

Produktsicherheitsinformationen

Sicherheitsschrank Typ 90 asecos Q-PEGASUS-90, Flügeltür mit Schließ-Automatik, Anschlag links/rechts, B 599 x T 615 x H 1953 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: 462109, 462108, 462107, 462106, 462105, 462104, 462103, 462102, 462101, 462100, 462099, 462098, 462097, 462096

Sicherheitshinweise:

- Bewahren Sie den Sicherheitsschrank in einem gut belüfteten Raum auf, um die Ansammlung gefährlicher Dämpfe zu verhindern.
- Sicherstellen, dass die Flügeltür des Schanks während der Benutzung immer verschlossen ist, um eine sichere Aufbewahrung zu gewährleisten und Entzündungsgefahren zu vermeiden.
- Verwenden Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) bei der Handhabung der gelagerten Stoffe und gemäß den spezifischen Sicherheitsdatenblättern.
- Halten Sie den Schrank außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen. Sichern Sie den Zugang durch unbefugte Personen mittels Profilzylinderschloss.
- Regelmäßige Überprüfung der Notwendigkeit des Brandschutzes, der Luftzirkulation im Schrank sowie der Integrität des Schanks und seiner Komponenten.
- Befolgen Sie die Herstelleranweisungen zur sicheren Nutzung und Wartung des Produkts. Lesen Sie alle Sicherheitsinformationen und Hinweise vor der Verwendung.
- Feuerbeständig (F90) - Haltbarkeit im Brandfall beachten, jedoch vor direkter Hitze und offenen Flammen schützen. Regelmäßige Wartung des Belüftungssystems ist notwendig.
- Nur für die Aufbewahrung von giftigen, aggressiven Chemikalien sowie entzündbaren Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3 und wassergefährdenden Stoffen der GHS 1-4 geeignet. Entzündbare Flüssigkeiten und Chemikalien in vorgesehenen Fächern lagern. Achten Sie auf Warnhinweise gemäß GHS.
- Für sicheren Explosionsschutz ist ein technisches Abluftsystem erforderlich. Achten Sie auf einen Luftaustausch von 10-fach pro Stunde bei einem Volumen von 4 m³/h.
- Der Sicherheitsschrank ist schwer; bei der Installation und beim Transport geeignete Hebe- und Transportmittel verwenden.
- Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung, extreme Temperaturen und Wärmequellen.
- Bei Schäden oder Funktionsstörungen wenden Sie sich umgehend an den Hersteller.
- Sicherstellen, dass der Inhalt regelmäßig auf Unbedenklichkeit überprüft und ordnungsgemäß verpackt und beschriftet wird.
- Die Flügeltür ist mit einer automatischen Schließfunktion versehen. Achten Sie darauf, dass sie nicht blockiert wird, um Verletzungen zu verhindern. Warnsignale beachten.
- Nicht überlasten; maximale Tragkraft der Auszugswannen beachten: 25 kg pro Wanne.
- Nur im Innenbereich verwenden. Bei Verwendung im Innenbereich ist die Anbringung an ein technisches Abluftsystem erforderlich für Explosionsschutz.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäße Handhabung von Chemikalien. Beachten Sie die Anforderungen an Abluftsysteme zur Gewährleistung eines erforderlichen Explosionsschutzes.
- Brandgefahr durch unsachgemäße Lagerung von entzündbaren Flüssigkeiten. Vorsichtsmaßnahmen gemäß Sicherheitsdatenblättern beachten.
- Zur Entsorgung von Chemikalien und Stoffen die lokalen Vorschriften beachten.
- Montage und Benutzung des Schanks sollten von qualifizierten Fachkräften durchgeführt werden. Sicherstellen, dass die Türmechanik ordnungsgemäß funktioniert.