

Produktsicherheitsinformationen

Sicherheitsschrank Typ 30 asecos Q-CLASSIC-30, Flügeltür, Anschlag links/rechts, B 564 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: 462215, 462214, 462213, 462212, 462211, 462210, 462209, 462208, 462207, 462206, 462205, 462204, 462203, 462202

Sicherheitshinweise:

- Der Sicherheitsschrank ist für aggressive Chemikalien, entzündbare Flüssigkeiten und giftige Stoffe geeignet und muss entsprechend den Sicherheitsvorschriften gelagert werden.
- Maximale Traglast der Fachböden und des Lochblecheinsatzes beträgt 75 kg. Nicht überlasten, um Unfälle oder Schäden zu vermeiden.
- Der Schrank ist feuerhemmend (F30); entzündbare Flüssigkeiten sollten mit Vorsicht behandelt und von Zündquellen ferngehalten werden. Bei Brandgefahr, Feuerwehr kontaktieren.
- Flügeltür ist mit einem Profilzylinderschloss versehen. Schrank immer nach Gebrauch verschließen, um unbefugten Zugriff zu verhindern. Nur autorisierte Personen dürfen darauf zugreifen.
- Technisches Abluftsystem mit Abluftanschluss ist notwendig, um Explosionsrisiken zu minimieren. Abluftsystem regelmäßig warten und überprüfen.
- Bodenauffangwanne hat ein Volumen von 22 Litern. Sie sollte regelmäßig auf Undichtigkeiten kontrolliert werden.
- Das Be- und Entlüftungssystem ermöglicht kontinuierlichen Luftwechsel. Regelmäßige Funktionsüberprüfung ist notwendig, um Explosionsgefahren zu vermeiden.
- Erforderliche persönliche Schutzausrüstung (PSA) tragen bei Umgang mit chemischen Substanzen. Sicherheitsdatenblätter stets konsultieren.
- Ordnungsgemäße Handhabung und Wartung sicherstellen, um Sicherheitsstandards zu gewährleisten - dazu gehört auch die Überprüfung der Belüftung regelmäßig auf Schäden.
- Der Schrank muss gemäß den Empfehlungen und Vorschriften installiert werden, um ein sicheres Betriebsumfeld zu gewährleisten und Sicherheit zu garantieren.
- Der Schrank sollte nur im vorgesehenen Raum mit geeigneter Belüftung verwendet werden.
- Vor direkter Sonnenstrahlung und Feuchtigkeit schützen, um Schäden am Schrank zu vermeiden.
- Sichere Aufbewahrung nur von zugelassenen Chemikalien; keine unvertrauten Stoffe lagern.
- Im Falle von Lecks oder Beschädigungen unverzüglich geeignete Maßnahmen zur Gefahrenabwehr ergreifen.
- Alle relevanten Benutzeranleitungen und Sicherheitshinweise müssen verstanden und beachtet werden, um sicherzustellen, dass der Schrank korrekt und sicher genutzt wird.