



FABRICANT

STAFF DECOR

Information

Interne Dokumente

FEBRUAR 2009

Neue Elemente für den Regalbaukasten in 7 cm Stärke.

MOD24 – Element 7 X 36 cm in 250 cm Länge, 3-seitig glatt

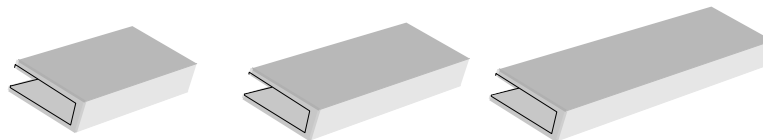
Grundelement des Regalbaukastens. Element zur Längseinteilung mit einer Tiefe von 36 cm und einer Dicke von 7 cm. Diese Teile können durch einfaches Absägen mit dem Fuchsschwanz auf die gewünschte Höhe abgelängt werden. Danach werden die später sichtbaren, offenen Seiten verschlossen. Dann erfolgt die horizontale Einteilung des Regals entweder, indem man einfach von den 250 cm langen.

Standardelementen die gewünschte Länge der Regalbödenr abschneidet, oder indem man Regalböden aus Glas verwendet.

Ferner bieten wir ihnen nun auch fertige Regalbögen in 7 cm Stärke wie folgt an :



Regalböden



MOE45 - Regalböden für MOD24 = Achsmass 45 cm

(l = 375 mm x H 70 mm x P = 355 mm)

MOE60 - Regalböden für MOD24 = Achsmass 60 cm

(l = 525 mm x H 70 mm x P 355 mm)

MOE90 - Regalböden für MOD24 = Achsmass 90 cm

(l = 825 mm x H 70 mm x P 355 mm)

MOE120 - Regalböden für MOD24 = Achsmass 120 cm

(l = 1125 mm x H 70 mm x P 355 mm)

Seitliche Befestigungselemente

MOD06 - Neues Element aus Gips zur seitlichen Fixierung der neuen fertigen Regalböden. Diese neuen Teile ersetzen die bisherigen Elemente aus Holz und können folglich auch verwendet werden, wenn die Regalböden individuell aus den 250 cm langen Standardelementen (Mod24) zugeschnitten werden.