



Sicherheitsschrank für brennbare Stoffe 2 Türen 5 Schubladen h641_52

Sicherheitsschrank für brennbare Stoffe, 2 Türen 5 Schubladen. Außenmaße: L. 1115 x T. 550 x H. 1980 mm.
Fassungsvermögen: 250 Liter. Entspricht den Normen EN 14470-1, EN 1363-1 und FM 6050.

Der Sicherheitsschrank h641_52 ist für den sicheren Einschluss von brennbaren Flüssigkeiten und Gefahrstoffen konzipiert und garantiert zertifizierten Schutz und die Einhaltung der geltenden Vorschriften. Seine isolierte Paneelstruktur bietet hohe Chemikalienbeständigkeit und Brandschutz, mit einer 30-minütigen Feuerbeständigkeit gemäß der ISO 834-Normkurve.

Ausgestattet mit 2 Türen und 5 Schubladen, ermöglicht er eine effiziente Organisation und Aufteilung von Gefahrstoffen. Die Türen sind im Brandfall selbstschließend und gewährleisten ein hohes Maß an Sicherheit.

Die thermisch expandierenden Dichtungen dichten den Schrank bei hohen Temperaturen ab, während die 100 mm Lüftungslöcher den Anschluss an eine Absauganlage ermöglichen. Ausgestattet mit einem thermoregulierten automatischen Verriegelungssystem bei 47°C.

Der Schrank ist mit einer 3-Punkt-Schlüsselverriegelung mit Anti-Funken-System und verstellbaren Nivellierfüßen ausgestattet, um Stabilität auf jeder Oberfläche zu gewährleisten. Er ist geprüft und zugelassen nach EN 14470-1, EN 1363-1 und FM 6050

Wanne und entspricht damit den internationalen Normen für den Einschluss gefährlicher Stoffe.
Piktogramm

Stuhlabklingen

Einheiten?

Bestandungsvermögen

Sicherheit: Maximieren Sie maximale Sicherheit für Ihr Arbeitsumfeld mit dem Sicherheitsschrank h641_52! Kaufen Sie ihn jetzt für die
Stromkabel und sichere Lagerung von brennbaren Materialien.

Warten?

Selbstschließender

Wandkette

Abgestattet,
ausgezeichnete Merkmale:

Einheitliche Volumen

Maße: Außenmaße: L. 1115 x T. 550 x H. 1980 mm

Maße: Innenmaße: L. 1050 x T. 420 x H. 1580 mm

Maße: Gewicht: 270 kg

Maße: Anzahl der Türen: 2 (selbstschließend)

Maße: Türdichtungssystem in offener Position mit automatischem Schließen, thermoreguliert bei 47°C

Maße: Anzahl der Schubladen: 5

Maße: Fassungsvermögen: 140 lt

Maße: Lagerkapazität: 250 lt

Maße: Feuerwiderstandsdauer: 30 Minuten nach ISO 834

Maße: Material: chemikalienbeständige Isolierpaneele

Maße: Farbe: hellgrauer RAL 7035 Rahmen mit gelben RAL 1023 plattierten Feldern

Maße: Belüftungslöcher: Ø 100 mm für möglichen Anschluss an Absauganlagen

Maße: Verschluss: 3-Punkt-Schlüssel mit Funkenschutzverriegelung

Maße: Belüftungskanäle: mit Thermosicherungssystem zur Isolierung des Schrankinhalts im Brandfall

Maße: Verstellbare Nivellierfüße

Maße: Signalisierung durch genormte Symbole

Maße: Thermoexpandierende Türdichtungen

Maße: Geprüft und zugelassen nach EN 14470-1 und EN 1363-1

Maße: Geprüft und zugelassen gemäß FM 6050 (Factory Mutual international)

Maße: Erfüllt die Stufe 2 der EN 16121+A1 (Öffnen/Schließen 80000 Zyklen)

Maße: Normierte Warnhinweise gemäß ISO 3864 und ISO 7010, Richtlinie 92/58/EWG, EN 14470-1 und FM-Spezifikationen

Kaufberatung:

Wenn Sie einen zertifizierten Schrank für die Lagerung brennbarer Flüssigkeiten benötigen, ist der h641_52 die perfekte Wahl.
Nutzervorteile:

Mit zertifizierter Selbstschließender Schrank EN 14470-1, 5 Schubladen FM 6050 für ideale Einsatzbedingungen bei Stoffen.

maximaler Schutz: Siehe die Einbaumaße der Selbstschließenden Türen für sofortigen Schutz im Brandfall.

● Sichere Belüftung: Vorrichtung mit Ø 100 mm Bohrungen für den Anschluss an Absauganlagen.

● Chemikalienbeständigkeit: isolierte Struktur zum Schutz des Inhalts vor Korrosion und aggressiven Substanzen.

Mit einer Lagerkapazität von 250 Litern und einer Feuerwiderstandsdauer von 30 Minuten ist der h641_52 ein unverzichtbarer Artikel für Labore, Industrie und Lager, die eine sichere und geregelte Lagerung benötigen.

FAQ:

Sicherheitsschrank für brennbare Stoffe, selbstschließender Schrank, EN 14470-1 zertifizierter Schrank, feuerfester Schrank für gefährliche Flüssigkeiten, belüfteter Schrank für brennbare Produkte, Industrieschrank für sichere Lagerung, Sicherheitsschrank mit Schubladen, feuerfester Schrank für Chemikalien.

*Abbildungen rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Breite in mm** 1115.0000
- **Tiefe in mm** 550.0000
- **Höhe in mm** 1980.0000
- **Stofftyp** Entflammbare Flüssigkeiten

Sicherheitsschrank für brennbare Stoffe 2 Türen 5 Schubladen h641_52



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Sicherheitsschrank für brenn Stoffe 2 Türen 5 Schubladen h641_52

Breite in mm: 401 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Höhe in mm: 399 mm

Stofftyp: Liquidi infiammabili