

# 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:** 461711, 461710, 461709, 461708, 461707, 461706, 461705

### Sicherheitshinweise:

- Der Schrank ist nur im Innenbereich zu verwenden und nicht für den Außenbereich geeignet.
- Feuerbeständig gemäß F90-Klassifizierung. Achten Sie auf die Brandschutzvorschriften und entsprechende Sicherheitsmaßnahmen im Brandfall.
- Vorsicht bei der Lagerung und Handhabung von giftigen, aggressiven Chemikalien und entzündbaren Flüssigkeiten. Stellen Sie sicher, dass die Lagerung sicher und rechtskonform erfolgt.
- Das integrierte Be- und Entlüftungssystem muss korrekt verwendet und regelmäßig überprüft werden, um mögliche Explosionsgefahr durch gefährliche Dämpfe zu vermeiden.
- Für die sichere Lagerung ist eine Bodenauffangwanne zur Vermeidung von Leckagen zu verwenden.
- Die Tragfähigkeit der Fachböden beträgt maximal 75 kg; Vermeiden Sie Überladung zur Gewährleistung der Stabilität und Sicherheit des Schrankes.
- Türen des Schrankes müssen immer ordnungsgemäß geschlossen sein, um unbefugten Zugriff und Isolation gefährlicher Stoffe zu gewährleisten.
- Regelmäßige Wartung des Profilzylinderschlosses und Inspektion des Schrankes sind erforderlich, um die Sicherheit aufrechtzuerhalten.
- Verwenden Sie geeignete Schließmechanismen, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Der Schrank muss flach auf ebenem Boden und in gut belüfteten Bereichen aufgestellt werden, um Umstürzen zu vermeiden.
- Alle Nutzer müssen im Umgang mit den gelagerten Gefahrstoffen geschult sein und geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen.
- Befolgen Sie die Anweisungen zur Belüftung, um einen optimalen Luftwechsel sicherzustellen.
- Der Schrank sollte nur von geschultem Personal verwendet werden, das mit den Sicherheitsanforderungen vertraut ist.
- Gefährliche Stoffe sind gemäß den geltenden Vorschriften aufzubewahren, und alle Notausgänge und Fluchtwege freizuhalten im Brandfall.