

BACKBONE

CONCEPT OFFICE



WWW.MARKANTOFFICE.COM

MARKANT OFFICE FURNITURE

MARKANT BACKBONE & ANKLEBONE

Markant hat zwei neue innovative Objekte für die Bürowelt. Backbone ist ein geradliniges und längliches Möbel woran vier Schreibtische platziert werden können.

An Anklebone können zwei Schreibtische gestellt werden. Back/Anklebone sind Platzsparend und verbinden Funktionalität mit Qualität und Design.

Mit Back/Anklebone wird auf relativ kleinem Raum, ein geräumiges, ruhiges und leicht sauber zu haltendes Arbeitsumfeld geschaffen. Der Name Backbone kommt aus dem Internet, wo „Backbone“ der Hauptdarsteller ist, der kleinere Computernetzwerke mit einander verbindet. Und Verbinden ist genau das, was Backbone macht, digital wie auch persönlich. Digital, weil alle Kabel, Datenverkehr und Netzspannung im Möbel integriert sind. Und persönlich, weil Backbone Mitarbeiter in einer Struktur mit einander verbindet und dadurch Zusammenarbeiten erleichtert, aber auch Privatsphäre schafft.



Die Ansprüche der einzelnen Benutzer stehen bei Back/Anklebone im Mittelpunkt. Der Stauraum kann bei jedem Arbeitsplatz nach Wunsch ausgestattet werden mit Drehtüren, Computerfächern und Hängemappeneinheiten. Die Schreibtische bei Back/Anklebone sind unabhängig von einander ein- und verstellbar.

Back/Anklebone umfasst zwei Schrankelemente, verbunden mit einem Topblatt. Jeder Arbeitsplatz verfügt standardmäßig über zwei A4 Schubladen und vier Fächer mit modularer Aufteilung. Backbone ist standardmäßig in den Farben Chateau Eiche und Weiß erhältlich. Weitere Farben auf Anfrage.

Die Türen und Schubladen haben solide Schubladenschienen und sind Soft Closing. Backbone ist mit jedem Markant Möbelprogramm kombinierbar.





ZENTRAL PLATZIERT

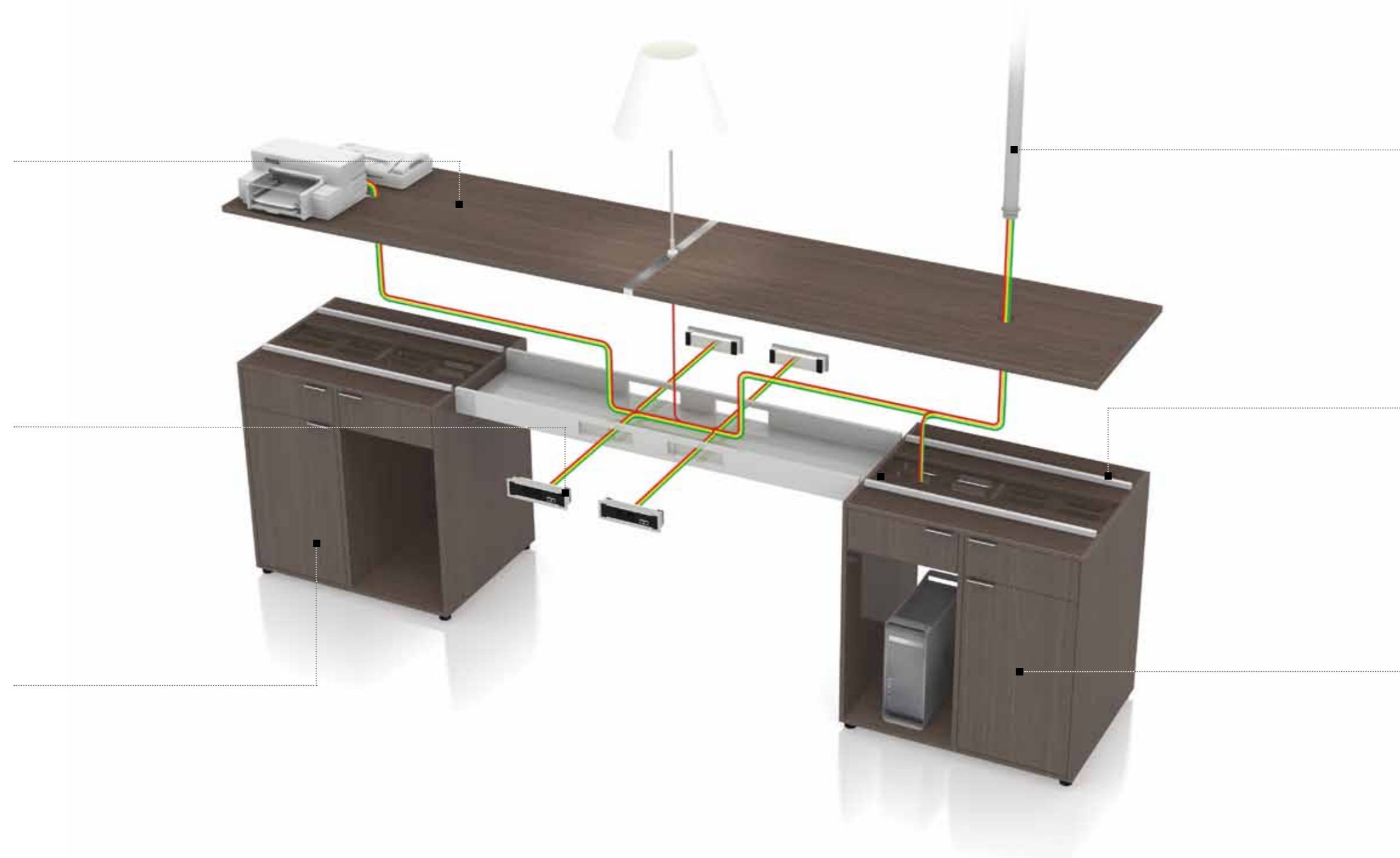
Backbone wird zentral über den Schreibtischen platziert. Das Möbel besteht aus zwei Schrankelementen die mit einem Topblatt verbunden werden. Jeder Benutzer hat bei Backbone sofort Zugriff auf einen Schrank mit Schubladen und Elektrifizierung um seine Geräte an den Strom anzuschließen.

STROM- UND DATENANSCHLUSS

In Reichweite verfügt jeder Benutzer über drei Steckdosen. Das Powerframe kann optional ausgestattet werden mit Daten- oder USB-Anschluss. Im Kabelkanal unter dem Topblatt sind standardmäßig noch zwei Steckdosen zum Anschluss von feststehenden Geräten oder Beleuchtung am Schreibtisch. Dieses System ist einfach aufzurüsten mit weiteren Steckdosen.

VARIABLE AUFTEILUNG

Backbone ist ausgestattet mit acht A4-Schubladen, das sind zwei Schubladen pro Benutzer. Unter den Schubladen befindet sich der Stauraum, der variabel aufgeteilt werden kann. So kann man wählen zwischen offenen Regalen oder Türen und variiert die Aufteilung von Orderunits zu Computerfächern bis hin zu A4-Hängemappen. Die Türen sind ausgestattet mit modernen Edelstahlgriffen.



KABELDURCHFÜHRUNG

Die Verkabelung gelangt aus der Systemdecke oder dem Systemboden über die Edelstahl-Kabelsäule, mit Bürstenschlitz an der Seite, durch die Kabeldurchführung in Backbone. Der Kabelkanal läuft entlang der gesamten Breite unter dem Topblatt. Im Kabelkanal sind mehrere Öffnungen wodurch die Verkabelung zu den Schreibtischen geleitet werden kann.

MATERIAL

Backbone wird produziert aus hochwertigen Materialien und ist standardmäßig erhältlich in den Farben Weiß und Chateau Eiche. Einzelne funktionelle Teile werden betont durch den Edelstahllook. Weitere Ausführungen sind auf Anfrage lieferbar.

SCHREIBTISCHE

Backbone bietet Platz für vier Schreibtische von 80 oder 90 cm Tiefe. Die Schreibtische sind individuell gemäß NEN und EN-Normen höhenverstellbar von 62-85 cm. Backbone ist wegen der kubistischen Ausstrahlung ausgezeichnet zu kombinieren mit MO4, dem Vierbein-Möbelprogramm von Markant. Letztendlich fühlt sich jeder Schreibtisch und sein Benutzer wohl an Backbone.



MARKANT BACKBONE

Backbone kann freistehend im Raum aufgestellt werden. Dieses lässt Ihnen völlig Wahl beim Einrichten Ihres Büros. Im herkömmlichen Büro liegt die Kabelinfrastruktur meistens an der Außenseite, wodurch Schreibtische notwendigerweise an der Fensterseite des Büros aufgestellt werden müssen. Jetzt, wo die Verkabelung Backbone einfach über die Systemdecke oder den Systemboden erreichen kann, gibt es kein Hindernis mehr, die Schreibtische dort aufzustellen, wo sie am meisten zu ihrem Recht kommen. Neben Funktionalität verleiht Backbone dem Büro auch Atmosphäre. Backbone sieht aus wie ein Sideboard, wodurch die Umgebung eine individuelle Ausstrahlung erlangt und somit ein Arbeitsumfeld schafft, in dem der Mitarbeiter sich wohl fühlt.



KABELSÄULE

Die Kabelsäule leitet die Strom- und Datenkabel aus der Systemdecke in Backbone. Die Kabelsäule ist gefertigt aus anodisiertem Aluminium und hat einen Durchmesser von 42 mm. Die Kabelsäule hat an der Seite, über die gesamte Länge, einen Bürstenschlitz über den die Kabel eingesteckt und entfernt werden können.



CPU

Der Computer stört oft auf oder unter dem Schreibtisch, nicht zu vergessen, den dazugehörigen Kabelsalat. Durch Backbone mit einem Computerfach auszustatten, werden der CPU und die Kabel sicher und staubfrei außer Sicht verstaut. Um Überhitzung des CPU zu vermeiden wurde für ausreichend Belüftung gesorgt. Für extra Kühlung kann das Computerfach optional mit einem USB-Ventilator ausgestattet werden.



PLUG AND PLAY

Durch Anwendung schlauer Accessoires bei Backbone wird jeder Arbeitsplatz optimal ausgestattet. Die Steckdosenleiste im Powerframe bietet standardmäßig drei Streckdosen, ist jedoch erweiterbar auf Daten- oder VGA-Anschluß. Somit kann der Benutzer einfach und schnell sein Telefon aufladen und den Laptop auf das Netzwerk anschließen.



HÄNGEMAPPEN

Backbone ist lieferbar mit Hängemappengestell. Das Gestell hat eine Breite von 330 mm und ist geeignet für A4 Hängemappen. Pro Benutzerseite ist Platz für ein Gestell. Mit dem File-Extension-Kit kann Backbone auch nachträglich aufgerüstet werden für das Hängemappensystem.

BELEUCHTUNG

Die Designlampe Contanza ist optional lieferbar und leicht zu montieren. Standardmäßig ist Constanza ausgestattet mit weißem Lampen-schirm und Dimmer. Die mitgelieferte Energiesparlampe ist eine 'Eco-Halogen E27' von 105 W, dies entspricht 150W einer herkömmlichen Birne.



KABELDURCHFÜHRUNG

Die Edelstahldurchführung im Topblatt hat zwei Funktionen. Vom Kabelkanal unter dem Topblatt können Kabel direkt an mögliche Randgeräte angeschlossen werden. So wird vermieden, dass Kabel auf oder unter dem Möbel zu sehen sind. Zusätzlich kann in der Kabeldurchführung die Aluminium Kabelsäule montiert werden.



ORDNERHOCH

Der Benutzer kann die Fächer von Backbone nach eigenem Ermessen aufteilen. Die großzügigen Fächer - mit oder ohne Tür - sind geeignet für die Ablage von Ordnern. Weitere Schrankaufteilungen nach Kundenwunsch.



SCHRÄNKE

Backbone ist ausgestattet mit schönen Details wie die Edelstahlgriffe an Schubladen und Schranktüren. Diese verleihen Backbone mit den weiteren Edelstahlteilen und Accessoires technische Ausstrahlung.







MARKANT ANKLEBONE

Anklebone ist die „halbe“ Variante von Backbone. Backbone ist beidseitig zu benutzen, Anklebone dagegen ist „nur“ einseitig nutzbar. An der Rückseite ist Anklebone ausgestattet mit einem geschlossenen Panel. Die Vorderseite bietet Platz für zwei Schreibtische oder einen großen Konferenztisch von 160 x 160 cm. Anklebone kann an der Wand oder Fensterseite aufgestellt werden, oder frei im Raum als Empfang. Anklebone ist mit den gleichen Annehmlichkeiten ausgestattet wie Backbone, so dass der Benutzer auch hier sofort Zugang hat auf Stauraum und Elektrifizierung. Selbstverständlich sind Backbone und Anklebone im Büro gut mit einander zu kombinieren. Was die Ausstrahlung und das Design betrifft, sind beide Systeme identisch mit einander.



1 x Anklebone + 2 x MO4 Schreibtisch 200 x 80 cm



1 x Backbone + 2 x Schreibtisch 200 x 80 cm + 1 x MO4 Konferenztisch 160 x 160 cm



1 x Anklebone + 1 x MO4 Konferenztisch 160 x 160 cm



2 x Anklebone + 4 x MO4 Schreibtisch 200 x 80 cm

■ *Siehe Preisliste für weitere Möglichkeiten*



3 x Backbone + 8 x MO4 Schreibtisch 200 x 80 cm



2 x Backbone + 8 x MO4 Schreibtisch 200 x 80 cm

BACKBONE MIT ELEKTRIFIZIERUNG



COSTANZA

Designlampe für normale und stimmungsvolle Beleuchtung.
Dimmbar mit ECO Halogen-Energiesparlampe.



POWERFRAME

Standard sind 4 Stück montiert im Kabelkanal unter dem
Topblatt von Backbone.



KABELSÄULE

Herausnehmbare Alu Kabelsäule + Montagering für
Befestigung in Edesstahl Kabeldurchführungen.

BACKBONE MIT LCD-ARMEN



ZOOM 102

Schlank designer verstellbarer LCD-Arm mit Tischklemme
oder Rosette mit M12 Befestigung.
Lieferbar in silber oder weiß.



Q4-SERIES

Multifunktionell verstellbarer LCD-Arm mit Tischklemme oder
Rosette mit M12 Befestigung Post.
Für mehrere Bildschirme geeignet (max. 4 Stück).



SPACE ARM

LCD-Arm mit sehr benutzerfreundlich verstellbar mit
Gasfeder, Befestigung mit Tischklemme oder Rosette, auch
lieferbar mit zwei Armen.

BACKBONE MIT ACCESSOIRES



MAPPIE

Herausnehmbares Hängemappengestell auf Rollgleitern,
geeignet für A4 Hängemappen (Breite 330 mm).



LAPTOPSTÜTZE VESA

Geeignet für jeden LCD-Arm mit Vesa-Anschluss.
Ideal in Kombi mit Laptop-Bildschirmnutzung.



MOBILE LAPTOPSTÜTZE TRAVELLER

Versch. Positionen möglich.
Klappbar um in der Laptoptasche mitzunehmen.
Unentbehrlich für Laptop Arbeitsplätze.

BACKBONE MIT SCHREIBTISCHEN



BACKBONE MO4 KOMBI

Tischprogramm mit 4 Beinen, höhenverstellbar.



BACKBONE DELTA KOMBI

T- oder C-Tischbein, Tischprogramm erhältlich mit
höhenverstellbarem System klick, manuell oder elektronisch.



BACKBONE SCENARIOS KOMBI

Combidesk Aufstellung.
Höhenverstellbar manuell oder optional elektronisch.

BACKBONE MIT SCHRÄNKEN



V-STORE

Rollladenschrank Stahl mit 3-Punktverschluss.
120 cm B, lieferbar in 72, 105, 135, 165 und 198 cm H.



2-STORE

Schiebetürenschrack Stahl mit akustischen Schiebetüren.
200 cm B, lieferbar in 120, 165 und 198 cm H.



C-STORE

2-türiger Stahlschrack.
Lieferbar in 101, 133, 165 und 200 cm H, 100 cm B.
Inklusiv Einlegeböden.
Lieferbar in den Farben weiß und silber.

BACKBONE MIT STÜHLEN



FURORE NPR

Ergonomischer Schreibtischstuhl, NPR geprüft.



LUCA MESH

Polierte Ausführung, 2D Armlehnen.
Sitzfläche Stoff Zeta schwarz.
mit Mesh Rückenlehnen.
Gemäß EN 1335.



SARA

Moderner Besucherstuhl, erhältlich auf Schlitten-
oder 4-Beinkreuzfuß.