

ABC:

einfach,

easy,

simplicité,

eenvoudig,

sencillo.

Workspace for everyone:

ABC ist ein vielseitiges, einfaches, ausbaubares, erschwingliches, originelles, komplettes Büromöbel-system. Und es ist von Vitra.

ABC is a versatile, simple, expandable, affordable, original, complete furniture system. And it's from Vitra.

ABC est un système de bureau polyvalent, simple, modulaire, abordable, original et complet. Et il est signé Vitra.

ABC is een veelzijdig, eenvoudig, modulair, prettig geprijsd, origineel, compleet kantoormeubelsysteem. En het is van Vitra.

ABC es un sistema de mobiliario de oficina sencillo, modular, con múltiples aplicaciones, asequible, original y completo. Y es de Vitra.

ABC

Design by Arik Levy.



Tables.



Pedestal.



Storages.



Screens.



Technic-Walls.

Workspace for 1:



ABC ist durchdacht sowie funktional und zurückhaltend gestaltet.

ABC is intelligently designed, functional, and understated.

ABC est d'une conception ingénieuse, fonctionnelle et discrète.

ABC is weldoordacht ontworpen, functioneel én sober.

ABC tiene un diseño bien estudiado, funcional y discreto.



Workspace for 2:



ABC ist individuell, selbsterklärend und unkompliziert.

ABC is individual, self-explanatory, and uncomplicated.

ABC est un système individuel, intelligible et simple.

ABC is individueel, voor zichzelf sprekend en ongecompliceerd.

ABC es individual, sencillo y se explica por sí mismo.



Workspace for 4:



ABC ist unaufdringlich, einfach ab- und umzubauen und langlebig.

ABC is unpretentious, easy to set up and take down, and durable.

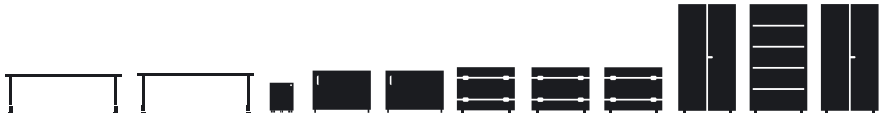
ABC est modeste, facile à monter et durable.

ABC is bescheiden, eenvoudig te demonteren en om te bouwen en duurzaam.

ABC es fácil de desmontar y actualizar, discreto y duradero.



Workspace for storage:



ABC ist vielfach konfigurierbar und bietet viel Stauraum.

ABC can be configured many different ways and offers lots of storage space.

ABC offre de multiples configurations et de nombreuses solutions de rangement.

ABC is veelzijdig te configureren en biedt veel bergruimte.

ABC se puede configurar de distintas formas y ofrece mucho espacio de almacenamiento.



Quality:

ABC ist hochwertig verarbeitet, robust und trotzdem preisgünstig.

ABC features quality craftsmanship and strength, and yet is affordably priced.

ABC est d'une finition de grande qualité, robuste et disponible à un prix avantageux.

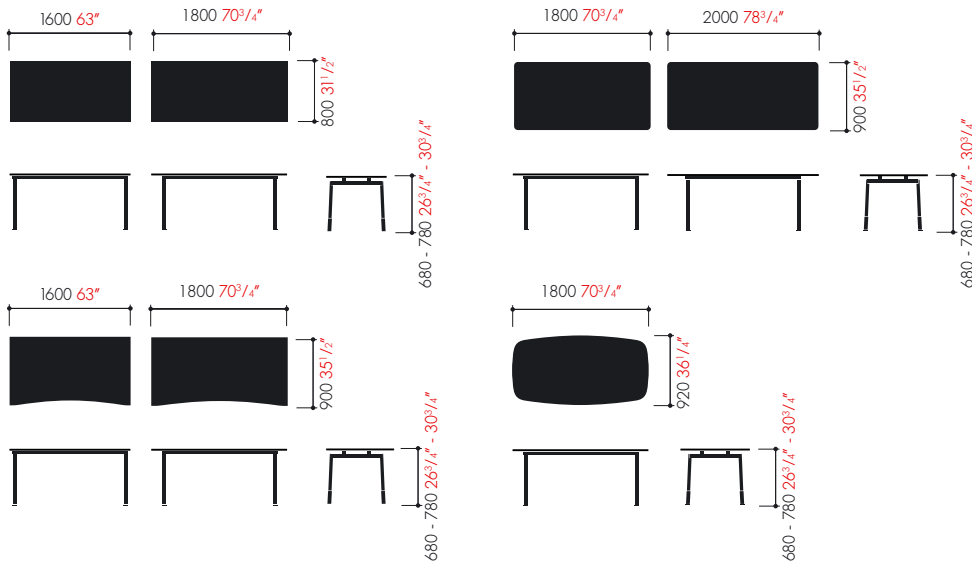
ABC heeft een kwalitatief hoogstaande afwerking, is robuust en toch aantrekkelijk geprijsd.

ABC tiene un acabado de gran calidad, es robusto y a la vez asequible.

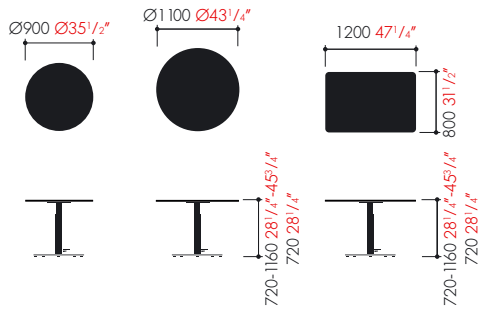


Programme specifications:

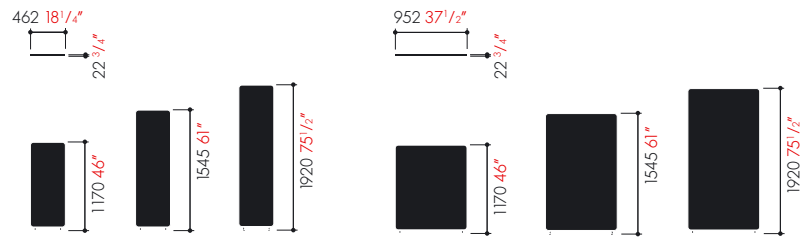
Tables.



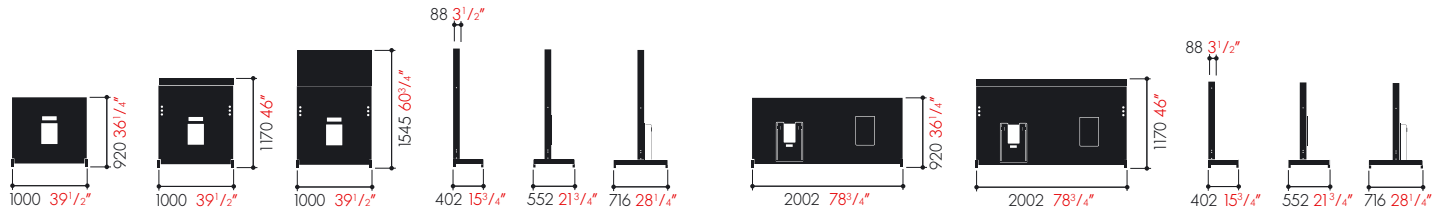
Conference tables.



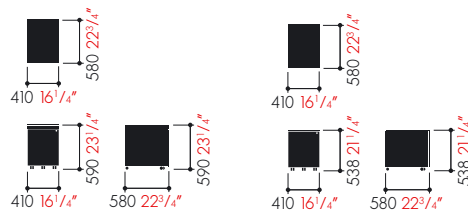
Screens.



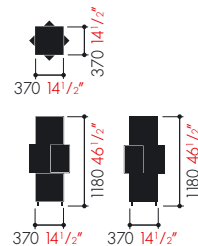
Technology walls.



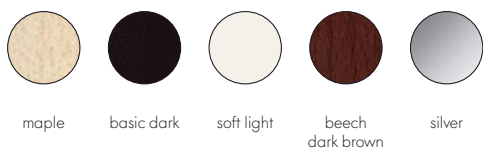
Pedestals.



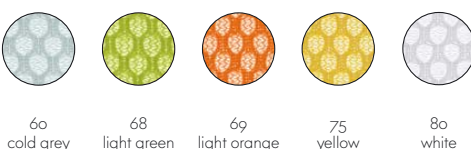
Tower.



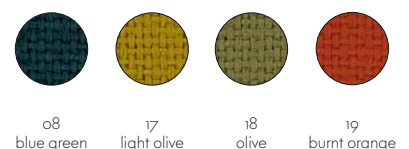
Desk components.



Light Mesh.



Canva



Tische: Tischplatten 25 mm stark, Melamin direktbeschichtet mit ABS Kante. Tischunterbau aus Längstraversen verschraubt mit trapezförmigen Füßen, Stahlrohr pulverbeschichtet. Auf höheninstellbaren Gleitern, H680-780 mm, mit Abdeckhülse oder höheninstellbaren, arretierbaren Rollen. Optionale Dreifachsteckdose und Kabelführung am Rahmen anklippbar. CPU-Halter, Screen pinnbar, Technicscreen zur Aufnahme von Organisationselementen, Tischsteckdose und Kabelkanal.

Besprechungstische: Tellerfuss mit zentraler Säule fix oder höhenverstellbar H720-1160 mm, Stahlrohr pulverbeschichtet.

Technikwände: Rahmen Metall pulverbeschichtet. Freistehend auf zwei pulverbeschichteten Stahlrohrfüßen. Front Melamin direktbeschichtet mit integrierten Organisationsschienen. Mit Aufnahmemöglichkeiten in drei Höhen für Arbeitstablare. Mit Frontausschnitt für optionale Elektrifizierung. Ausschnitte werden mit Abdeckung oder Computer-Bügel abgedeckt. Tablare 40 und 55 zum Einhängen an Fronten, Melamin direktbeschichtet mit Kabeldurchlass. Tablare 15 und 31 zum Einstecken in Organisationsschienen, breite Tablarversionen mit Aussparung für vertikale Kabelführung. Abdecktablare jeweils aus Vollkernmaterial. Trennblenden zum Einstecken auf Technikwände, Acryl transluzent. Pulverbeschichtete Accessoires in Organisationsschienen einhängbar.

Rollcontainer: Korpus, Front Stahlblech pulverbeschichtet, auf fünf Rollen. Mit Auszugseinteilung 3/6 oder 1/3/6, Zentralschließung, Auszugssperre.

Tower: aus drei drehbaren Boxen, Ober- und Unterboden, Melamin direktbeschichtet, Seiten- und Rückwände aus Stahlblech.

Screens: Stahlrohrrahmen mit Light Mesh (3D Gewirke). Mit seitlichen Verbindungscharnieren und Montagmaterial für Einfach- und Doppelverbindungen an Technikwänden und Schränken.

Schränke: Melamin direktbeschichtet. Mit Verbindungsbohrungen zum Stapeln und Anbauen. Offen mit aufgesetzten Flügeltüren/Auszügen oder Rolladen, mit eingelassenen Griffmulden, Zentralschließung. Auf nivellierbaren Gleitern. Fachböden mit Profilen zur Aufnahme von DIN A4 Hängemappen, Stahlblech pulverbeschichtet. Abdeckplatten Melamin direktbeschichtet. Whiteboard als Projektionsfläche und zur Beschriftung. Organisationsbügel zum Aufhängen von Kleiderbügeln etc., pulverbeschichtet.

Spezifikationen siehe Preisliste. Aus technischen Gründen können die Farben der gedruckten Bilder leicht von den tatsächlichen Farben abweichen.

Tables: Table tops 25 mm thick, direct coated melamine with ABS edge.

Table base made of longitudinal struts screwed to trapezoidal legs, powder coated tubular steel. On height adjustable glides, height 680-780 mm, with protective covering or height adjustable castors. Optional triple power outlet and cable management system can be clipped onto frame. CPU holder, pinboard screen, technology screen for organisation elements, table outlet, and cable channel.

Conference tables: Round base with central pillar, fixed or height adjustable from 720 to 1160 mm, powder coated tubular steel.

Technology walls: Frame powder coated metal. Freestanding on two powder coated tubular steel legs. Front direct coated melamine with integrated organisation tracks. Can accommodate work tablets at three different levels. Front cut-out for optional electrification. Cutouts are covered with cover plate or computer brace. Tablets 40 and 55 hook into front, direct coated melamine with cable opening. Tablets 15 and 31 hook into organisation tracks; wide tablet versions have recess for vertical cable management. Cover tablets made of solid core laminate. Separation screens insert into technology walls; translucent acrylic. Powder coated accessories hook into organisation tracks.

Pedestals: Carcass and front powder coated sheet steel, on five castors.

With drawer arrangement 3/6 or 1/3/6, central locking system, drawer lock.

Tower: Made of three swivelling boxes, top and bottoms direct coated melamine, side and back walls sheet steel.

Screens: Tubular steel frame with Light Mesh (3D fabric). With lateral connection elements and mounting material for single and double connections to technology walls and cabinets.

Storage: Direct coated melamine. With connecting bores for stacking and attaching. Open with attached swing doors/drawers or rolling shutters; recessed grips, central locking system. With levelling glides. Compartment floors have profiles to accommodate DIN A4 hanging files. Powder coated sheet steel. Cover panels direct coated melamine. Whiteboard as projection surface and writing surface. Organisation brace for coat hangers, etc. Powder coated.

For specifications see price list. For technical reasons, printed colours may differ slightly from actual colours.

Tables: plateaux de 25 mm d'épaisseur, mélaminés, avec chant ABS.

Piètement constitué de traverses longitudinales vissées à des pieds en forme de trapèze, tube d'acier laqué. Sur patins réglables en hauteur, H680-780 mm, avec cache de protection ou roulettes réglables en hauteur avec dispositif d'arrêt. Boîtier 3 prises optionnel et chemin de câbles accroché au cadre par clip. Support d'unité centrale, écran d'affichage, écran technique pour l'accueil d'éléments d'organisation, prise de table et bac à câbles.

Tables de réunion: pied colonne centrale avec base fixe ou réglable en hauteur H720-1160 mm, tube d'acier finition époxy.

Murs techniques: métal finition époxy. Indépendants, posés sur deux pieds en tube d'acier finition époxy. Panneau frontal mélaminé avec rails structurels intégrés. Avec possibilités de fixation des tablettes de travail sur trois niveaux.

Ouverture sur le devant pour raccordement électrique couverte par un cache ou un support unité centrale. Les ouvertures sont couvertes par un cache ou un étrier pour ordinateur. Tablettes P400 et 550 mm pouvant être accrochées aux panneaux frontaux, mélaminés avec passe-câbles. Tablettes P150 et 310 mm enfichables dans les rails structurels, tablettes version large avec découpe pour l'acheminement vertical des câbles. Tablette supérieure en stratifié compact. Ecrans de séparation enfichables sur les murs techniques, en acrylique translucide. Accessoires laqués pouvant être suspendus dans les rails structurels.

Caissons à roulettes: corps et panneau frontal en tôle d'acier finition époxy, sur cinq roulettes. Avec tiroirs 3/6 ou 1/3/6, verrouillage central, blocage de sécurité des tiroirs.

Tour: constituée de trois compartiments indépendants pivotants, dessus et fond mélaminés, panneaux latéraux et arrière en tôle d'acier. Sur patins.

Ecrans: cadre en tube d'acier avec Light Mesh (tricot tridimensionnel). Avec charnières de liaison latérales et pièce de montage pour fixations simples et doubles sur le côté des murs techniques et des armoires.

Armoires: mélaminées. Avec connections latérales pour le rajout d'éléments en hauteur ou en largeur. Portes battantes amovibles, tiroirs ou volet roulant, avec poignées encastrées, verrouillage central. Sur patins réglables en hauteur. Etagères avec profil pour l'accrochage de dossiers suspendus A4, tôle d'acier finition époxy. Plaque de recouvrement mélaminée. Tableau blanc magnétique utilisable comme surface de projection et de présentation. Tringle latérale pour suspension des cintres (en option), finition époxy.

Spécifications, cf. tarif de vente. Pour des raisons techniques, les couleurs d'impression des illustrations peuvent différer légèrement des coloris réels.

Tafels: tafelblad 25 mm dik, gemelamineerd met rand van ABS. Tafelonderstel vastgeschroefd op traverse met trapeziumvormige voeten, staalbuis met poedercoating. In hoogte verstelbare (van 680-780 mm) glijders met afdekhuls of in hoogte verstelbare, blokkeerbare zwenkwielen. Optionele drievoudige contactdoos en kabelgeleiding, vast te klikken op frame. PC-houder, insteekbare scheidingschermen, techniekwand voor montage van organisatie-elementen, tafelcontactdoos en kabelgoot.

Vergadertafels: schotelvoet met middenzuil, vast of in hoogte verstelbaar van 720-1160 mm, staalbuis met poedercoating.

Techniekwanden: frame van metaal met poedercoating. Vrijstaand op twee voeten van staalbuis met poedercoating. Gemelamineerde front met geïntegreerde montagerails. Met ophangmogelijkheid voor werkbladen op drie hoogten. Met uitsparing in het front voor optionele elektrificatie. Uitsparingen afdekbaar met een kapje of met een computerbeugel. Schappen van 40 en 55 cm om op te hangen aan fronts, gemelamineerd met kabeldoorvoer. Schappen van 15 en 31 cm om aan montagerails te hangen, brede schappen met uitsparing voor verticale kabelgeleiding. Alle afdekschappen van volkernmateriaal. Scheidingsschermen, insteekbaar in techniekwanden, doorschijnend acryl.

Accessoires met poedercoating, op te hangen aan montagerails.

Ladenblok: ombouw, front van staalplaat met poedercoating, op vijf wielen.

Met lade-indeling 3/6 of 1/3/6, centrale sluiting en uitrekstop.

Tower: bestaande uit drie draaibare boxen, boven- en bodemplaat, gemelamineerd. Zij- en achterwanden van plaatstaal.

Screens: frame van staalbuis met Light Mesh (3D-weefsel). Met verbindingsscharnieren aan beide zijden en montagemateriaal voor enkele en dubbele verbindingen aan techniekwanden en kasten.

Kasten: Gemelamineerd oppervlak. Voorgeboorde gaten voor stapelen en aanbouwen. Open of met vleugeldeuren, uitrekkladen of rolladen, met verzonken handgrepen en centrale sluiting. Op nivelleerbare glijders.

Lades met profiel voor het ophangen van DIN A4 hangmappen, staalplaat met poedercoating. Afdekplaten met gemelamineerd oppervlak. Whiteboard te gebruiken als projectievlak of om op te schrijven. Montagebeugel voor het ophangen van klerhangers e.d., met poedercoating.

Zie prijslijst voor specificaties. Om technische redenen kunnen de kleuren van de productfoto's iets afwijken van de werkelijke kleuren.

Mesas: Tableros de mesa de 25 mm de grosor, con recubrimiento directo de melamina y canto de ABS. Infraestructura de la mesa formada por travesaños longitudinales, atornillada con pies de forma trapezoidal, acero tubular revestido en polvo. Sobre deslizadores regulables en altura de Al 680-780 mm con manguito protector o ruedas regulables en altura con posibilidad de bloqueo. Enchufe triple opcional y conducción de cables que se puede incorporar al bastidor. Soporte para CPU, posibilidad de colgar pantalla en la pared, pantalla técnica para alojar elementos de organización, enchufe en la mesa y canal para cables.

Mesas de reuniones: Pie en forma de plato con puntal central fijo o regulable en altura Al 720-1160 mm, acero tubular revestido en polvo.

Paredes técnicas: Bastidor de metal revestido en polvo. Descansa sobre dos pies de acero tubular revestidos en polvo. Frente con recubrimiento directo de melamina y guías accesorias integradas. Con diversas posibilidades de montaje en tres alturas para baldas de trabajo. Con corte frontal para la electrificación opcional. Los cortes se tapan con una cubierta o una percha para ordenador. Baldas 40 y 55 para colgar en los frentes, con recubrimiento directo de melamina y paso para cables. Baldas 15 y 31 para colgar en las guías accesorias, versiones anchas de las baldas con hueco para guiar los cables verticalmente. Baldas exteriores de material de núcleo macizo. Paneles de separación para paredes técnicas, acrílico translúcido. Accesorios revestidos en polvo que se pueden enganchar en guías accesorias.

Contenedor sobre ruedas: Cuerpo, frente de chapa de acero revestida en polvo, sobre cinco ruedas. Con compartimento de corredera 3/6 o 1/3/6, cierre central, bloqueo de correderas.

Torre: Formada por tres cajas giratorias, con recubrimiento directo de melamina, paredes laterales y posteriores de chapa de acero.

Pantallas: Bastidor de acero tubular con Light Mesh (tejido 3D). Incluye uniones laterales y material de montaje para uniones simples y dobles en paredes técnicas y armarios.

Armarios: recubrimiento directo en melamina. Con taladros de conexión para su apilamiento y montaje. Abiertos, con puertas de batientes o armarios de corredera, con asideros cóncavos integrados, cierre central. Sobre deslizadores nivelables. Fondos de compartimento con perfiles para el almacenamiento de carpetas colgantes DIN A4, chapa de acero revestida en polvo. Placas de cobertura con recubrimiento directo de melamina. Pizarra como pantalla para proyecciones y para escribir. Perchas de organización para colgadores, etc., revestidas en polvo.

Para más información, consulte la lista de precios. Por razones técnicas, los colores de las imágenes pueden variar ligeramente de los colores reales.

