

Schränke UNI Slide



QUALITÄTSSTANDARD

- LST EN 14073-1_2004
- LST EN 14073-2_2004
- LST EN 14073-3_2004

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gestell und Regale

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- · Höhenverstellbare Regale;
- Belastbarkeit 25 kg.

Türen

• 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante.

Griffe

- Metallprofil 60 mm, Länge passt zur Türhöhe;
- Pulverbeschichtetes Metall.



Grifftyp (Farbe und Griff-Code)



Sockel

- Aus 18 mm dickem MFC (Melamin) hergestellt;
- Höhenverstellbare Kunststoffbeine (+10 mm).

Metallbeine

- Metallrohr 40x40 mm;
- Höhenverstellbare Kunststoffbeine (+10 mm);
- Pulverbeschichtetes Metall.

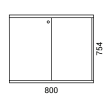
Kunststoffbeine

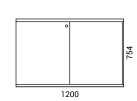
- Höhenverstellbare Füße aus Kunststoff;
- H=23 mm +10 mm;
- Schwarze Farbe.

Rollen

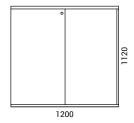
- Vier Doppellaufrollen, Ø80 mm;
- Zwei in vier mit Blockierbremsen;
- Lastkapazität: 100 kg pro Laufrolle.

BEREICH









T = 425 mm

Muss bestellt werden

(eine der Folgenden)









Metallbeine

Kunststoffbeine

Rollen