld für Steckdosen/Steckplätze nach (optional) Wahl, Leerrohr Ø 5 cm für Kabeldurchführung zum Fußboden

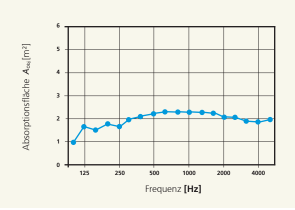
Schallabsorption

Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654, ASTM C 423

Praktischer Schallabsorptionsgradnach DIN EN ISO 11654 bezogen auf eine Objekthöhe von 1,4 m

Frequenz [Hz]	A _{Obj} Terz [m
100	1,0
125	1,7
160	1,5
200	1,8
250	1,7
315	2,0
400	2,1
500	2,2
630	2.2

Frequenz [Hz]	A _{Obj} Terz [m²]
800	2,2
1000	2,2
1250	2,2
1600	2,2
2000	2,1
2500	2,0
3150	1,9
4000	1,9
5000	2,0



Farben

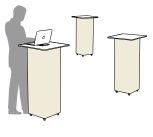


Tischplatte



Es steht eine Palette von 36 Farben und 9 Tischplatten zur Auswahl. Sonderfarben und Bedruckung auf Anfrage möglich.

Anwendungen



Flexible Möblierung

Wir behalten uns Anpassungen vor, die der technischen Weiterentwicklung des Produktes dienen.

Stand technische Daten 30.04.2018

RELAX Table S

Technisches Datenblatt

Technische Daten

102.5 cm 40 cm -E optional 49 64 cm

Höhe 110 cm / Länge 40 cm / Breite 40 cm Abmessungen:

Tischplatte: 64 cm x 64 cm

Materialien: Aluminium, Akustikvlies

Bezugstoff: 100 % Schurwolle (Merinoschaf), gestrickt, angewalkt, 36

> Standard-Farben, jede Sonderfarbe möglich; antistatisch und schmutzabweisend, leicht zu reinigen, Brandklasse nach DIN EN 13501-1 / DIN 4102-1:D - s1 d0 / B2; Ausrüstung auf B1 möglich

Tischplatte: Nuss-, Eichen-, Ahorn-, Kirsch- oder Buchenholz, optional lackiert

Gewicht: 17 kg

Die verwendeten Materialien sind durch mechanische Recycling:

Demontage sortenrein und rückstandslos trennbar und

uneingeschränkt wiederverwertbar.

Brandverhalten: Absorber: nach Baustoffklasse DIN EN 13501-1/

DIN 4102-1: A1 - s1 d0 / A1.

Zubehör: in Tischplatte integriertes Feld für Steckdosen/Steckplätze nach

(optional) Wahl, Leerrohr Ø 5 cm für Kabeldurchführung zum Fußboden

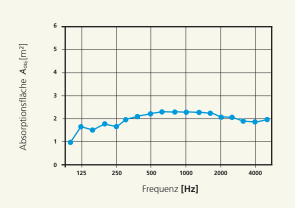
Schallabsorption

Schallabsorptionsgrad nach DIN EN ISO 354, DIN EN ISO 11654, ASTM C 423

Praktischer Schallabsorptionsgradnach DIN EN ISO 11654 bezogen auf eine Objekthöhe von 1,4 m

Frequenz [Hz]	A _{Obj} Terz [m
100	1,0
125	1,7
160	1,5
200	1,8
250	1,7
315	2,0
400	2,1
500	2,2
630	2.2

Frequenz [Hz]	A _{Obj} Terz [m²]
800	2,2
1000	2,2
1250	2,2
1600	2,2
2000	2,1
2500	2,0
3150	1,9
4000	1,9
5000	2,0



Farben

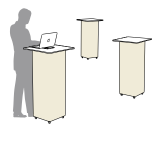


Tischplatte



Es steht eine Palette von 36 Farben und 9 Tischplatten zur Auswahl. Sonderfarben und Bedruckung auf Anfrage möglich.

Anwendungen



Flexible Möblierung

Wir behalten uns Anpassungen vor, die der technischen Weiterentwicklung des Produktes dienen.

Stand technische Daten 30.04.2018