

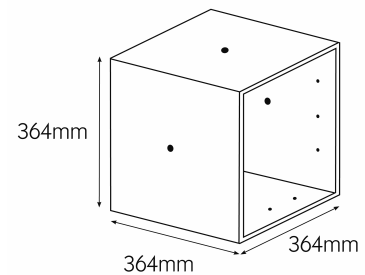
Würfel-Regalsystem

Einzelelemente Seite 1 von 3

Material: 12mm MDF (hochverdichtete Holzfasерplatte)
 Alle sichtbaren Kanten sind gewachst
 Die Flächen sind gewachst (Natur) oder Melaminbeschichtet
 Korpusfarben: schwarz / weiß / natur

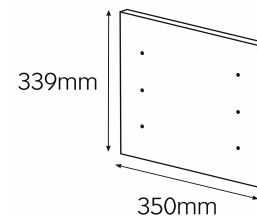
C 1.1. Korpus

Seiten und Rückwände sind Fugenfrei auf Gehrung verleimt
 incl. Verbindungsschraube (Imbuss)



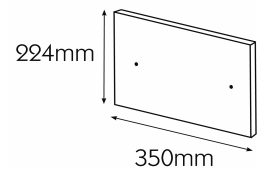
C 2.1. Fachteiler 1/1

zum einschieben in Korpus - senkrecht oder waagrecht
 incl. 4 Stifte für Führungsnut



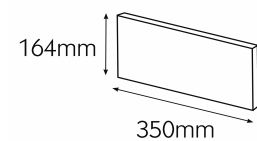
C 2.2. Fachteiler 2/3

zum einschieben in Korpus - senkrecht und waagrecht
 incl. 4 Stifte für Führungsnut



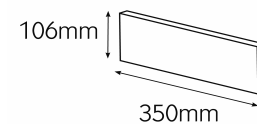
C 2.3. Fachteiler 1/2

zum einschieben in Korpus - senkrecht und waagrecht
 incl. 4 Stifte für Führungsnut



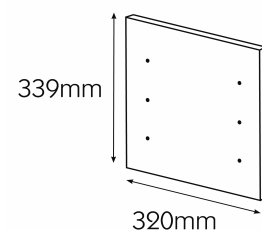
C 2.4. Fachteiler 1/2

zum einschieben in Korpus - senkrecht und waagrecht
 incl. 4 Stifte für Führungsnut



C 2.5. Innen-Fachteiler 1/1

für Würfel mit Tür
 zum einschieben in Korpus - senkrecht und waagrecht
 incl. 4 Stifte für Führungsnut



Würfel-Regalsystem

Einzelelemente Seite 2 von 3

Material: Türen 12mm MDF / Boxen 5mm MDF

Frontseiten -Laminat farbig / Rückseite u. Innen -Natur gewachst

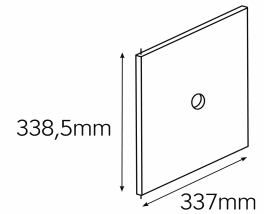
alle Türen und Boxen können gewendet werden (Rückseite wird zur Frontseite)

Frontfarben: Schwarz / Weiß / Chinarot / Skyblau / Apfelgrün / Caprice / Burgund

C 3.1. Tür

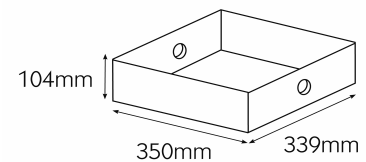
Wird mittels "Stiftschaniere" in den Korpus eingeklickt.

Anschlag rechts und links möglich



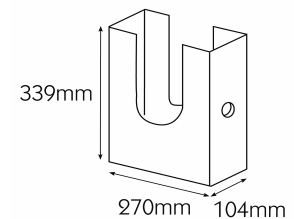
C 3.2. Box Quer

Schub-Unterteilungen auf Anfrage



C 3.3. Box Hoch

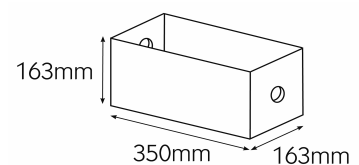
Zeitschriftensammler



C 3.4. Box Quadrat

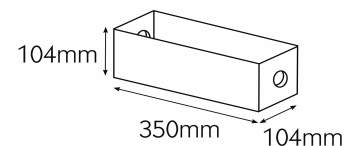
für Musik CDs geeignet

Unterteilungen auf Anfrage



C 3.5. Box klein

Unterteilungen auf Anfrage



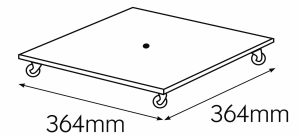
Würfel-Regalsystem

Einzelemente Seite 3 von 3

Material: 12mm MDF Natur gewachst
incl. Hülsenschrauben für Korpusbefestigung

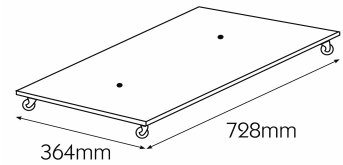
C 4.1. Bodenplatte 1/1 m. Rollen

Max. Belastung 120kg



C 4.2. Bodenplatte 2/1 m. Rollen

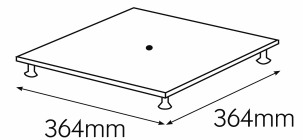
Max. Belastung 120kg



C 4.3. Bodenplatte 1/1 m. Füßen

Füße verstellbar zum ausgleichen
von Bodenunebenheiten

Max. Belastung 300kg



C 4.3. Bodenplatte 2/1 m. Füßen

Füße verstellbar zum ausgleichen
von Bodenunebenheiten

Max. Belastung 300kg

