

Konstruktionsbeschreibung Stollenbauweise

Korpus:

19mm mehrschichtige Qualitätsspanplatte
E1 Melaminharz beschichtet in Uni-, Fantasie-
Oder Holzdekoren.
Spanplatte furniert, Edelfurniere auf Anfrage.
Korpusvorderkante 3mm Holz, natur oder gebeizt,
3mm Multiplex oder ABS.

Bauweise:

Fest verleimt mit Buche-Riffeldübel oder
Zerlegbar mit Excenter-Beschlag und zusätzlichen
Dübeln zur Fixierung.

Rückwand:

8mm Melaminharz beschichtet, weiß, Sichtflächen
im Farbton der Front, bzw. des Korpus.
Genutet oder gefälzt.

Fronten:

Material wie Korpus jedoch 19mm.
Kanten wie Korpus. Fronten aufschlagend.

Fachböden:

19mm Melaminharz beschichtet, weiß, Sichtflächen
im Farbton der Front, bzw. des Korpus.
In Lochrasterbohrung, Verstellbereich alle 32mm.

Sockel:

100mm hoch, oder 200mm Bodenfreiheit.

Stollen:

Massivholzprofil 65 x 30mm Buche natur oder gebeizt,
mit vorderer Rundung Radius ca. 15mm.
Stollenrahmen mit Korpus fest verschraubt

Scharniere:

Serienmäßig 170° Ganzmetallfederbänder, Schnell-
montage auf Kreuzgrundplatte, dreidimensional
verstellbar.

Schlösser:

Zylinder-Kastenhinterlegschloß für Schublade und
1-flüglige Türen bis 120cm Höhe, darüber hinaus
Drehstangenverriegelung und Zylinderschloß, 3-fach
Verriegelung mit Wendeschlüssel und wechselbarem
Zylinderkern, Hauptschlüsselfähig.

Griffe:

Zur Wahl stehen Holzknöpfe, Metallknöpfe, Holzbügel,
Metallbügel und Stangengriffe in verschiedenen
Varianten zur Verfügung.

Maße:

Siehe Modellübersicht



Modell 418

