

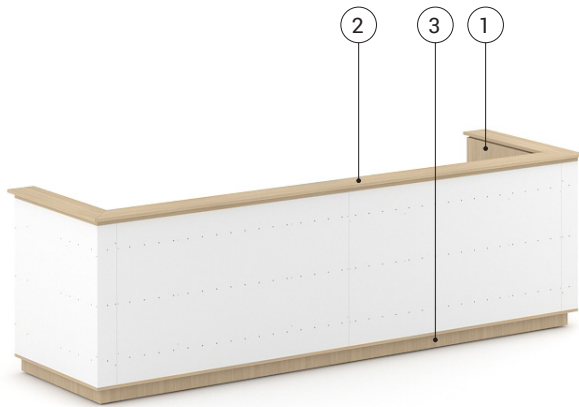
Empfangsmöbel DOMINO



EIGENSCHAFTEN

- Ein eigenes, einzigartiges Design mit unterschiedlichen Wandtiefen, Materialien und Farben;
- Die modularen Tafeln vorne können mit Stoff verkleidet oder mit Holzfurnier oder Melamin beschichtet sein;
- Kann mit Sitz-Steh-Schreibtischen oder Schreibtischen mit fixer Höhe verwendet werden;
- Kann mit akustisch wirksamen Sichtblende verwendet werden;
- Kabelmanagement;
- 2 unterschiedliche Formen (U und L, linkshändig und rechtshändig) und 3 verschiedene Größen:
 - U-Form (2200, 3200, 3600 mm);
 - L-Form (2035, 3035, 3435 mm).

TECHNISCHE INFORMATIONEN



Einheit der Rück-/Innenplatte (1)

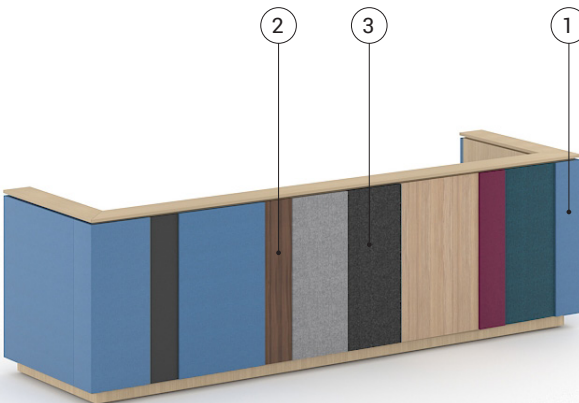
- 18 mm Spanplatte beschichtet mit Melamin oder 19 mm Spanplatte beschichtet mit Furnier.

Oberteil der oberen Einheit (2)

- 18 mm Spanplatte beschichtet mit Melamin, mit 2 mm ABS-Kanten ODER;
- 19 mm Spanplatte beschichtet mit Furnier, mit 1,5 mm Kanten;
- Zusammengebaut mit einer Stütze aus 12 mm Spanplatte.

Sockelbasis (3)

- Außenteil (Außenflächen vorne und seitlich) 18 mm Spanplatte beschichtet mit Melamin oder Furnier.



Außenteil, Platteneinheiten (Außenflächen vorne und seitlich)

Seitenplatte mit Stoff (31 mm) (1):

- Aus 25 mm Spanplatte;
- VB2240 Schaumstoff (3 mm);
- Nur mit Stoff bezogen.

Vorne Stoff oder solide Platte (18mm) (2):

- Aus 12 mm Spanplatte;
- Mit Furnier oder Melamin beschichtet oder mit Stoff verkleidet;
- Es wird VB2240-Schaum (3 mm) verwendet, wenn Sie eine mit Stoff verkleidete Platte bestellen;
- 4 Größen.

Vorderplatte mit Stoff (31mm) (3):

- Aus 25 mm Spanplatte;
- VB2240 Schaumstoff (3mm);
- Nur mit Stoff bezogen;
- 4 Größen.

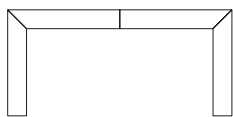
Kabelabdeckkappe (nur schwarz)

- Für Empfangsmöbel in U-Form: 4 Stk. sind in der Packung enthalten;
- Für Empfangsmöbel in L-Form: 2 Stk. sind in der Packung enthalten.

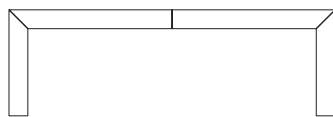
SORTIMENT

U-FORM

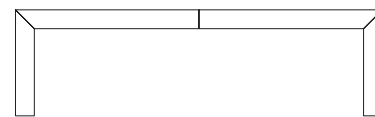
H 1100 mm



2200 x 1040 (1 x 1800 mm Schreibtisch)



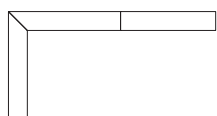
3200 x 1040 (2 x 1400 mm Schreibtische)



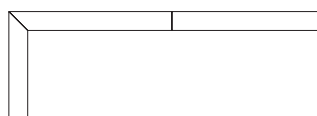
3600 x 1040 (2 x 1600 mm Schreibtische)

L-FORM (linkshändig und rechtshändig)

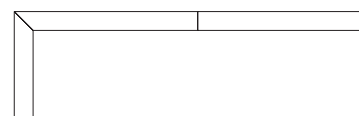
H 1100 mm



2000 x 1040 (1 x 1800 mm Schreibtisch)



3000 x 1040 (2 x 1400 mm Schreibtische)



3400 x 1040 (2 x 1600 mm Schreibtische)

VERSCHIEDENE VORDERPLATTEN

Stärken 18/31mm, H 972 mm



200



400

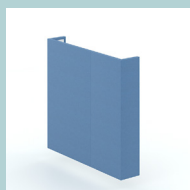


600



800

Muss bestellt werden



RMK200 und RMK400 für Empfangsmöbel in U-Form



RMK200 und RMK201 für Empfangsmöbel in L-Form



Optional



Steckdosenblocks



Kabelwanne *

*Wenn Sie einen Steckdosenblock bestellen, empfehlen wir dazu eine Kabelwanne zu bestellen.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Länge des Frontplattensets

Die Frontplatten für alle Empfangsmöbel müssen eine bestimmte Länge haben. Dies bedeutet, dass Sie zuerst wissen müssen, welche Länge für Ihr Empfangsmöbelstück benötigt wird, bevor Sie ein Frontplattenset bestellen können. Diese Informationen finden Sie unten.

Korpus	Länge des Frontplattensets
RMS220	1 600 mm
RMS320	2 600 mm
RMS360	3 000 mm
RMS200	1 400 mm
RMS300	2 400 mm
RMS340	2 800 mm
RMS201	1 400 mm
RMS301	2 400 mm
RMS341	2 800 mm

Kompatibilität mit Schreibtischen

Empfohlene Schreibtische für den DOMINO-Empfang: NOVA U, NOVA A, NOVA O, NOVA U Slide, ROUND, T-EASY, Q-ACTIVE, B-ACTIVE, ACTIVE, EASY.

Verfügbare Schreibtischlängen: RMS220 - 1 800 mm (1 Stück), RMS320 - 1 400 mm (2 Stück), RMS360 - 1 600 mm (2 Stück).

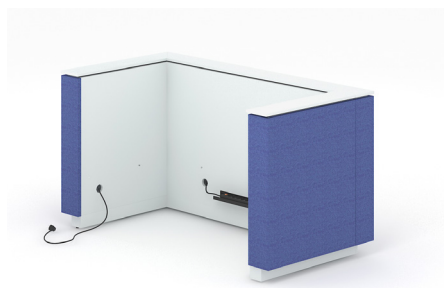
Verkabelung

Verkabelungsplan für Empfangsmöbel in U-Form:

Bei Empfangsmöbeln in U-Form können Sie die Kabel von beiden Seiten einführen.

Verkabelungsplan für Empfangsmöbel in L-Form:

Bei der L-Form können Sie sie nur von einer Seite installieren.



Für das Kabelmanagement können Sie den horizontalen Metallkabelkanal G2C0003 (L = 500 mm) verwenden. Entfernen Sie einfach die Befestigungshalterungen und befestigen Sie ihn mit Schrauben direkt am Empfangsmöbelmodul.

Im Zusammenbauplan finden Sie eine Schritt-für-Schritt-Anleitung für das Kabelmanagement. In den Empfangsmöbelpaketen finden Sie alles, was Sie für die Installation im Inneren des Möbelstücks benötigen. Plastikringe und spezielle, fixierte Kabelhalterungen mit Schrauben.