

# 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:** 461844, 461843, 461842, 461841, 461840, 461839, 461838

### Sicherheitshinweise:

- Feuerbeständig gemäß F90-Klassifizierung.
- Nur für den Einsatz im Innenbereich geeignet.
- Achtung: Transportfähigkeit mit Gabelstapler oder Hubwagen.
- Sichere Lagerung von gefährlichen Chemikalien erforderlich.
- Einhaltung der Vorschriften für explosive Stoffe beachten.
- Flügeltüren mit Profilzylinderschloss zur Sicherung vor unbefugtem Zugriff nutzen.
- Einhaltung des integrierten Be- und Entlüftungssystems sicherstellen.
- Regelmäßige Wartung aller Sicherheitseinrichtungen und des Abluftsystems empfohlen.
- Sicher lagern von entzündbaren Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1-3.
- Sicher lagern von giftigen oder aggressiven Chemikalien gemäß den Sicherheitsvorschriften.
- Sicher lagern von wassergefährdenden Stoffen der GHS 1-4.
- Überprüfung der ordnungsgemäßen Anschlüsse an ein technisches Abluftsystem erforderlich für Explosionsschutz.
- Produkt nur für gewerbliche Nutzung konzipiert, außerhalb der Reichweite von ungeschulten Personen.
- Erstickungsgefahr durch unsachgemäßes Öffnen der Türen; beachten Sie die Sicherheitsvorschriften beim Umgang mit Chemikalien.
- Brandgefahr durch unsachgemäße Lagerung entzündbarer Stoffe; lagern Sie nur entsprechende Substanzen gemäß den GHS-Vorgaben.
- Schutz vor unbefugtem Zugriff durch Nutzung des Profilzylinderschlusses sicherstellen.
- Vorsicht bei der Aufbewahrung von giftigen und aggressiven Chemikalien; nur gemäß den Sicherheitsvorschriften lagern.
- Hohe Temperaturen können die Funktionalität des Schrankes beeinträchtigen; nur in belüfteten Innenräumen verwenden.
- Betrieb des Schrankes muss an ein technisches Abluftsystem angeschlossen werden, um Explosionsgefahr zu vermeiden.
- Bei unsachgemäßer Handhabung können Verletzungen durch verschüttete Flüssigkeiten auftreten; Sicherheitshinweise beachten.
- Nicht öffnen, wenn das Gerät Anzeichen von Überdruck zeigt; sofortige Evakuierung im Gefahrenfall.
- Geeignet für die Lagerung von Giftstoffen und aggressiven Chemikalien.
- Sicheren Umgang mit gefährlichen Stoffen im Innenbereich gewährleisten.
- Auffangwannen müssen regelmäßig auf Lecks überprüft werden.
- Sicherstellen, dass der Inhalt des Schrankes für Unbefugte unzugänglich gelagert wird.
- Maximale Tragkraft von Fachböden und Lochblecheinsätzen: 75 kg.
- Für den sicheren Umgang mit Chemikalien Lagerungshinweise beachten.
- Sicherheitsgelb bedeutet erhöhte Sichtbarkeit; entsprechende Sicherheitsmaßnahmen erforderlich.
- Anweisungen zur sicheren Verwendung und Entsorgung in geeigneter Sprache bereitstellen.