

- In Kombination.
Schrankwandlösungen und Trennwandsysteme



Das **Schrankwandsystem 1000** ist die ideale Ergänzung für den modernen Innenausbau. Die Produktpalette reicht vom Einzelschrank über Schrankwände in Endlosbauweise bis hin zum Raumteiler.

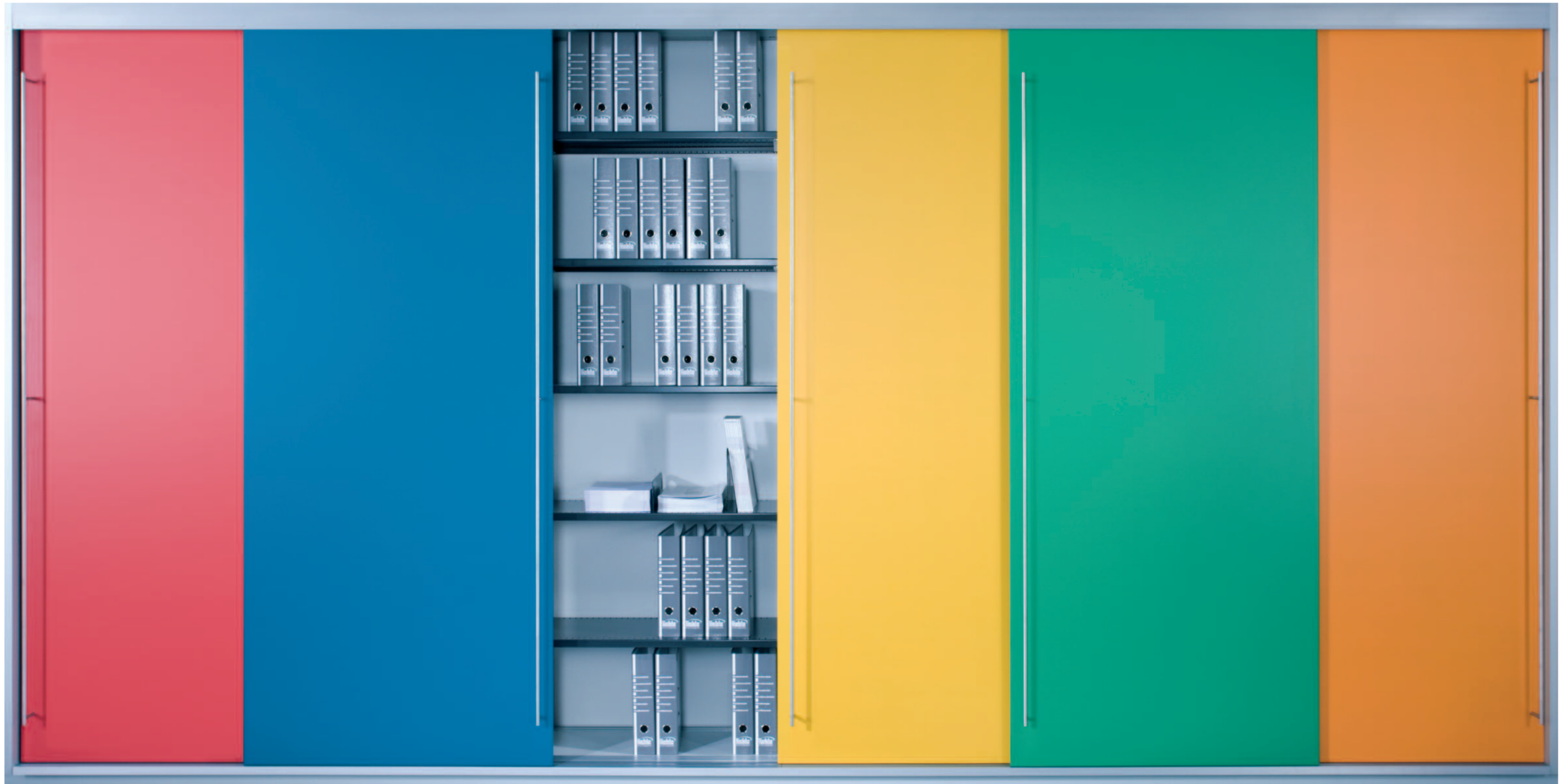
Mit der hochwertigen Verarbeitung, ausgeprägten Detaillösungen und den vielseitigen Gestaltungsmöglichkeiten, setzt das **System 1000** Maßstäbe, wenn es um optimierte Organisationslösungen geht.



Die Skelettbauweise mit den umlaufenden Aluminiumprofilen ist speziell für höchste Beanspruchung im Büroalltag konzipiert worden.



Das Aluminiumprofil ermöglicht durch die doppelte Lochreihe eine uneingeschränkte Nutzung über die gesamte Schrankhöhe. Während in der vorderen Reihe ausschließlich die Türbänder montiert werden, können auch im Bandbereich Fachböden und Organisations-elemente eingebaut werden.



Störungsfreies Bestücken der Inneneinrichtung, da das untere Schiebetürprofil auf einer Ebene mit dem Schrankkorpus verbunden ist.



Das farbliche Zusammenspiel unterschiedlicher Schiebetürfronten steht nur für eine von vielen Varianten, mit dem das **Schrankwandsystem 1000** individuelle Ideen einer anspruchsvollen Büroeinrichtung umsetzt.
Die optimale Lösung bei beengten Platzverhältnissen.

Schiebetüren mit Griffstangen oder mit durchgehenden Griffleisten. Bei der Nutzung von Griffstangen entsteht ein Öffnungsverlust von 60 mm. Die Griffleiste ermöglicht 100% Schrankeinsicht und die uneingeschränkte Nutzung von Hängeregistraturauszügen.



Griffstange



Griffleiste



Durch die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten mit attraktiven Dekoren und Farben, sowie unterschiedlichen Schrankmodulen, erlaubt das **Schrankwand-system 1000** auch optisch ein individuell maßgeschneidertes Büroambiente.

Damit lassen sich alle Einrichtungswünsche erfüllen.



Beispielhafte Varianten dokumentieren den planerischen Spielraum. Wir haben der Gestaltung die Freiheit geschenkt.



Geschlitzte Akustikfronten lassen sich einfach als Schranktüren integrieren und sorgen für eine nachhaltige Verbesserung der Raumakustik.



Medienwände
Im geschlossenen Zustand eine flächenbündige Schrankfront – geöffnet jede Menge Platz für großflächige Präsentationsmedien.



Klare Linien und attraktive Fronten haben das **Schrankwand-system 1000** zu einem Klassiker in der modernen Büroumwelt werden lassen.

Dreholive mit Wechselkernzylinder. Um das Schließkonzept nachträglich anzupassen, reicht der Austausch der Zylinderkerne.



Riegelschloss mit zusätzlichen oberen und unteren Drehstangen als 3-fach-Verriegelung für einen hohen Sicherheitsanspruch.



Organisations-Schubkasten mit seitlichen Führungen als Vollauszug, ideal für die Inneneinteilung mit Trennstegen oder Schwenkstützen.



Organisations-Rahmen mit seitlichen Führungen als Vollauszug mit verstellbaren Zwischenträgern zur Aufnahme individueller Mappenformate.





Verstellbarer Stahlfachboden mit Organisationsstanzungen für Stellbretchen für eine individuelle Aufteilung.



Aluminiumprofil mit integrierter Höhenverstell-Spindel, zum Ausgleichen von Bodentoleranzen.



Garderobenauszug unter einem verstellbaren Stahlfachboden montiert. Auszugslänge: 180 mm



Das **Schrankwandsystem 1000** bietet nahezu unbeschränkte Kombinationsmöglichkeiten. Es überzeugt stets durch eine klare Linie und cleveren Details. Stahlfachböden, Vollauszüge für Hängemappen, Karteikästen, Pendelstangen, alles ist untereinander austausch- oder nachrüstbar und in der Höhe im Raster von 25 mm verstellbar. Endlose Möglichkeiten für einen organisierten Tagesablauf.

Verstellbarer Stahlfachboden „class-o-rama“ mit oberer Führungsnut zur Aufnahme von Stehboxen.

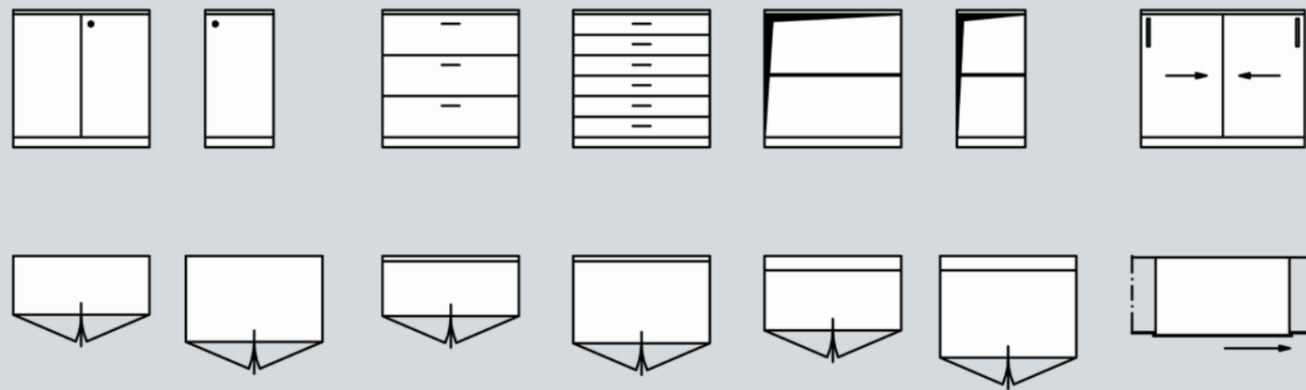
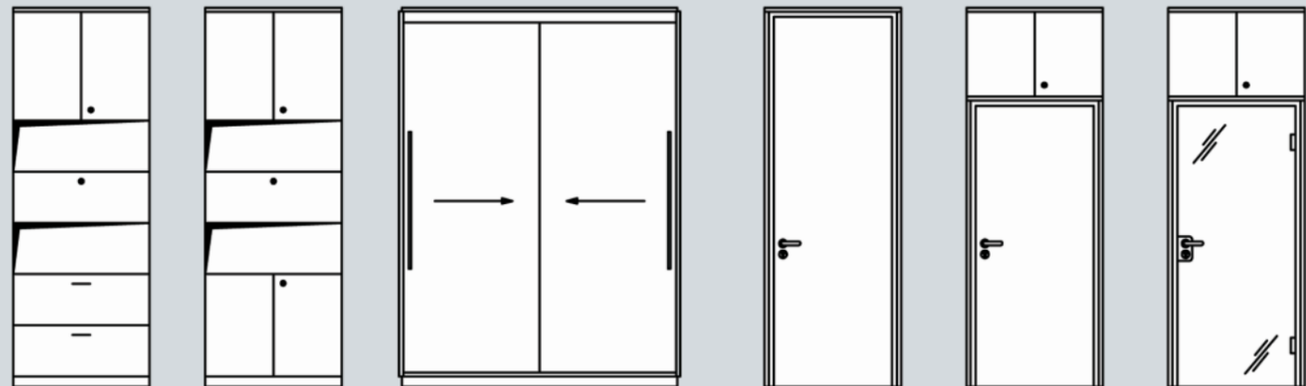
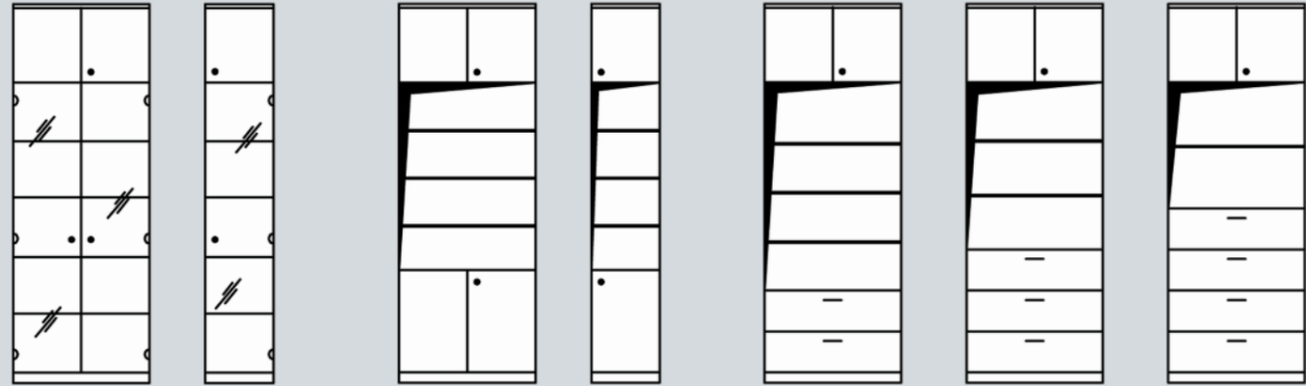
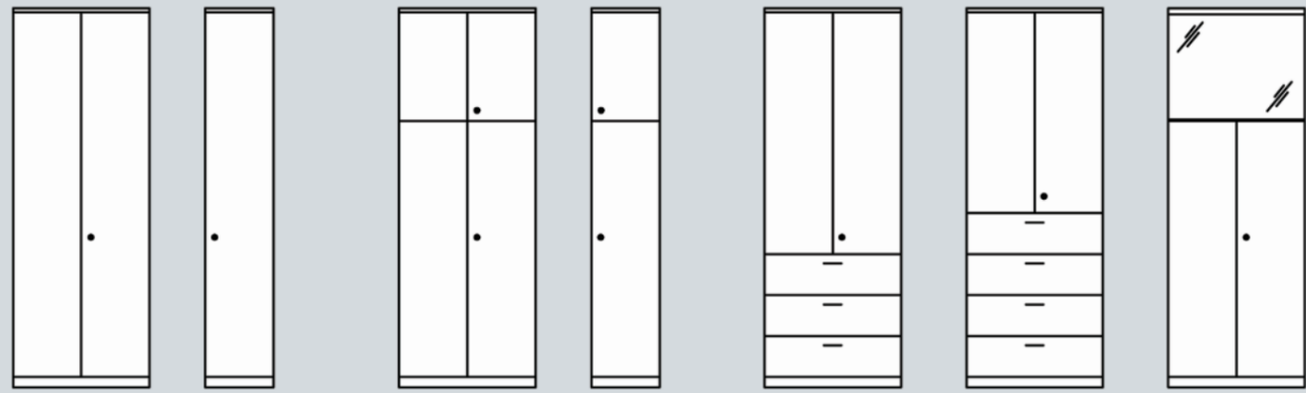




Als Raumteiler mit Durchgangstür eignet sich das **Schrankwand-system 1000** auch für eine wirtschaftliche Raumaufteilung mit funktionaler Flächennutzung. Dank unserer großen Typenvielfalt, lässt sich jeder Raum vom Boden bis zur Decke optimal nutzen. Schranktüren in Kombination mit Schubladen und offenen Regalen ermöglichen Individualität und gestalterischen Freiraum. Die variable Inneneinrichtung garantiert unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten.



Frontaufteilung mit integrierten Klappen. Durch die beidseitig angebrachten Klappenstützen auch als Ablagefläche oder Schreibplatz nutzbar.



Schrantkiefen
EBS T= 430 mm
RTS T= 440 mm

Schrantkiefen
EBS T= 630 mm
RTS T= 640 mm

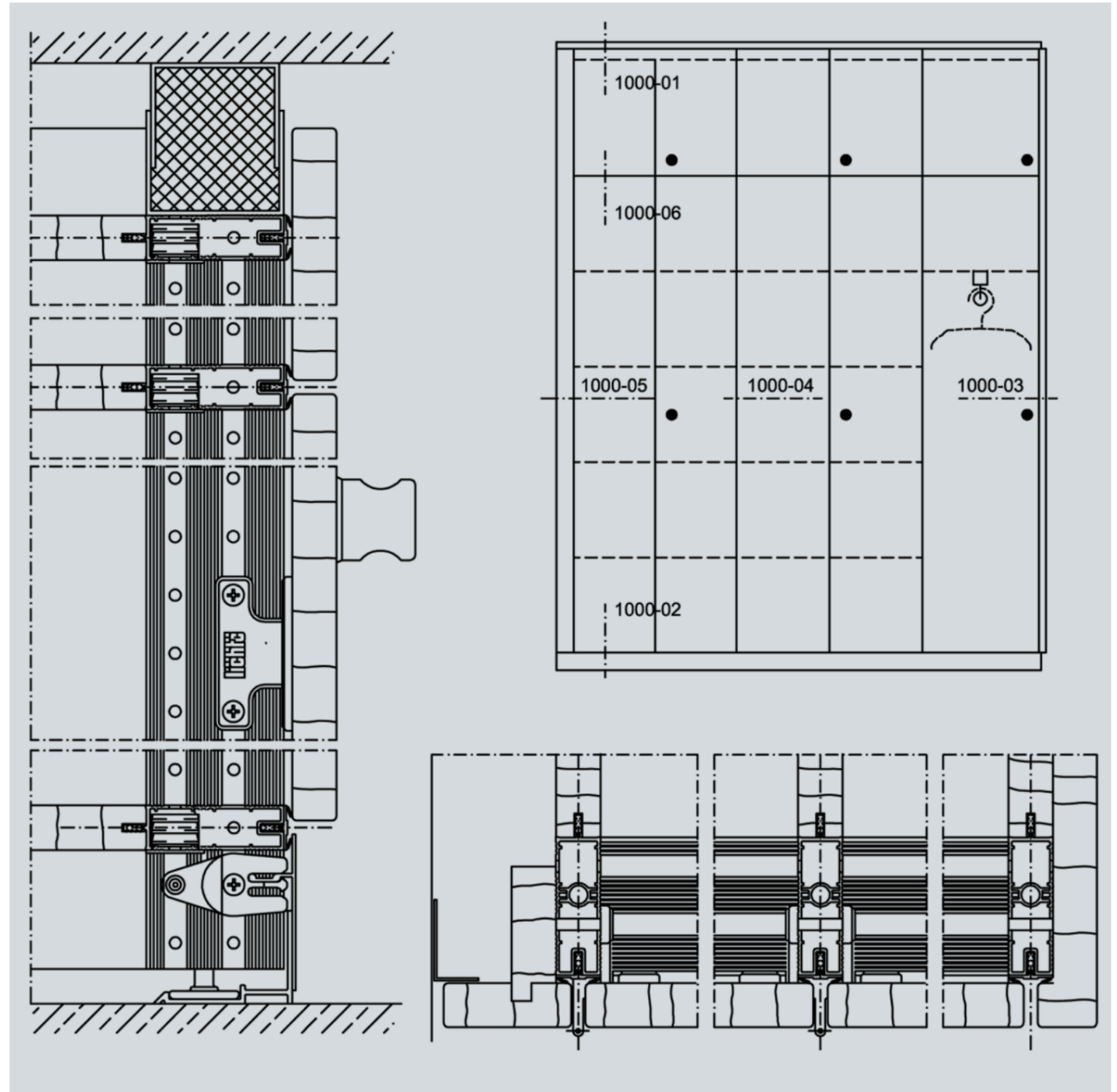
Schrantkiefen
RTS + zus. Rückwand
T= 455 mm

Schrantkiefen
RTS + zus. Rückwand
T= 665 mm

Schrantkiefen
EBS + TW
T = 535 mm

Schrantkiefen
EBS + TW
T = 735 mm

Schiebetürelemente
Schrantkiefen wie EBS
und RTS, + 60 mm



Schrantwandsystem 1000

Unser System umfasst Schränke und Schrankregale mit unterschiedlichster Organisationstechnik als Vorwandschrank (VWS) oder als Raumtrennschrank (RTS) in einer Endlosbauweise. Alle Seiten und konstruktive Böden des Schrankkorpus, sind vorne und hinten aus statischen Gründen mit Aluminium-Strangpressprofilen ausgestattet. **Alternativ können die Schrankelemente auch ohne Aluminiumprofil ausgeführt werden.** Die Schrankfronten können als Drehüren, 180° öffnend oder mit vorlaufenden Schiebetüren ausgestattet werden. Eine Kombination mit Glasoberlichtern und mit allen unseren Trennwandsystemen ist uneingeschränkt möglich.

Schrantkiefen:

VWS mit Flügeltüren: 430 mm bzw. 630 mm
 RTS mit Flügeltüren: 438 mm bzw. 638 mm
 VWS mit Schiebetüren: 490 mm bzw. 690 mm
 RTS mit Schiebetüren: 498 mm bzw. 698 mm
 Je nach Schall- Brandschutzanforderung erhöht sich die Schranktiefe.

Schallschutz: $R_{w,p}$ 41/46 und 51 db
 Brandschutz: F-0 und F-30

Flächengewichte bezogen auf 1,0 m² Schrankfrontfläche, einschl. Schriftgut:

VWS, 430 tief	140 kg/m ²
VWS, 630 tief	250 kg/m ²
RTS, 438 tief, 41 db	148 kg/m ²
RTS, 638 tief, 41 db	258 kg/m ²
RTS, 463 tief, 46 db	155 kg/m ²
RTS, 663 tief, 46 db	265 kg/m ²
RTS, 524 tief, 51 db	177 kg/m ²
RTS, 724 tief, 51 db	287 kg/m ²

Bei der Berechnung des Flächengewichtes wurde ein Schriftgutgewicht von 100 kg/m² für die Schranktiefe 430 und 200 kg/m² für die Schranktiefe 630 berücksichtigt.