

Technische Beschreibung

1. Paneele

1.1. Mobiles Schreibtischpaneel Classic U/Z/L

Struktur aus HDF-Platte, Stärke 2,5 mm, mit Bezugsstoff komplett bezogen, auf der Innenseite mit Schaumstoff verklebt. Der Bezugsstoff ist mit vertikalen Nähten versehen an den Stellen, wo der Paneel in Front- und Seitenteil unterteilt ist.

Gesamtstärke des Paneels 10 mm.
Das Paneel ist mit transparenten Gleitern ausgestattet, die das Kabelmanagement ermöglichen. Schreibtischsichtschutzpaneel, keine Montage erforderlich.

1.2. Mobiles Schreibtischpaneel Lamella

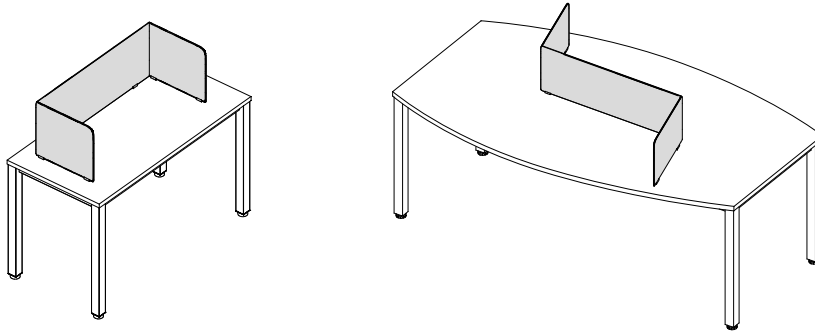
Struktur aus HDF-Platte, Stärke 2,5 mm, mit Bezugsstoff komplett bezogen, auf der Innenseite mit Schaumstoff verklebt.

An den Stellen der Falte hat der Bezugsstoff vertikale Nähte, Lamellenbreite 110 mm. Gesamtstärke des Paneels 10 mm. Das Paneel ist mit transparenten Gleitern ausgestattet, die das Kabelmanagement ermöglichen. Schreibtischsichtschutzpaneel, keine Montage erforderlich.

Hinweis: Das Design der Paneele ermöglicht eine mehrmalige, flexible Formänderung, angepasst an den Bedürfnissen des Benutzers.

1.3. Produktausführung

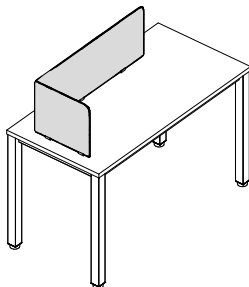
Mobiles Schreibtischpaneel Classic U/Z



Breite des Vorderteils	Breite des Seitenteils	Gesamthöhe	Gesamthöhe
500 mm	2 × 350 mm	445 mm	545 mm
800 mm	2 × 500 mm		
1000 mm	2 × 500 mm		
1200 mm	2 × 500 mm		

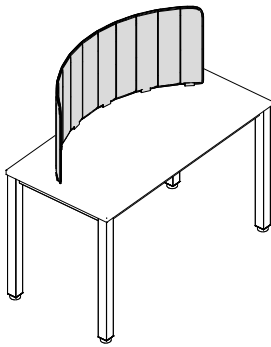
Mobiles Schreibtischpaneel Classic L

Universelles Paneel zur Anordnung in linker oder rechter Version



Breite des Vorderteils	Breite des Seitenteils	Gesamthöhe	Gesamthöhe
1000 mm	500 mm	445 mm	545 mm
1200 mm			

Lamella Mobiles Schreibtischpaneel



Breite	Gesamthöhe
1200 mm (11 lamellas)	445 mm
1750 mm (16 lamellas)	

2. Bürotrennwände

2.1. Wand Lamella

Struktur aus HDF-Platte, Stärke 2,5 mm, mit Bezugsstoff komplett bezogen, auf der Innenseite mit Schaumstoff verklebt. An den Stellen der Falte hat der Bezugsstoff vertikale Nähte, Lamellenbreite 110 mm.

Gesamtstärke des Paneels 10 mm.

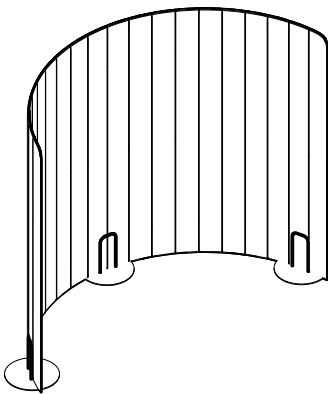
Füße – aus Stahlrohr \varnothing 12 mm und Metall, Stärke 5 mm.

Oberflächenausführungen der Füße:

- pulverbeschichtet in folgenden Farben Traffic white (RAL 9016), Jet black (RAL 9005) oder Slate grey (RAL 7015).

Hinweis: Das Design der Paneele ermöglicht eine mehrmalige, flexible Formänderung, angepasst an den Bedürfnissen des Benutzers.

2.2. Produktausführung



Breite	Gesamthöhe
2200 mm (20 lamellas)	1370 mm
3200 mm (29 lamellas)	

3. Zubehör für Paneele

Anhänger FREE/BUSY für Paneel – beidseitiger Anhänger, aus Metall, Stärke 1 mm, pulverbeschichtet in der Farbe Traffic White (RAL 9016).

Ständer für Paneele – entworfen zum Lagern von Paneelen, aus Stahlrohr \varnothing 16 mm, pulverbeschichtet in der Farbe Traffic white (RAL 9016), Jet black (RAL 9005) oder Slate grey (RAL 7015).

In einem Ständer können bis zu 5 verschiedene mobile Paneele gelagert werden.