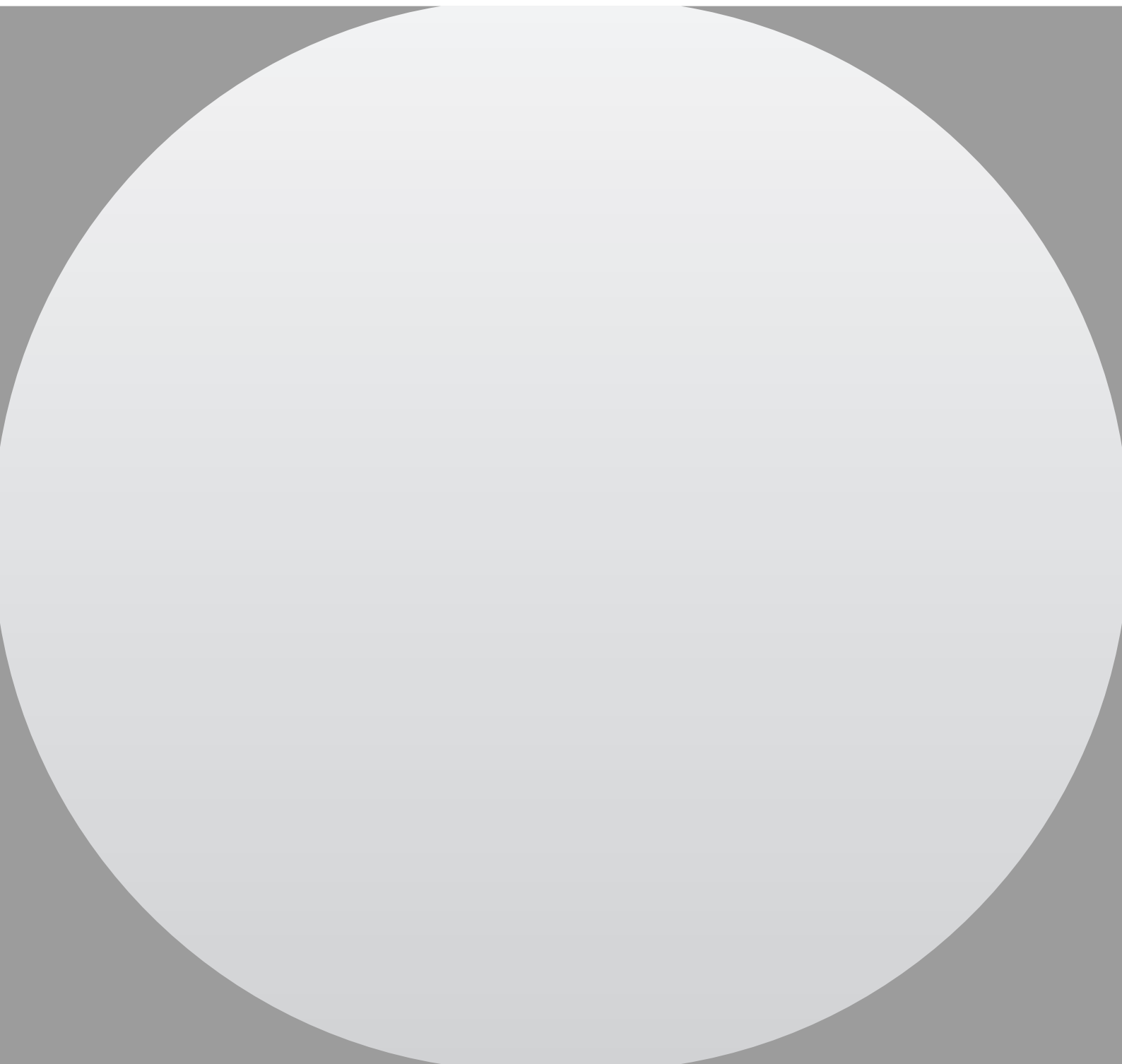


ROUND

Technische Informationen



Qualitätsstandard

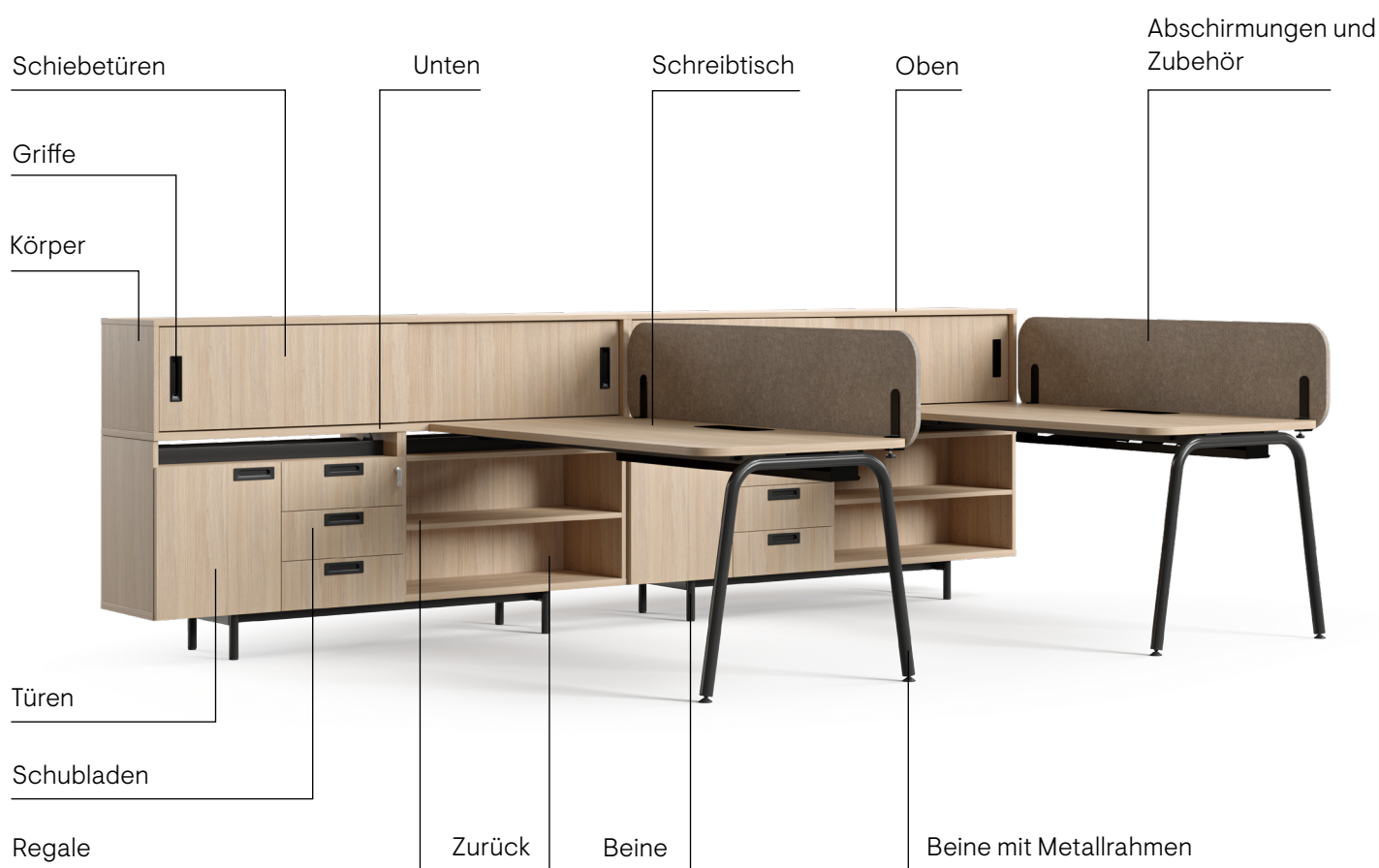
EN 14073-1:2004 (aufbewahrungseinheiten)
EN 14073-2:2004 (Aufbewahrungseinheiten)
EN 14073-3:2004 (Aufbewahrungseinheiten)
EN 14074:2004 (Aufbewahrungseinheiten)
EN 527-1:2011 (Schreibtische)
EN 527-2:2016+A1:2019 (Schreibtische)

10 Jahre Garantie

Siehe Gewährleistungserklärung

Andere Dokumente, die für dieses Produkt verfügbar sind

NARBUTAS Produktpflegeanleitung
Kabelführungsrichtlinien für ROUND-Arbeitsstationen



Technische Informationen

Schreibtische

Schreibtisch

- 25 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante;
- Melamintischfläche mit 2 mm ABS-Kante oder abgerundeten R100-Ecken;
- 8 mm Abstand zwischen den Beinen und der Tischplatte;
- 40 mm Abstand zwischen den Tischplatten und den Doppelbänken (Tiefe der Bänke – 1440/1640).

Metallbalken

- Metallrohre – 40x20 mm;
- Mit geschweißten Metallplatten, an denen die runden Beine fixiert sind;
- Pulverbeschichtetes Metall.

Beine

- Gebogenes Metallrohr 40x2 mm;
- Pulverbeschichtetes Metall;
- Höhenverstellbare Kunststofffüße (10 mm).

Schreibtischtype

- Einfacher Schreibtisch (1)
- Schreibtisch mit Randeinkerbung für Kabelführung (2)
- Schreibtisch mit Aussparung für Kabeldurchlass und Kabelführung (3)

Kantentyp

- ABS-Kante (Melamin) (4)
- Abgerundeten R100-Ecken (Melamin) (5)

1



2



3



5



6



Schränke

Körper

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

Oben und unten

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- 25 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante.

Zurück

- Aus 18 mm dickem MFC (Melamin) hergestellt.

Regale

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante.
- Einlegeboden in offenem Schrank, belastbarkeit – 30 kg;
- Einlegeboden in geschlossenem Schrank, belastbarkeit – 15 kg.

Türen

- Türen mit Scharnier aus 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- 107° Öffnungswinkel mit Soft-Closing.

Schiebetüren

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- Mit Plastikrollen;
- Schiebeprofil aus Kunststoff.

Einheiten mit einlegeböden

Körper

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

Oben und unten

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- 25 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante.

Zurück

- Hergestellt aus 18 mm MFC (Melamin).

Beine mit Metallrahmen

- Pulverbeschichtetes Metall;
- Metallrohre Ø30;
- Metallbalken 30x40 mm;
- Höhenverstellbare Kunststoffbeine +-10 mm.

Schubladen

- 16 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante (Innen nur weiß);
- Außenseite aus 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- Unterseite besteht aus 12 mm MFC (Melamin);
- Vollständig ausziehbare und sichtbare Schienen auf Kugellagern mit Soft-Closing;
- Zentraler Schließmechanismus (ohne Kippschutz);
- Kleine Schublade bis zu 10 kg, Aktenschublade bis zu 20 kg.

Griffe

- Eingelassene Griffe 145x42x15 mm (MA03C, MA012C, MA01C, MA04C) aus Aluminium, pulverbeschichtet.

Schiebetüren

- 18 mm MFC (Melamin) mit 1 mm ABS-Kante;
- Mit Plastikrollen;
- Schiebeprofil aus Kunststoff.

Griffe

- Eingelassene Griffe 145x42x15 mm (MA03C, MA012C, MA01C, MA04C) aus Aluminium, pulverbeschichtet.

Obere abdeckung

- 25 mm MFC (Melamin) mit 2 mm ABS-Kante;
- Eine Größe: 1800x400x25 mm.

Stoff bezogene rückwand

- Aus 16 mm MFC (Melamin);
- VB2240 Schaum (3 mm);
- Mit Stoff verkleidet;
- Eine Größe: 896x482x22 mm.

Optional

Optional für Aufbewahrungseinheiten

Hauptschlüssel (1)

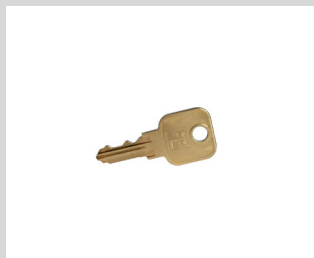
Abziehbarer Schlüssel (2)

Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln (3)

1



2



3



Sortiment

Schreibtische

Abgerundet

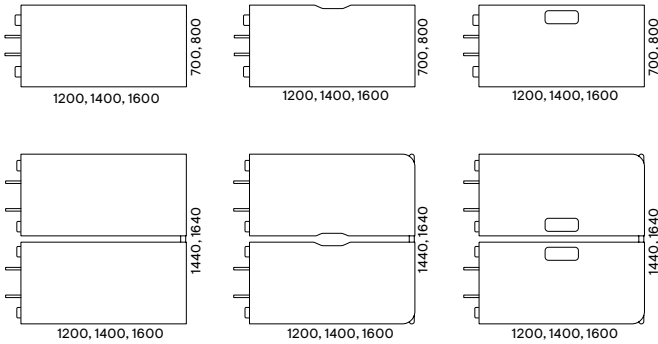
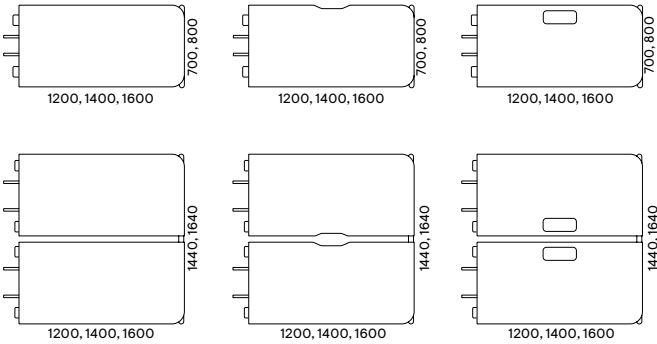


H 740

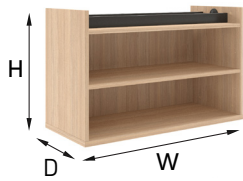
Rechteckig



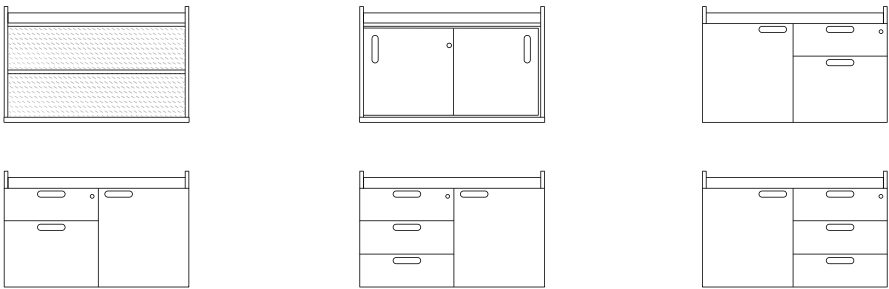
H 740



Schränke



B 900
T 400/420 (mit Türen)
H 565

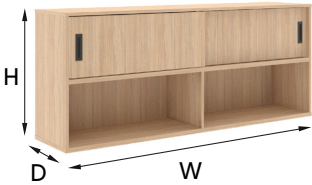
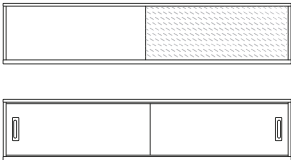
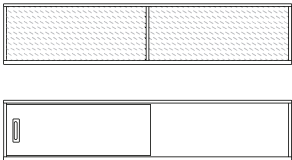


Die Schränke sind in 6 verschiedenen Designs erhältlich, von denen jeder drei Optionen hat. Je nachdem, auf welcher Seite sich die Aussparung für die praktische Kabelführung befindet, steht eine mittlere, linke oder rechte Einheit zur Verfügung.

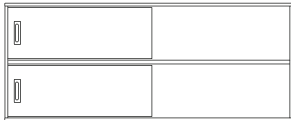
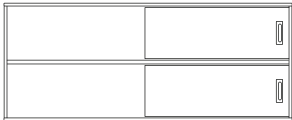
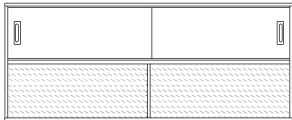
Einheiten mit einlegeböden



B 1800
T 400
H 380



B 1800
T 400
H 742



Zusätzliche Informationen

- In der geöffneten Stellung ist die innere Schiebetür sichtbar. Zwischen dem Griff und der Kante der linken Tür ist eine Lücke mit 25 mm. Die Türbremsen können bei Bedarf wieder montiert werden. Die Tür lässt sich vollständig öffnen (weitere Informationen im Montageplan).
- Oben auf dem Schrank können Sie einen Metallrahmen erkennen, der auf zwei Arten befestigt werden kann: mit Schrauben oder mit Magneten. Die weniger feste Befestigung (Magnete) ermöglicht besseres Kabelmanagement.
- Es gibt keine Löcher in der Basis des Schranks, an denen die Stoffplatten angebracht werden können. Dieses Produkt ist nur für Schränke geeignet.
- Kombination aus zwei Schränken muss für die Arbeitsstation bestellt werden. Der Metallrahmen mit Beinen und Schrankoberteil sind so konstruiert, dass nur eine Kombination aus zwei Schränken passt. Das Schrankoberteil oder die Einheit mit Einlegeböden muss ebenso bestellt werden, um die Arbeitsstation zu komplettieren.
- Wenn Sie zwei Schränke kombinieren, so gibt es einen nahtlosen Abstand von 2 mm dazwischen.
- In der Aktenschublade können die Akten gestapelt oder aufgehängt werden. Geeignet für folgende Formate: 309, 330.
- Die Stromversorgung kann zwischen zwei Metallbalken platziert werden. Dort befindet sich ein Freiraum mit 862 mm B, 172 mm T, 80 mm H. Bedenken Sie bei der Wahl der Stromversorgung, ob sie in diesen Freiraum passt.
- Zwischen dem Metallbalken und dem Schrankoberteil ist ein Freiraum von 30 mm. Dieser Freiraum ist sehr praktisch für Kabel – alle Arten von Kabel können hier durchgeführt werden.
- Der Metallrahmen kann außerdem entfernt werden, wodurch alle Arten von Steckern durchgesteckt werden können, wenn ein größerer Abstand besteht.