

**Artikelnummer:** 131983

**Kurzbeschreibung:** Sicherheitsschrank Typ 90, B 1200 mm, 6 Auszüge reinwei ss

**Langbeschreibung:** Sicherheitsschrank Typ 90, Breite 1200 mm, Variante 3: Langlebiger, strapazierfähiger Sicherheitsschrank im modernen Bi-Color-Design zur vorschriftsmä ssigen Lagerung von Gefahrstoffen in Arbeitsräumen gemä ss TRGS 510. Typgeprüft nach DIN EN 14470-1, Feuerwiderstandsfähigkeit 90 Minuten. GS-geprüft, DIN EN 14727, CE-konform. Variante 3: Sicherheitsschrank mit 6 Auszugswannen und Bodenauffangwanne (gem. StawaR) Robuste Bauweise für höchste industrielle Beanspruchung kratzunempfindliche, hochwertige



Strukturlackierung Verriegelung der Türen mit Profilzylinder (schlie ssanlagenfähig) inkl. Schlie sszustandsanzeige (Rot/Grün) Justiervorrichtungen zum Ausgleich von Bodenunebenheiten Abluftanschluss (NW 75) im Dachbereich Korpus in Anthrazit (RAL 7016) und 7 aufpreisfrei wählbare Türfarben Mit zwei Flügeltüren, die in jeder Position arretierbar sind und einfaches Ein- und Auslagern ermöglichen Im Brandfall garantiert die integrierte Thermoauslösung selbsttätiges Schlie ssen der Tür Voll unterfahrbarer Sicherheitsschrank inkl. fest integriertem, unterfahrbarem Sockel Einfacher innerbetrieblicher Transport des Sicherheitsschranks ohne Palette Die optional erhältliche Sockelblende verschlie sst den Sockel bei Nichtgebrauch Mit dem optional erhältlichen Transportroller Q-Mover kann der 1200 mm breite Sicherheitsschrank bequem stehend durch DIN-Norm-Türen geschoben werden Technische Daten: Außenma ssen B x T x H: 1193 x 615 x 1953 mm Innenma ssen B x T x H: 1050 x 522 x 1647 mm Auffangvolumen Bodenauffangwanne: 33 l Auffangvolumen Auszugswanne: 30 l Gewicht Sicherheitsschrank: 424 kg Traglast Fachboden: 75 kg Traglast Auszugswanne: 60 kg Hinweis: In regemä ssigen Abständen (jährlich) sind Sicherheitsschränke durch eine befähigte Person sachgerecht zu warten und auf ihre Funktionsfähigkeit zu prüfen. Diesen Service bietet asecos kostenpflichtig an!

**EAN/GTIN:** 4054923041066