

Seit 1970 beschäftigen sich die JEZET[®] CONSERVATION ENGINEERS mit der Entwicklung und dem Verkauf von JEZET[®] Produkten. Die REGIS hat den Vertrieb und die Beratung in Deutschland übernommen.

JEZET[®] Produkte für die

Aufbewahrung / Konservierung

- ◆ Das PLANORAMA[®] 1248 Schubladensystem Europatent 183626 für die plano (flachliegende) Aufbewahrung von Papier; Karten bis zu ganzen Kleidungsstücken
- ◆ Spezialschränke für Münzen und Medaillen
- ◆ Schubladenschränke für Hängeregistratur
- ◆ Schränke, Kisten und Dosen für Photos, (Glas)Negative und z.B. Mondsteine
- ◆ Hängesysteme für Rohrmappen und sonstige Hängeobjekte
- ◆ Senkrechtschubladen oder (Spann)Rahmen für z.B. Gemälde, Textilien; oder für sonstige große eingerahmte Objekte

Ausstellung

- ◆ Vitrinen und Schauschränke
- ◆ Wandschaukasten und Tischauskaufen
- ◆ Ausstellung/showbücher für austauschbaren Inhalt

Restaurierung

- ◆ Staubsauganlagen
- ◆ Vakuum-Desinfektionsanlage
- ◆ Abgashaube
- ◆ Maschine für Massensäuerung
- ◆ Papierfaser-Aufschlagmaschine
- ◆ Anfasengerät /Vakuumtisch
- ◆ Pneumatische Papierpresse
- ◆ Mobiler Arbeitstisch mit Presse
- ◆ Schwenkbarer Arbeitstisch
- ◆ Fahrbarer Vakuumtisch
- ◆ Leuchttisch
- ◆ Arbeitstisch
- ◆ Pergament-Spannrahmen
- ◆ Thermisches Siegel-Restauriergerät
- ◆ Waschanlage / Spülbecken
- ◆ Wasch- und Trockenrahmen

JEZET[®] Produkte werden nach Ihren Wünschen gefertigt !!!

PLANORAMA - Schränke

für die flachliegende Aufbewahrung von

Karten, Plänen, Transparenten, Aquarellen, Federzeichnungen, Anschlagzettel, Zeitungen, Briefmarken, Münzen, Charter mit Siegeln, Herbarien, Schmetterlingen und sogar Spitzen, Fahnen oder Kleidung

Die patentierten PLANORAMA - Schränke (Patent-Nr.:183626) werden aus technisch eloxierten (15 Mikron) gezogenen Aluminium – Profilen und Aluminium – Platten angefertigt.

Die Schränke sind mit einem Schubladen-Gleit-System versehen. Lieferbar sind die Schränke mit Zentralverschluss, Stellfüßen, und mit Schiebe-, Dreh- oder Rolltüren.

Die Schubladen werden aus der selben Aluminium Qualität angefertigt. Die Böden sind mit einer hochwertigen, speziell für diesen Zweck entwickelten und genehmigten transparenten Polyesterfolie versehen.

Die herausragenden Vorteile der PLANORAMA - Schränke sind:

- Sehr leichte, dünne Schubladen, dadurch leicht hinauszuziehen, komplett mit Objekten, die man nie mehr zu berühren braucht
- Schubladen mit variabler Wahl in den Abmessungen nach Größe und Anzahl der Objekte, Innenmaße 100 x 100 x 10 mm Minimum bis 3600 x 2400 x 630 mm Maximum
- Der Boden der Schubladen kann in verschiedenen Materialien ausgeführt werden, einfach oder in Sandwichausführung, sowie Polyesterfolie, Polycarbonat, Acryl, Aluminium, Inox, säurefreier Karton, Gewebe, Gitter usw.
- Staubfreie und gute Lüftung der Objekte
- Abgeblendet gegen Licht
- Lange Lebensdauer durch Gebrauch von dauerhaften Materialien
- Geringe Bodenbelastung z.B. 166 Kg/m² bei 87 m² Nutzfläche, 56 Schubladen
- Unterseite der Schubladen ganz glatt und transparent, dadurch sicher für Objekte in der unteren Schublade
- Höhe der Schublade sind voll nutzbar (Textilien, dicke Siegel) 10, 20, 31, 42, 86, bis 630 mm
- In Notfällen (Feuer/Wasser) sind die Schubladen komplett mit den Objekten oder sogar die kompletten Module mit Inhalt leicht in Sicherheit zu bringen
- Die Schubladen lassen sich mit den Objekten z.B. in entsprechende Vitrinengestelle für Ausstellungen einsetzen.

Referenzobjekte:

- Berlin – Jüdisches Museum
- Kopenhagen – Königliche Bibliothek
- Madrid – Prado
- Paris – Louvre
- Stuttgart - Hauptstaatsarchiv
- Wolfenbüttel - Herzog-August-Bibliothek
- Berlin - Landesarchiv
- Historische Museum Basel
- Archäologische Bodenforschung Basel-Stadt
- Stadtarchiv Stuttgart
- Badisches Landesmuseum Karlsruhe
- Dt. Technikmuseum Berlin
- Museum Kommunikation Berlin



1 SCHRANK MKDS-2321 18L x 60 PSG1-60mm + 12L x 60 DPC10-40mm - Basel

Außenmaße: Breite 2370 x Tiefe 2100 mm x Höhe 2500 mm

Schrankaufbau aus anodisierten Aluminium-Profilen JZ 400 und JZ 800.

Schrankoberfläche aus Aluminium, verstärkt mit 80 mm Profilen.

Seitenteile aus anodisierten Aluminium Platten 1,5 mm,

Hinterseite des Schrankes aus Kompositeplatte 4,0 mm

Der Schrank hat **4 Stelzfüße**. Der Schrank wird zerleg geliefert und aufgebaut.

18 Schubladen mit einer Höhe von **60 mm**. INNENMASS: **Breite 2200 mm** x Tiefe 1996 mm,

Nutzauffläche 4,39 M², **Innenhöhe der Schublade 60 mm**, Gewicht je Schublade 12,90 Kg

Jeder Schubladenboden aus **inertes weißen POLYESTER GEWEBE** - 350 Mikron.

Jede Schublade besteht aus anodisierten Aluminiumprofil und wird auf einem Polyethylen Gleitsysteme geführt. Forderseite der Schubladen mit Handgriffen.

12 Schubladen mit einer Höhe von **60 mm**. INNENMASS: **Breite 2200 mm** x Tiefe 1996 mm,

Nutzauffläche 4,39 M², **Innenhöhe der Schublade 40 mm**, Gewicht je Schublade 20,23 Kg

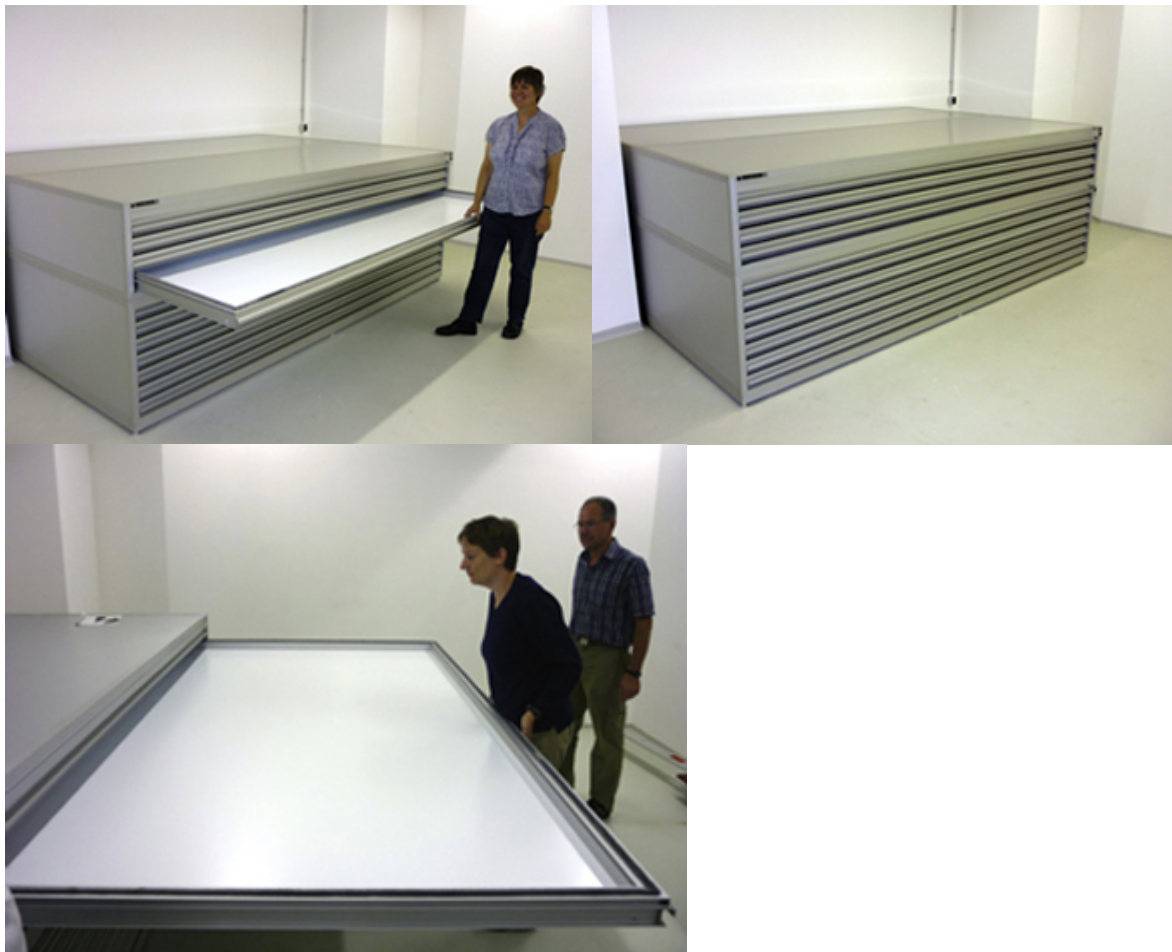
Jeder Schubladenboden aus inertes transparenten Doppel-POLYKARBONAT - 10 mm.

Jede Schublade besteht aus anodisierten Aluminiumprofil und wird auf einem Polyethylen Gleitsysteme geführt. Forderseite der Schubladen mit Handgriffen.

Zwischenabstand von den Schubladen = 14 mm

Schubladen sind 100% ausziehbar !!!

JEDE SCHUBLADE kann eine Gesamtgewicht von max. 5 KG tragen !!!



Planoramaschrank bestehend aus 2 Modulen: für Stadtarchiv Stuttgart

Obermodul:

Außenmaß: Breite 3000mm, Tiefe 2000 mm. Höhe 416 mm. Gesamtgewicht von etwa **250 kg**. Schrankumbau aus technisch anodisierten (15 Mikron) Aluminium-Profilen. Es handelt sich hier um ein völlig montiertes MODUL, Oberfläche aus 1,5 mm Aluminiumplatten und obere Vorderseite verstärkt mit 68 mm, Seitenteile, Hinterseite aus Aluminium 1,5 mm.

4 Schubladen mit einer Höhe von 64 mm. Schubladeninnenmaß: Breite 2835 mm, Tiefe 1852 mm; Nutzfläche 5,25 M²; lichte Innenhöhe 46mm, Schubladengewicht von **21,3 Kg**

Jeder Schubladenboden aus 4,0 mm Komposite Alu/Kunststoff/Alu. Schrankvorderseite mit Inlageprofil, mit Handgriffe und Etikethalter, an der Oberseite der Schubladen entlang eine Bürste für die Staubabdichtung, mit Zentalverschluss.

Untermodul:

Außenmaß: Breite 3000mm, Tiefe 2000 mm. Höhe 592mm. Gesamtgewicht etwa **380 kg**. Schrankumbau aus technisch anodisierten (15 Mikron) Aluminium-Profilen. Es handelt sich hier um ein völlig montiertes MODUL, Seitenteile, Hinterseite und Bodenplatte aus Aluminium 1,5 mm; eingebauter **Frontsockel** von 68mm; 4 Stellfüsse.

8 Schubladen mit einer Höhe von 64 mm. Schubladeninnenmaß: Breite 2835 mm. Tiefe 1852 mm; Nutzauffläche 5,25 M²; lichte Innenhöhe 46mm, Schubladengewicht von **21,3 Kg**

Jeder Schubladenboden aus 4,0 mm Komposite Alu/Kunststoff/Alu. Schrankvorderseite mit Inlageprofil, mit Handgriffe und Etikethalter, an der Oberseite der Schubladen entlang eine Bürste für die Staubabdichtung, mit Zentalverschluss.

Ausstattungsbeispiele von Planorama-Schränken

FAHRBARE PLANORAMA® MODULE MIT AUSFAHRTISCH

Module Typ MC-02 mit 7 Schubladen von 42 mm Höhe, 4 Schubladen von 86 mm Höhe und 2 Schubladen von 108 mm Höhe, mit durchgehendem Handgriff und Etikethalter, die patentierten Böden der Schubladen bestehen aus Polyesterfolie und doppelwandig Polykarbonat. Modul fahrbar auf 4 Rädern mit Bremsen und weiter versehen mit einem ausfahrbaren Tisch, max. Abmessungen 4.500 x 2.500 mm.



PLANORAMA® MODULE MIT SCHAUKASTEN OBEN

Modul Typ MC-02 mit 20 Schubladen von 20 mm, 4 Schubladen von 42 mm Höhe, 4 Schubladen von 86 mm Höhe und 2 Schubladen von 108 mm Höhe, mit durchgehendem Handgriff und Etikethalter, die patentierten Böden der Schubladen bestehen aus Polyesterfolie und doppelwandigem Polykarbonat. Modul versehen mit einem SCHAUKASTEN aus Aluminium mit Glasabdeckung.



Spezialschrank für die Ausstellung von Münzen, Medaillen, Papiergeld, etc. mit 24 Schubladen von 20 mm, versehen mit einer Schutzplatte aus Polycarbonat, Ausziehblockierung und 2 Spiegelschubladen von 10 mm.



Ein Turm aufgebaut aus: unteres Modul Typ MB-02 mit 8 Schubladen von 42 mm. Mit 4 Stellfüßen, Mittelmodule Typ MB-02 mit 16 Schubladen von 20 mm, oberes Modul Typ MB-02 mit 16 Schubladen von 20 mm. Die Böden der Schubladen bestehen aus Polyesterfolie. Die Modulen sind an der Vorderseite mit einem Rolladen geschlossen.



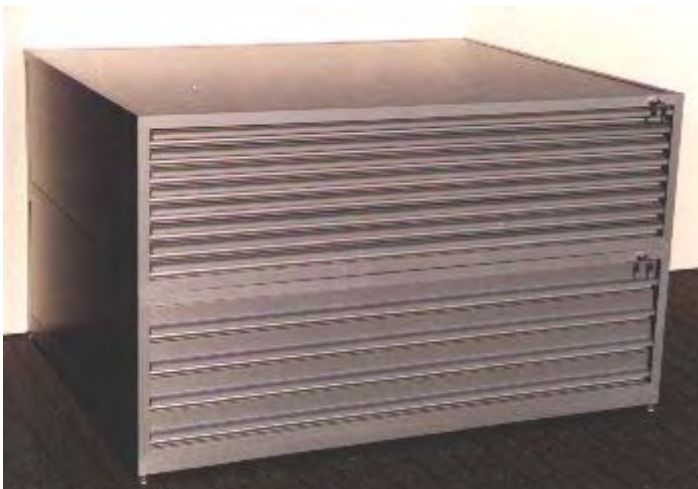
Schubladenschrank für Hängeregistraturen, z.B. Glasnegative. Mit 3 Schubladen von 300 mm, 3-bahnig.



Aufsatz-Modul Typ MC-02 in sehr großem Format, mit 8 Schubladen von 42 mm mit Zentralverschluss und Etikettenhaltern, die Böden der Schubladen bestehen aus doppelwandigem Polycarbonat, weiße lackierte Ausführung, die auf 4 Stahlschränke gestellt wird.



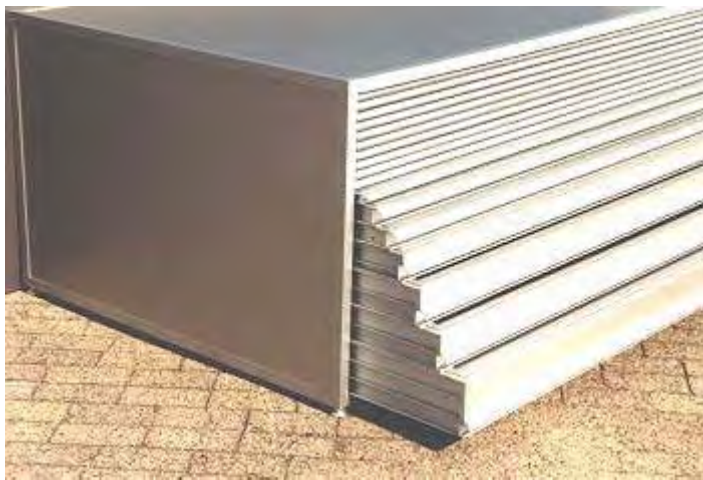
Sockel mit 4 einstellbaren Füßen, unteres Modul Typ MB-02 mit 4 Schubladen von 86 mm Höhe, oberes Modul Typ MB-02 mit 4 Schubladen von 86 mm Höhe. Beide Modulen haben Zentralverschluss, die Böden der Schubladen bestehen aus doppelwandigem Polycarbonat.



Aufsatz-Modul Typ MA-02 mit 32 Schubladen von 10 mm, die Böden der Schubladen bestehen aus Polyesterfolie



Stapelbares Modul Typ M B-02 mit 8 Schubladen von 20 mm Höhe, 2 Schubladen von 42 mm Höhe und einer Schublade von 86 mm Höhe, mit Zentralverschluss und Etikethaltern, die Böden der Schubladen bestehen aus Polyesterfolie.



Ein Turm aufgebaut aus einem Sockel mit 4 Stellfüßen, unteres Modul Typ MB-02 mit 8 Schubladen von 42 mm, mittleres-Modul Typ MB-02 mit 8 Schubladen von 42 mm, oberes Modul Typ MB-02 mit 8 Schubladen von 42 mm. Jedes Modul mit Zentralverschluss. Die Böden der Schubladen bestehen aus doppelwandigem Polycarbonat.



A-Förmiges Vitrinen-Gestell hergestellt aus Aluminium-Profilen JEZET 420, zum sicheren Ausstellen von Gegenständen die sich in einer oder zwei Planorama Schubladen von 20 mm befinden, geschützt durch zwei Platten aus Polycarbonat. Das Gestell kann der Größe der Schubladen angepaßt werden und die Schubladen können leicht von oben eingeschoben werden.

