



Garderobenschränke und Trennwände aus Stahl, Edelstahl und Aluminium



Objekteinrichtungen
auf höchstem Niveau.

Objekteinrichtungen auf höchstem Niveau für ein Wohlbefinden in Umkleiden und Sanitärbereichen in den vielfältigsten Einsatzgebieten:

- Freizeitzentren
- Sportstätten und Arenen
- Saunen
- Kliniken und Krankenhäuser
- Flughäfen und Airports
- Arztpraxen
- Hotels
- Solarien
- Büro- und Verwaltungsgebäude
- Biergärten
- Gastronomie
- Veranstaltungszentren
- uvm.

Der Umkleide-/Sanitärbereich ist eine der wichtigsten Visitenkarten und vermittelt den Besuchern in der Regel den ersten Eindruck. Dies erfordert ein Höchstmaß an Funktionalität, Strapazierfähigkeit und Benutzerfreundlichkeit der funktionalen Einrichtung.

Die KLAUS ROSSEK GmbH bietet Ihnen individuelle Ausstattungen in modernen Materialien wie z.B. pulverbeschichteten Stahl, meerwasserfestes Aluminium und Edelstahl, Compact-formingprofilen bis hin zu Corian.



Garderoben-, Schließfachschränke, Wertschließ- und Helmächer

- Sicherheit für das persönliche Hab und Gut des Besuchers
- Integration von modernen Kassen- und Schließanlagen
- Möglich sind unterschiedlichste Facheinteilungen und Abmessungen nach Kundenwunsch

Umkleide- und Wechselkabinen

- Bedarfsgerecht gestaltete Kabinen für Einzelpersonen sowie Familien und Behinderte
- Benutzerfreundliche Verriegelungen mit Zentral- oder Unterbankzentralverriegelung sowie individuelle Inneneinrichtungen z.B. mit Spiegel, Ablagen, Kleiderhaken u.ä.

WC-, Dusch- und Solarienkabinen

- Öffentliche Sanitärräume mit beispielgebenden Lösungen und bedarfsgerechter Ausstattung (auch in bodenfreier Ausführung)
- Problemlose Reinigung und Hygiene ist selbstverständlich

Sitzbank- und Garderobenanlagen

- Strapazierfähige Ausstattungen z.B. für Gemeinschaftsumkleideräume, die besonderen Beanspruchungen unterliegen oder als belüftete Wärmebankanlagen im Schwimmbereich



Freizeitzentren
und Erlebnisbäder



Sportstätten und Arenen



Hallen- und Freibäder



Flughäfen und Airports



Büro- und
Verwaltungsgebäude

Garderobenschränke Typ KR-G

aus Stahl, Edelstahl und Aluminium

Typenübersicht

- KR-GSP - Korpus aus verzinktem Stahlblech, Oberfläche pulverbeschichtet
- KR-GAP - Korpus aus meerwasserbeständigem Aluminium, Oberfläche pulverbeschichtet
- KR-GEP - Korpus aus Edelstahl, Oberfläche pulverbeschichtet

Korpus

- Bauart
Korpus in Abkantbauweise, Türholme geschlossen, geschweißt
- Material
KR-GSP - Kaltgewalzte, verzinkte Stahlbleche
KR-GAP - meerwasserbeständige Aluminiumbleche
KR-GEP - Kaltgewalzte Edelstahlblech

Türen

- Einschlagende Türen (zwischen den Holmen) einwandig/doppelwandig mit Aussteifungsprofilen, Materialien entsprechend Korpusausführung, Oberfläche pulverbeschichtet. Die Türen sind DIN rechts angeschlagen.
- Aufschlagende Türen (liegt auf Korpusrahmenkonstruktion auf) einwandig/doppelwandig mit Aussteifungsprofilen, Materialien entsprechend Korpusausführung, Oberflächen pulverbeschichtet. Die Türen sind DIN rechts angeschlagen.
- Aufschlagende Türen (liegt auf Korpusrahmenkonstruktion auf) aus HPL-Vollkunststoffplatten. Die Türen sind DIN rechts angeschlagen.
- Sondertüren, wie z. B. Glastüren, Holztüren, gelochte Türen, Gittertüren möglich.

Bänder

Spezielscharniere, bei einer Türöffnung von 0 - 30° selbstschließend, max. Öffnungswinkel 110°.

Türen mit Türöffnungsbegrenzer - Öffnungswinkel auf 90° begrenzt. Hochstabiles Rundrohr, 8 mm Durchmesser.

Schlösser

Zylinderschloss als Schließanlage mit Hauptschlüssel. Riegelschloss für bauseitige Vorhangschlösser. Der Einbau von Kassier-, Pfand- oder Ticketschlösser und deren Kombination ist ebenfalls möglich.

Nummerierung

Die Nummerierung erfolgt durch im Schlossbereich angebrachte Schilder verschiedenster Materialien, wie z.B. Kunststoff, Edelstahl, Aluminium mit graviertem Beschriftung/Nummerierung.

Innenausstattung

- 1/1 Fächer: Fachboden mit Kleiderstange und verschiebbare Kleiderhaken
- 1/2 Fächer und Z-Fächer: Kleiderstangen und verschiebbare Kleiderhaken
- 1/4 Fach: ohne Einrichtung
- Objektbezogene Innenausstattung möglich

Lüftung

Die Lüftung erfolgt durch Fugen zwischen Tür und Korpus. Auf Wunsch zusätzliche Belüftungsöffnungen im Boden, Fachboden, Schrankdach, Rückwand, Tür möglich.

Sockelausführung

wahlweise

- umlaufend geschlossener Vollblechsockel, 150 mm hoch
- offenes Stahlrohr - Untergestell, 150 mm hoch, höhenverstellbar
- offenes Stahlrohr - Untergestell, 500 mm hoch, höhenverstellbar wahlweise mit integrierter Sitzbank, Auflage
 - Massivholz
 - HPL - Vollkernauflagen
- Objektbezogene Sockelausführungen, auch in Sondermaterialien, möglich.

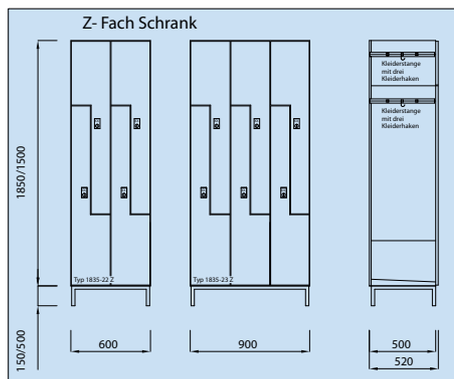
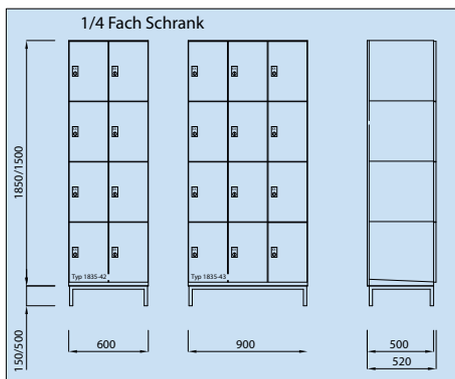
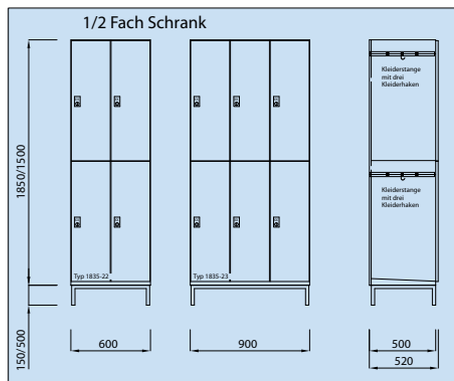
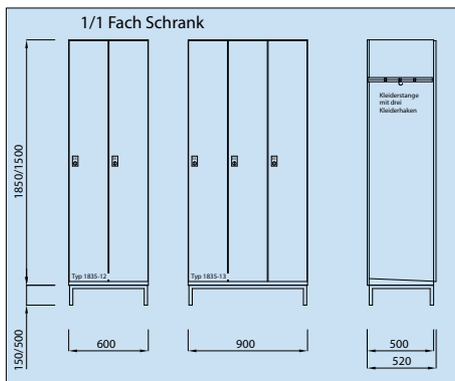
Schrägdach

- Ausführung als Dreiecks-Blende, verhindert das Ablegen von Gegenständen und Verschmutzung.
- Ausführung als luftführendes Element, vorgerichtet zum Anschluss an eine bauseitige Abluftanlage.

Farben

Die Pulverbeschichtung erfolgt in den Farbtönen gemäß Farbkarte.





(Objektbezogene Abmessungen und Ausführungen möglich !)

Alle Schranktypen sind auch in der unten gezeichneten Höhe mit vorgebauter Sitzbank als Standardschrank lieferbar.

Schrank mit Sitzbank

Trennwände Typ KR-T

aus Stahl, Edelstahl und Aluminium

Material und Oberfläche

- System KR-SF30 Stahl verzinkt, folienbeschichtet
- System KR-SP30 Stahl verzinkt, pulverlackbeschichtet
- System KR-EP30 Edelstahl, pulverlackbeschichtet
- System KR-AP30 Aluminium, pulverlackbeschichtet
- System KR-ES30 Edelstahl, natur - strukturiert

Bauart

Die Trennwandelemente - Pfosten, Wände und Türen - sind in Sandwich-Bauweise ausgeführt. Alle Ecken und Kanten sind körperfreundlich abgerundet. Der Hohlraum der Elemente wird vollflächig mit FCKW-freiem Polyurethan-Hartschaum ausgeschäumt, der die Halbschalen absolut planeben unlösbar miteinander verbindet. Die Elemente sind im Türbereich seitlich mit Aluminium-Profilen geschlossen, die gleichzeitig als Türanschlag und als Sichtschutz dienen.

Edelstahl Stützfuß

Der stufenlos höhenverstellbare Stützfuß mit angeschweißtem Teller und Abdeck-Rosette besteht komplett aus Edelstahl nach DIN 1.4301



Türen

Die Türen werden durch verdecktliegende Scharniere, die in der Kopfleiste integriert sind, mittels einer Feder stets geschlossen gehalten.

Standardverriegelung

Drehriegelverschluss mit aufgesetzter Sichtanzeige mit Not-entriegelung. An der Türinnen- und außenseite ist je ein Türkopf angebracht.

Alternativ-Verriegelungen

Unterbankzentralverriegelung für Wechselkabinen. Drückergarnituren verschiedener Fabrikate sind auf Anfrage lieferbar.

Grundausrüstung

Zum Lieferumfang gehört das komplette Montagezubehör.

Maße der Trennwände

Standardhöhe einschl. Bodenfreiheit	2000 mm
Höhe der Elemente einschl. Kopfleiste	1850 mm
Bodenfreiheit	150 mm
Elementdicke	ca. 30 mm

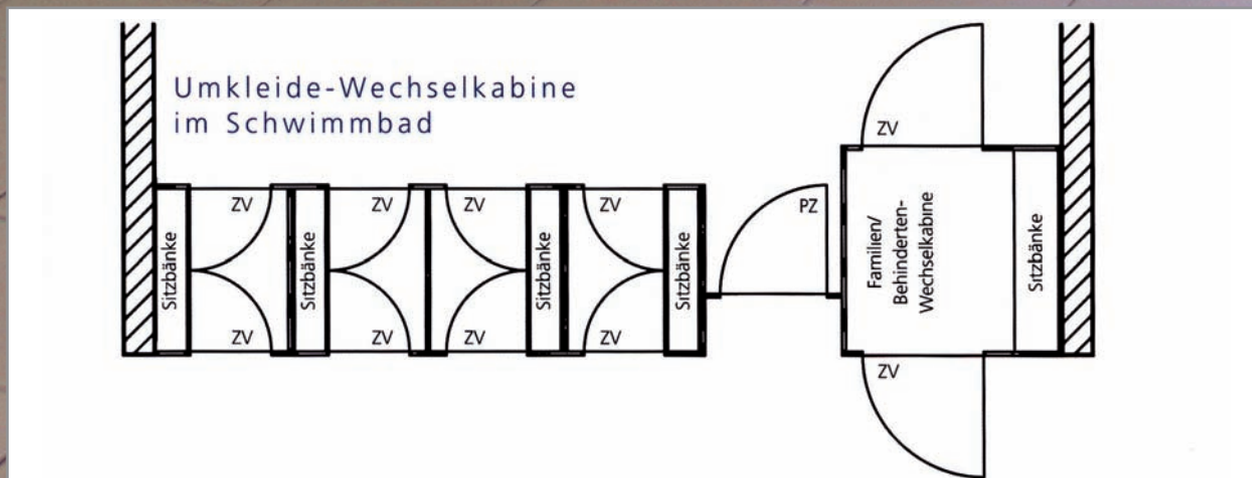
Raumhohe oder hängende Kabinen- / Kindergartenanlagen, Behindertenkabinen

Auf Wunsch passen wir die Trennwände individuell der jeweiligen Bausituation an. Ob raumhohe, hängende oder Kindergartenanlagen, ob Schiebetür- oder Pendeltür-Ausführung.





Zeichnung zur gezeigten Objekteinrichtung:



Die KLAUS ROSSEK GmbH liefert Ihnen komplette Objekteinrichtungen in den Produktgruppen:

- Klinik-Funktionsschränke
- F30A/F60A-Schrankanlagen und Verkleidungen
- Sanitärtrennwände
- Garderobenschränke
- Garderobensysteme / Sitzbänke
- Systemschränke / Materialschränke
- Falttürschränke und Verkleidungen
- Werkstattprogramm
- Brüstungsverkleidungen / Metall-Innenausbau

Wir sind Ihr kompetenter Partner für Objekteinrichtungen auf höchstem Niveau! Bei uns finden Sie ein umfangreiches Angebot an Produkten und Service-Dienstleistungen. Zur Realisierung individueller Kundenbedürfnisse bieten wir Ihnen:

Design

Unsere Produkte haben sich in vielen Objekten bestens bewährt. Überzeugende Funktionalität, modernes Design und perfekte Oberflächenqualität bieten eine effektive und ansprechende Raumgestaltung.

Planung

Wir analysieren mit Ihnen gemeinsam Problemstellungen und Lösungsmöglichkeiten. Unser Planungsteam entwickelt dazu entsprechende Lösungsvarianten, um ein Optimum an effektiver Funktionalität zu schaffen.

Realisierung

CAD-Zeichnungserstellung und komplette technische Abwicklung von Bauvorhaben jedweder Größenordnung.

Fertigung

Die nachgeschaltete Produktion verfügt über hochmoderne CNC-gesteuerte Fertigungsanlagen. Die hohen Qualitätsstandards der Produkte werden in der Regel durch die Zertifizierung nach DIN/ISO bestätigt.

Lernen Sie unsere innovativen Produkte und Lösungen kennen. Bei Fragen stehen wir Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

KLAUS ROSSEK GmbH

BERATUNG - PLANUNG - AUSFÜHRUNG



KLAUS ROSSEK GMBH
OBJEKTEINRICHTUNGEN

KLAUS ROSSEK GMBH
Kölner Straße 267 · 57290 Neunkirchen
oder
Postfach 1128 · 57272 Neunkirchen
Telefon: +49 (0) 2735 / 65 68-0
Telefax: +49 (0) 2735 / 65 68-20
E-Mail: info@klaus-rossek-gmbh.de
Internet: www.klaus-rossek-gmbh.de