

SCHARANK T-Box

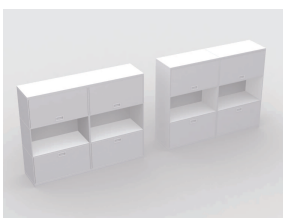
Modulsystem von Schrank/Hängeauszugslade. Basis ist ein Hauptblock mit Abmessungen von 80*40*40, welcher eine Vielzahl von Kombinationen ermöglicht.



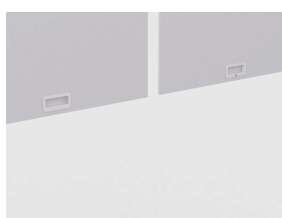
1



2



3



4

Auswahlvarianten:

4 Versionen: offen, Schwenktür, Hängeauszug und zwei Schublade.

Maximal stapelbar auf 4 Höhen.

Plafond und Abschlussleiste individuell oder geteilt.

Griff mit und ohne Sperrung.

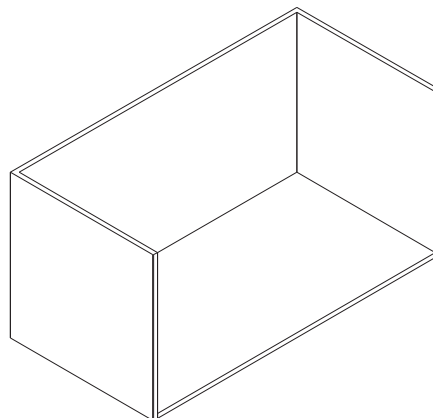
SCHARANK T-BOX

Struktur:

Einheitliche Verkleidung, seitlich und rückseitig, ohne sichtbare Verbindungen. Seitenwände mit doppelter Struktur aus Stahlblech.

Geschweißte Basis und geclipste Decke, verschraubt mit der Verkleidung.

Gesamtausführung in Stahlblech mit 1mm Dicke DC01, gemäß der Norm UNE-EN 10130. Die gesamte Struktur erhält eine Vorbehandlung, welche aus Entfettung, Wäsche und Phosphatanreicherung, gefolgt von einer Epoxy-Pulverbeschichtung und einem abschließenden Polymerisationsprozess besteht. Die besagte Pulverbeschichtung entspricht der gültigen Norm bezüglich Feuerverhaltens UNE 23827-90.



Front:

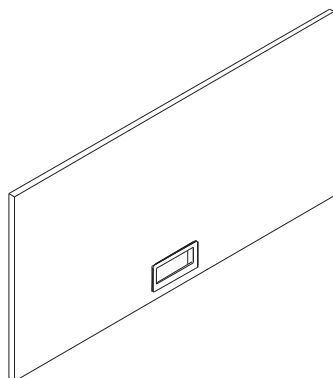
Auswahloption Blech mit 0.8 mm Dicke DC01
Auswahloption laminiert, Feinspanplatte mit 19 mm Dicke und dekorative Laminatbeschichtung mit mittlerer Dichte.

Griff ABS mit Auswahloption integriertes Schloss.

Frontfunktion

Tür klappbar und einziehbar - Gleiten über seitlich integrierte Führungsschienen aus Plastik.

Hängeauszug und zwei Schubladen - Anti-Kippsystem durch angebrachtes Gegengewicht. Herausnehmbare Schienen. Sicherheitssystem, welches ein gleichzeitiges Öffnen zweier Schubladen verhindert.



Abschlussleiste

Aus Stahl mit 1.5 mm Dicke . Fixiert und geclipst mittels Schrauben. Erhält Niveaueisgleicher oder Rollen mit 60 mm Radius. Auswahloptionen zwischen harten oder weichen Rollen je nach Bodentypus.

