

mauser Schrank- und Stauraumsysteme

# kontoro

Stauraum als Freiraum. Aufbewahren. Organisieren. Gestalten.



### Idee





Alles aus einem System.

#### Stauraum als Freiraum.

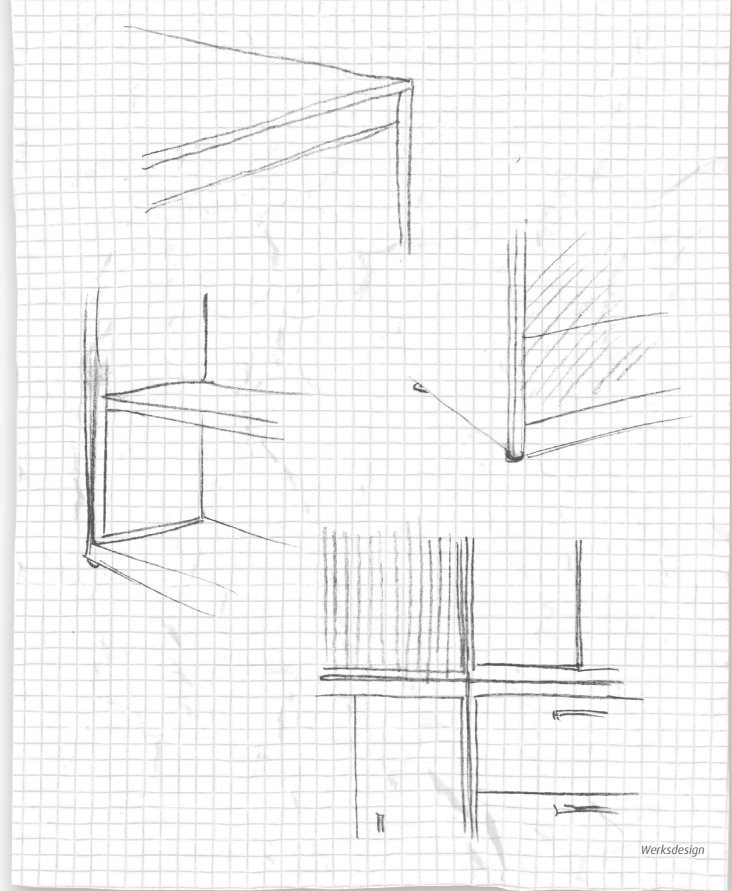
Schränke, Hochauszugschränke und Container dienen zum Aufbewahren unterschiedlichster Materialien und Unterlagen im Büro. Doch kontoro von mauser bietet mehr als Einzellösungen.

Denn hier kommen alle Einrichtungskomponenten aus einem zusammenhängenden System. Und bieten so zusätzlichen Gestaltungsspielraum. Nicht nur für perfekt organisiertes Aufbewahren, sondern für bewusstes Gestalten der Büroumwelt nach allen nur denkbaren funktionalen Erfordernissen und nahezu unbegrenzten architektonischen Wünschen.

#### Natürlich aus Stahl.

Denn Stahl steht auf Dauer konkurrenzlos für Qualität, Design sowie höchsten Gebrauchsnutzen – und damit für Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit.

Aus gutem Grund werden die besten Büromöbel aus Stahl gemacht. Von mauser übrigens schon seit der legendären Zeit des Bauhauses.







**(a)** 

Architektur und Struktur.

Gut gegliedert.

Immer aufgeräumt.

Für jeden Raum.



# Zusammenspiel





### Holz. Stahl. Textilien.

Vieles ist möglich.

#### Die Mischung macht's.

Stabiler Stahl, in zahlreichen RAL-Farben, lebhaftes Holz oder textile Stoffe – es ist auch der gelungene Materialmix, der den Räumen Charakter gibt. Zum Beispiel Echtholzfurnier- oder Dekor-Oberflächen für Abdeckplatten und Fronten von Containern, Tischarbeitsplatten und Schrankfronten. Stahl für Tischgestelle und Schrankkorpusse.







### Zonieren. Ordnen. Gestalten.

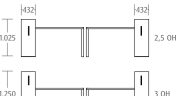
### Mehr Stauraum direkt am Arbeitsplatz

#### Inneneinrichtung individuell.

Der Auszug lässt sich "schwebend" ausfahren. Und komfortabel wieder schließen, mit Selbsteinzug und Geräusch hemmender Dämpfung. Eingerichtet wie gewünscht. Zum Beispiel mit Ordnerfachböden und Fachteilern, Hängeregistraturauszug, Materialschale, Utensilienschublade oder abschließbarem Privatfach.

Abdeckplatte in Dekor-Oberfläche, Furnier oder Vollkern. Front in Stahl, Dekor-Oberfläche oder Furnier.









Privatfach und Materialschale



Utensilienschublade



Hängregistraturauszug



# Ordnung





Klassisch oder farbenfroh, der Container mit System.

#### Funktion perfekt.

Dafür stehen die Container. Wahlweise als Rollcontainer 510 mm oder 560 mm hoch oder als 695 mm hoher Beistellcontainer. Gehäusetiefe jeweils 600 oder 800 mm. Die Schubladenauswahl von 2, 3, 4 oder 6 HE macht viele Kombinationen möglich. Auszugfächerschale, Trennstege und Hängerahmeneinsätze sorgen für die innere Ordnung.

Abdeckplatte in Stahl, Dekor, Furnier oder Vollkern (optional mit Sitzkissen). Front in Stahl, Dekor oder Furnier.





Schublade mit Auszugfächerschale für Kleinutensilien inkl. Anti-Rutsch-



Herausnehmbarer Einsatzkorb für Hängeregistratur.



Schubladenführung mit Selbsteinzug und Dämpfung.

Höhenmaß zzgl. Abdeckplatte Tiefe 600/800 mm















### Stoppt den Lärm.

Schluckt den Schall.

#### Lärm macht krank.

Lärm von draußen, Lüfter, Telefonklingeln, Gesprächsfetzen, Schritte, Schließen von Türen und Schubladen, Geräusche von Kopierern und Druckern – das stresst und darf nicht sein.

Vorschriften schaffen hier klare Verhältnisse. Die vielen Geräusche bewirken einen Hintergrundgeräuschpegel. Nach DIN EN ISO 11690 sollte ernicht höher sein als 35–40 dB(A) bei sehr hohen Konzentrationserfordernissen, 35–45 dB(A) bei konzentrierter, überwiegend geistiger Arbeit mit erforderlicher Kommunikation. Wichtig ist die Nachhallzeit. Redet man miteinander, soll man sich gut und deutlich verstehen können. Reden andere etwas entfernt, sollte dies im allgemeinen Geräuschpegel untergehen.

Geräuschquellen sollten wirksam abgeschirmt, Schallübertragungswege unterbrochen und Schallreflektionen auf harten Flächen durch hoch schallabsorbierende Flächen verringert werden. Dabei kann folgende Faustregel Richtschnur sein:

Rund 50% aller Flächen innerhalb eines Raumes sollten schallabsorbierende Eigenschaften haben.

#### Akustische Wirksamkeit:



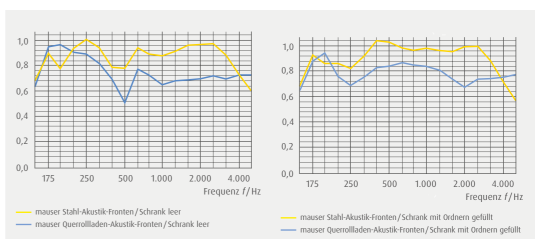
Stahl-Fronten (optional)



Rollladen-Fronten (optional)



Hochauszugschrank (Lochung Standard im Korpus)



#### Akustisch wirksame Stahl-Fronten.

Der Schallabsorptionsgrad (aw) unserer akustisch wirksamen Schränke mit Stahlfronten (und Ordnern gefüllt) liegt beim Spitzenwert von aw = 0,95. Dies bedeutet, dass die auf die Schrankfront auftreffenden Schallwellen zu 95 % absorbiert und nur noch 5 % in den Raum reflektiert werden. Diese Werte gelten auch für die Rück- und Seitenwände der Hochauszugschränke.

#### Akustisch wirksame Rollladen-Fronten

Der Schallabsorptionsgrad (aw) unserer akustisch wirksamen Querrollladenschränke (mit Ordnern gefüllt) liegt bei 0,8. Nur 20 % der direkt auftreffenden Schallwellen werden reflektiert – das bedeutet, dass 80 % der Schallwellen absorbiert werden.









Qualität bis ins Detail.

#### Sauberes Gesamtbild.

Es sind die Flächen, die durch ihre gelungenen, abgestimmten Proportionen stets eine Optik voller Ästhetik verantworten. Gleichermaßen harmonisch wie abwechslungsreich. Die Korpusse der Schränke gibt es in mehreren Breiten und Höhen. Sie sind miteinander kombinierbar und wechselseitig stapelbar. So lassen sich flexibel alle nur erdenklichen Ablage- und Stauraummöglichkeiten bilden.

#### Oberflächen vielfältig.

Ein harmonischer Farb- und Materialmix. Lackierung der Stahloberflächen in der Farbvielfalt der RAL-Palette. Schrankfronten und Abdeckplatten in Echtholzfurnier- oder Dekor-Oberfläche möglich.



Abdeckplatte mit Dekor-Oberfläche oder Echtholzfurnier 25 mm.



Stahlabdeckplatte 11 mm.



Vollkernplatte melaminharzbeschichtet 13 mm.



Schlanker Metallgriff in klassischeleganter Optik.



Durchgehende Griffleiste für leichte, komfortable Handhabung. Schiebetür mit Selbsteinzug und Dämpfung.



Schlossleiste mit durchgehender Griffmulde.



Doppelwandige Flügeltür, optional mit Dämpfung.



Registraturauszug mit Selbsteinzug und Dämpfung.



Präzise Verarbeitung (2 mm Fugenbild) und leicht einstellbare "Stellgleiter" in jedem Grundelement.



Die Stapelfähigleit verschiedener Schrankelemente erlaubt viele Kombinationen bei einheitlicher Optik.



Gleiche Sockelhöhe bei allen Grundelementen.



## Farben & Dekore

# Nachhaltig

## just do it

#### Dekore/Umleimer

Farbgruppe 1 für Abdeckplatten und Schrankfronten\*



#### Lackfarben (Pulverbeschichtung)

Farbgruppe 1 für Stahlmöbel



#### Querrollladen

Farben Schrankfronten





#### Ressourcenschonung und Kreislaufwirtschaft.

Für unser Unternehmen gibt es zahlreiche Möglichkeiten die Ressourceneffizienz sowohl auf Produkt- als auch auf Prozessebene zu steigern. Dabei kleckern wir nicht, sondern klotzen: Im Jahr 2019 haben wir 8 Mio. Euro am Standort Korbach in eine umweltschonende Dünnschicht-Pulverbeschichtungsanlage investiert. Im Jahr 2020 wurden weitere Investitionen in energie- und ressourcensparende Technologien getätigt, weitere sind für die Folgejahre geplant.

Unsere Produkte aus Stahl sind zu 100 % recyclingfähig. Mit der neuen Dünnschicht-Pulverbeschichtung sind sie noch robuster, langlebiger und umweltfreundlicher.

Wir reden nicht, wir machen unseren Planeten nachhaltig zukunftssicherer. Mehr Details lesen Sie in unserem Umweltreport.

#### Garantierte Qualitätsstandards.

Unser Unternehmen ist zertifiziert nach FEMB-level®, ISO 9001, 14001 sowie 50001 und wurde mit dem Prädikat "ecovadis BRONZE 2023" ausgezeichnet. Die Serie kontoro erfüllt alle gültigen Büro-Normen.



















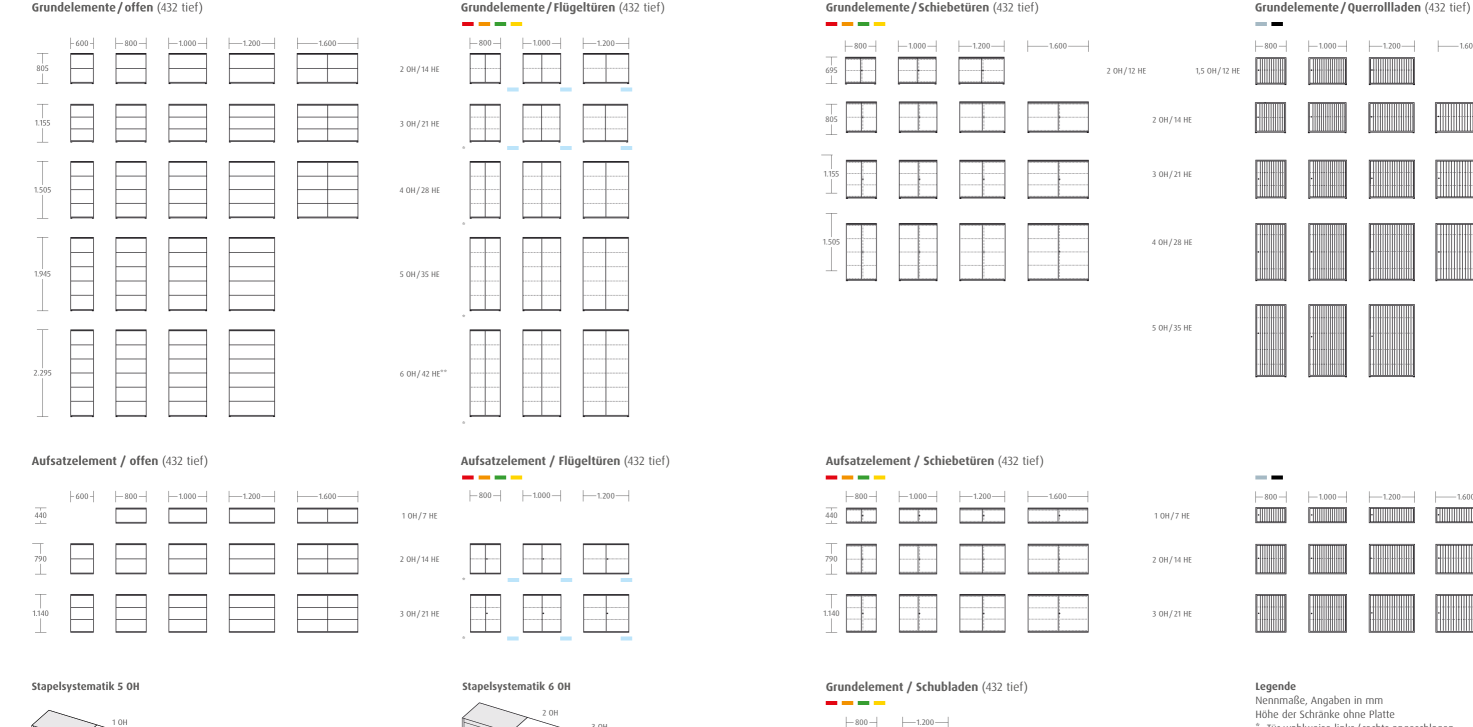


1.600

1.600

1.000

1.200-



Legende

2 OH/14 HE

3 OH/21 HE

24 HE

Nennmaße, Angaben in mm Höhe der Schränke ohne Platte

<del>-1.000 -</del>

- \* Tür wahlweise links/rechts angeschlagen
- \*\* bei 6 OH zusätzlich rückseitige Verbindung mit bauseitiger Wand notwendig
- Front Stahl
- Front Stahl Akustik
- Front Dekor
- Front Furnier
- zzgl. Front ES-Glas satiniert
- Front Kunststoff
- Front Kunststoff Akustik

3 OH

22

3 OH