

# 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:** 462257, 462256, 462255, 462254, 462253, 462252, 462251, 462250, 462249, 462248, 462247, 462246, 462245, 462244

### Sicherheitshinweise:

- Vor dem Gebrauch Sicherheitsanweisungen lesen und befolgen.
- Lagerrichtlinien für Chemikalien beachten: aggressive, entzündbare und giftige Stoffe.
- Flügeltüre geschlossen halten, wenn nicht in Gebrauch, um Zugriff zu verhindern.
- Produkt unter Herstellers Verantwortung gemäß Produktsicherheitsrichtlinien.
- Geeignete Schutzausrüstung bei Chemikalienhandhabung tragen.
- Giftige und aggressive Chemikalien vorschriftsmäßig lagern.
- Kontakt mit Haut und Augen vermeiden.
- Produkt an trockenem, kühlen Ort und nicht in Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Regelmäßige Prüfung der Dichtungen und Funktion des Belüftungssystems.
- Externe Zündquellen bei entzündbaren Flüssigkeiten vermeiden.
- Schrankfeuerhemmend (F30), belüftet betreiben.
- Maximale Tragkraft der Auszugswannen nicht überschreiten (25 kg).
- Sicherheitsventile und Notabschaltungen regelmäßig prüfen.
- Aufbewahrung gefährlicher Stoffe nach nationalen Vorschriften.
- Nur für Aufbewahrung giftiger, aggressiver Chemikalien oder entzündlicher Flüssigkeiten verwenden.
- Explosionsschutz durch Abluftsystem sicherstellen (10-fach Luftwechsel).
- Nur autorisiertes Personal für Bedienung und Zugriff.
- Profilzylinderschloss immer verwenden, um unbefugten Zugriff zu verhindern.
- Sicherheitsdatenblätter der Chemikalien stets zur Hand haben.
- Schrank regelmäßig auf Beschädigungen und Funktion prüfen.
- Geeignete Maßnahmen zur Verhinderung von Bränden ergreifen.
- Entzündbare Flüssigkeiten sicher lagern, um Brandgefahren zu vermeiden.
- Schrank auf stabilem Untergrund aufstellen, Umkippen verhindern.
- Technische Abluftsysteme verwenden, um gefährliche Dämpfe abzuleiten.
- Bei einem Brand Schrank nicht öffnen, um Feuerverbreitung zu verhindern.
- Schrank vor Sonneneinstrahlung und Wärmequellen schützen.