

LaborSchrank



Version: 2025/0806


regineering

Labormöbel

Optimale Arbeitsumgebungen für Forschung und Wissenschaft



Unsere Labormöbel werden für jedes Labor individuell angepasst – vom Standardmöbel bis hin zur nutzerspezifischen Gestaltung der gesamten Laboreinrichtung. Sie erfüllen die speziellen Anforderungen an Labormöbel und zeichnen sich durch hohe Funktionalität sowie Sicherheit aus.

Qualitativ hochwertig, pflegeleicht und robust, haben sich unsere Möbel im Laboralltag vielfach bewährt. Sie sind Bestandteil eines effizienten Laborsystems, das die Arbeitsqualität und Ergonomie fördert.

Alle Möbel werden in Ausführung gemäß den geltenden DIN-Normen DIN EN 16121 und DIN EN 16122 gefertigt, was höchste Standards in Bezug auf Sicherheit, Stabilität und Nachhaltigkeit gewährleistet.

Unterbauschränke

Technische Daten

Unterbauschrank, Sockelbauweise

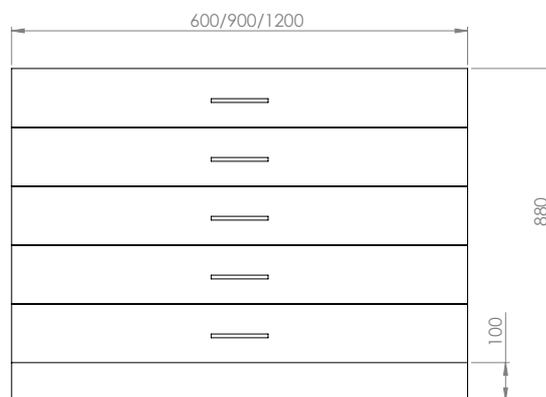
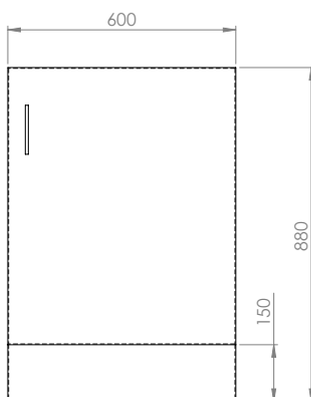
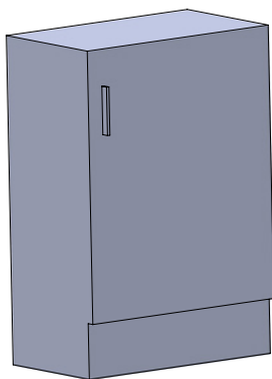
Fest verbautes Möbelstück; entspricht den Anforderungen gemäß DIN EN 16121 und DIN EN 16122

| | |
|-----------------------------|---|
| Standardbreiten, Rastermaß: | 600 / 900 / 1200 mm |
| Standardhöhen: | Passend zu Steharbeitstisch 900 mm, Sitzarbeitsplatz 750 mm |
| Höhe | 550 / 750 mm |
| Ausstattung optional | Nivellierbare Stellfüße Sockelausführung in Vollkern, wasserabweisend Ausführung mit Schubkästen oder Drehtüren |

Unterbauschrank als Rollcontainer

Flexible, mobile Ausführung unter C-Fuß- oder H-Fuß-Tischgestell;
entspricht den Anforderungen gemäß DIN EN 16121 und DIN EN 16122

| | |
|-----------------------------|--|
| Standardbreiten, Rastermaß: | 450 / 600 / 900 / 1200 mm |
| Standardhöhen: | Passend zu Steharbeitstisch 900 mm, Sitzarbeitsplatz 750 mm |
| Höhe | 550 / 750 mm |
| Ausstattung | Hochwertige, leichtgängige Lenkrollen Ausführung mit Schubkästen oder Drehtüren |



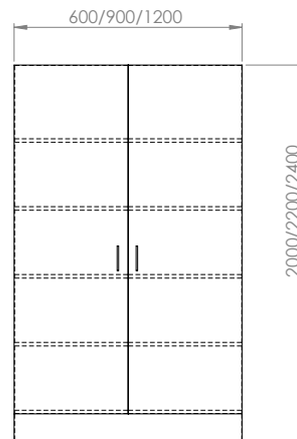
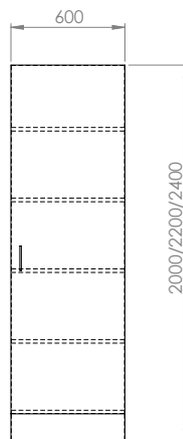
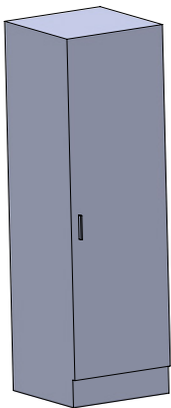
Hochschränke

Technische Daten

Hochschrank, Aufsatzschrank

Hochschrank kann als Aufbewahrungsmöbel offen oder mit Drehtüren in Sockelbauweise ausgeführt werden.

| | |
|-----------------------------|---|
| Standardbreiten, Rastermaß: | 300 / 600 / 900 / 1200 mm |
| Standardhöhen: | 2000 / 2200 mm |
| Höhe Aufsatzschrank: | 600 mm |
| Standardtiefen: | 350 / 600 mm |
| Ausstattung | Ausführung mit Schubkästen oder Drehtüren, Einteilung mittels Einlegeböden bzw. Auszügen |



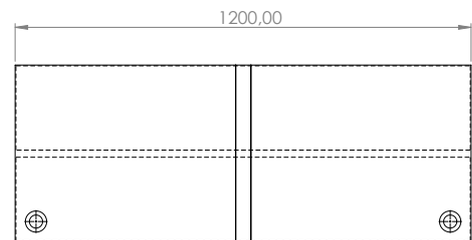
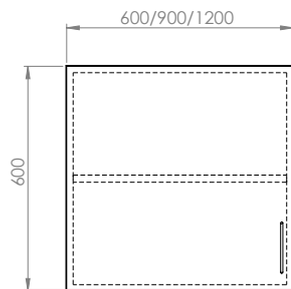
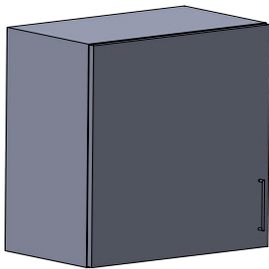
Hängeschränke

Technische Daten

Hängeschränk

Optimaler Stauraum an der Wand bzw. an Montageschienen (Medienwänden) befestigt.

| | |
|-----------------------------|--|
| Standardbreiten, Rastermaß: | 600 / 900 / 1200 mm |
| Standardhöhen: | 600 / 800 mm |
| Standardtiefen: | 350 mm |
| Standardausführung: | offen als Regal oder geschlossen mit Drehtüren bzw. als Glasschiebetür, Unterteilung mittels Einlegeböden |
| Beleuchtung: | LED-Beleuchtung an der Unterseite optional |



Interesse geweckt?

Kontaktieren Sie uns:



regineering GmbH

Am Dörrenhof 13 A
85131 Preith
Deutschland

Tel.: +49 8421 93766 0

Fax: +49 8421 93766 111

vertrieb@regineering.com

www.regineering.com

Sie benötigen eine individuell
zugeschnittene Lösung?
Wir entwerfen, planen und realisieren
sie in enger Zusammenarbeit
mit Ihnen.