

Produktsicherheitsinformationen

Sicherheitsschrank Typ 30 asecos Q-CLASSIC-30, Flügeltür, Anschlag links/rechts, B 864 x T 620 x H 1947 mm

Hersteller/Verantwortliche Person: asecos GmbH, Weiherfeldsiedlung 16-18, 63584 Gründau, Deutschland

E-Mail: info@asecos.com

Bitte beachten Sie die technischen Daten der Artikel!

Artikelnummern: 462187, 462186, 462185, 462184, 462183, 462182, 462181, 462180, 462179, 462178, 462177, 462176, 462175, 462174

Sicherheitshinweise:

- Bei der Lagerung von Giftstoffen und aggressiven Chemikalien sind spezifische Lageranforderungen zu beachten.
- Stellen Sie sicher, dass keine offenen Flammen oder Zündquellen in der Nähe sind, wenn entzündbare Flüssigkeiten gelagert werden sollen.
- Der Schrank muss an ein technisches Abluftsystem angeschlossen sein, um Luftwechsel und Explosionsschutz zu gewährleisten.
- Der Sicherheitsschrank sollte immer verschlossen sein, um unbefugten Zugriff zu verhindern, und mit einem Profilzylinderschloss gesichert werden.
- Unsachgemäße Handhabung kann gefährliche chemische Reaktionen hervorrufen, daher sind zugelassene Chemikalien gemäß Sicherheitsvorschriften zu lagern.
- Nur geschultes Personal darf mit diesem Sicherheitsschrank umgehen.
- Flügeltüren des Schranks müssen immer verriegelt und ein technisches Abluftsystem sollte verwendet werden, um gefährliche Gase abzuleiten.
- Achten Sie darauf, den Schrank sauber zu halten und keine ungeeigneten gefährlichen Stoffe darin zu lagern.
- Regelmäßige Wartung und Überprüfung des Be- und Entlüftungssystems sowie der Funktionen von Schlössern und Türen sind erforderlich.
- Halten Sie den Sicherheitsschrank von Wärmequellen und offenen Flammen fern.
- Vermeiden Sie das Überladen der Fachböden, die Tragkraft pro Regal beträgt 75 kg.
- Benutzer müssen die Gebrauchsanweisung und Sicherheitsinformationen vor der Nutzung des Schranks zur Kenntnis nehmen.
- Kennzeichnungspflicht: Gefährliche Stoffe im Schrank müssen gemäß GHS-Kennzeichnungsvorschriften markiert sein.
- Feuerhemmend: Der Schrank sollte an einem Standort aufgestellt werden, der den Brandschutzvorschriften entspricht.
- Konstruktionen, die Druck, Flammen und mechanische Belastungen ausgesetzt sind, dürfen nur unter Einhaltung der Sicherheitsvorgaben betrieben werden.
- Der Schrank ist für Stoffe der GHS-Kategorien 1-3 geeignet.
- Sicherstellen, dass der Schrank auf einem stabilen Untergrund steht, um Umkippen zu vermeiden.
- Schrank sollte regelmäßig auf Schäden überprüft werden, die die Sicherheitsvorkehrungen beeinträchtigen könnten.
- Sicherheitsmaßnahmen bei Hitzequellen beachten und direkte Sonneneinstrahlung vermeiden.
- Kindersicherheit: Lagerräume sollten gegen Zugang durch Kinder gesichert sein.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in schlecht belüfteten Bereichen ohne geeignetes Abluftsystem.
- Sicherstellen, dass Sicherheitsgelb als Warnfarbe für den Schrank verwendet wird.