

# Produktsicherheitsinformationen

## Sicherheitsschrank Typ 90 asecos Q-CLASSIC-90, Flügeltüren, B 1193 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:** 461732, 461731, 461730, 461729, 461728, 461727, 461726

### Sicherheitshinweise:

- Bei unsachgemäßer Handhabung besteht Erstickungsgefahr durch aggressive Chemikalien.
- Feuergefahr bei unsachgemäßer Verwendung oder Lagerung von Chemikalien. Feuergefahr beim Lagern von entzündbaren Flüssigkeiten. Vorsicht bei der Lagerung entzündbarer Flüssigkeiten in Übereinstimmung mit den geltenden Vorschriften.
- Sicherstellen der ordnungsgemäßen Belüftung zur Vermeidung von explosiven Dämpfen. Explosionsschutz durch Betrieb an einem technischen Abluftsystem sicherstellen. Verwenden Sie den Schrank in Verbindung mit einem geeigneten technischen Abluftsystem.
- Die Türen des Schanks dürfen nur mit dem vorgesehenen Schloss verriegelt werden. Schützen Sie den Schrank vor unbefugtem Zugriff, indem Sie das Profilzylinderschloss verwenden. Das Profilzylinderschloss ist sicherzustellen, dass nur autorisierte Personen Zugang haben.
- Vor der Verwendung die Anweisungen zur sicheren Handhabung der im Schrank gelagerten Chemikalien beachten. Befolgen Sie die Anweisungen zur sicheren Lagerung von Chemikalien und gefährlichen Stoffen. Sicherheitsvorkehrungen beim Umgang mit giftigen und gefährlichen Substanzen beachten. Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den angegebenen Sicherheitsvorschriften.
- Feuerbeständigkeit F90 - Verwenden Sie den Schrank gemäß den spezifischen Sicherheitsanforderungen. Feuerbeständig gemäß F90-Norm.
- Sicherheitsinformationen zur Lagerung von Giftstoffen und aggressiven Chemikalien beachten. Vorsicht bei der Lagerung von giftigen und aggressiven Chemikalien.
- Bodenauffangwanne regelmäßig auf Leckagen überprüfen. Die Bodenauffangwanne ist ausreichend zu überprüfen, um Leckagen zu vermeiden.
- Nur für die Lagerung zulässiger Materialien verwenden und Hinweise auf das Produkt beachten. Sicherheitsschrank ist nur zur Aufbewahrung von GHS-Kategorien 1-3 geeigneten Stoffen geeignet. Flammgefahr durch entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3.
- Schrank nicht überladen, maximal 75 kg pro Fachboden einhalten. Die maximale Tragkraft der Fachböden von 75 kg ist zu beachten.
- Stellen Sie sicher, dass die Abluftanschlüsse frei von Verstopfungen sind. Regelmäßige Überprüfung des Be- und Entlüftungssystems sicherstellen. Planen Sie regelmäßige Inspektionen des Belüftungssystems, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Bei Betrieb im Innenbereich auf angemessene Belüftung achten. Nur für den Innenbereich geeignet, nicht im Freien verwenden.
- Verwendung geeigneter Schutzausrüstung beim Be- und Entladen, um Verletzungen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Schanks in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit oder extremen Temperaturen.
- Sicherstellen, dass der Schrank nur von ausgebildetem Personal verwendet wird.
- Beachten Sie die maximalen Tragelasten der Fachböden und der Auffangwanne.
- Entsorgen Sie gefährliche Abfälle entsprechend den lokalen Vorschriften. Fachgerechte Entsorgung von Chemikalien beachten.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäße Lagerung von chemischen Substanzen.
- Explosionsgefahr bei unsachgemäßer Verwendung.
- Zugang für unbefugte Personen verhindern.