

NOVA Executive Schränke



QUALITÄTSSTANDARD

- LST EN 527-1_2011
- LST EN 527-2_2003
- LST EN 14073-1_2004
- LST EN 14073-2_2004

TECHNISCHE INFORMATIONEN



SCHRANK

Korpus

- 25 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante;
- 25 mm Spanplatte, mit Holz furnier mit 3 mm Kanten.

Rückwand

- 16 mm MFC (Melamin);
- 16 mm Spanplatte mit Holz furnier.

Einlegeböden

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- 18 mm Spanplatte, mit Holz furnier mit 1,5 mm Kanten;
- Einstellbare Regale;
- Tragfähigkeit der Regale – 25 kg.

Türen

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- 18 mm Spanplatte, mit Holz furnier mit 1,5 mm Kanten.

Zubehörteile

- Nocken mit Verbindungsbolzen;
- Türe ohne Griffe öffnen mithilfe der Push-to-open-Scharniere;
- Schwarze Kunststofffüße, H=5 mm.



BÜCHERREGAL

Korpus

- 25 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante;
- 25 mm Spanplatte, mit Holz furnier mit 3 mm Kanten.

Rückwand

- 16 mm MFC (Melamin);
- 16 mm Spanplatte mit Holz furnier.

Einlegeböden

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- 18 mm Spanplatte, mit Holz furnier mit 1,5 mm Kanten;
- Einstellbare Regale;
- Tragfähigkeit der Regale – 25 kg.

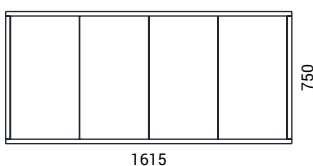
Schiebetüren

- Aus 6 mm Plexiglas (Perspex) hergestellt;
- 100% recyclingfähige, matte und beständige Oberfläche (kratz- und fingerabdruckresistent);
- Mit Schloss.

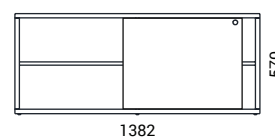
Zubehörteile

- Nocken mit Verbindungsbolzen;
- Schwarze Kunststofffüße, H=5 mm.

SORTIMENT



T = 410 mm



T = 350 mm