

Artikelnummer: 137889

Kurzbeschreibung: Gefahrstoffschrank Asecos XL-CLASSIC, Typ 90, Ausführung 1

Langbeschreibung: Gefahrstoffschrank Asecos XL-CLASSIC, Typ 90, mit Regalsystem oder Gitterrost, 111-230 l: Der Gefahrstoffschrank von Asecos der Serie XL-CLASSIC Typ 90 ist nach Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS 510) zugelassen zur vorschriftsmässigen Lagerung von Gefahrstoffen in Arbeitsräumen. Die höchste Feuerwiderstandsklasse F 90 (Typ 90) sagt aus, dass der Sicherheitsschrank im Brandfall noch mindestens 90 Minuten lang funktionsfähig bleibt, bis das Feuer nach aussen tritt. Die Feuerwiderstandsfähigkeit ist nach DIN EN 14470-1 erwiesen. XL-CLASSIC Gefahrstoffschränke stehen für ausgezeichnete Qualitätsmerkmale. Der hochwertige Aussenkorpus aus Feinstahlblech ist in RAL 7035 (Lichtgrau) pulverbeschichtet. Sie können auf eine grundsätzlich langlebige Konstruktion vertrauen. Die Flügeltüren arretieren in der serienmässigen Feststallanlage, sodass ein sicheres Ein- und Auslagern gewährleistet ist. Der grosse Öffnungswinkel von 100-Grad garantiert eine leichte Bestückung durch Fassheber oder Gabelstapler. Darüber hinaus sind die Türen jederzeit mit Zylinderschloss abschliessbar. Damit schützen Sie die eingelagerten Gefahrstoffe vor unbefugtem Zugriff. Um den gesetzlich vorgeschriebenen Luftwechsel im Inneren des Sicherheitsschranks zu gewährleisten, ist dieser mit einem Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine bauseitige technische Abluft ausgestattet. Dieser Gefahrstoffschrank von Asecos ist im Schäfer Shop in drei Ausführungen verfügbar. Ausführung 1: Bodenauffangwanne aus verzinktem Stahlblech Mit Gitterrost für 1 x 200 Liter Fass Traglast Gitterrost: 850 kg/m² Auffangvolumen: 230 l Traglast Fachboden: 75 kg 1 Transportsockel inklusive Aussenmasse: B 1105 x T 1018 x H 2224 mm Innenmasse: B 936 x T 864 x H 1890 mm Gewicht: 855 kg Ausführung 2: Bodenauffangwanne aus verzinktem Stahlblech Mit Gitterrost für 2 x 200 Liter Fass Traglast Gitterrost: 850 kg/m² Auffangvolumen: 230 l Traglast Fachboden: 75 kg 1 Transportsockel inklusive Aussenmasse: B 1555 x T 1018 x H 2224 mm Innenmasse: B 1386 x T 864 x H 1890 mm Gewicht: 1150 kg Ausführung 3: Bodenauffangwanne aus verzinktem Stahlblech Mit komplett integriertem Regalsystem zur individuellen Bestückung Traglast Gitterrost: 850 kg/m² Auffangvolumen: 111 l Traglast Fachboden: 200 kg 1 Transportsockel inklusive Aussenmasse: B 1555 x T 1018 x H 2224 mm Innenmasse: B 1386 x T 864 x H 1890 mm Gewicht: 1150 kg Weitere Details: 90 Minuten Feuerwiderstandsfähigkeit: Typengeprüft und brandkammergetestet nach DIN EN 14470-1 Vorschriftsmässige Gefahrstofflagerung: zugelassen für gewässergefährdende und entzündbare Medien (nach TRGS 510) Langlebige Konstruktion: Hochwertiger, kratzfester Aussenkorpus aus pulverbeschichtetem Feinstahlblech Kein unbefugter Zutritt: abschliessbare Flügeltüren mit Zylinderschloss Einfacher Zugriff: Türarretierung mit Feststallanlage für sicheres Ein- und Auslagern der Gebinde Luftwechsel gewährleistet: Integriertes Be- und Entlüftungssystem zum Anschluss (NW 75) an eine technische Absaugung Sichere Erdung: Erdungsanschluss innen und aussen an der Rückwand, innen mit Erdungskabel inkl. Klemme Farbe: Lichtgrau RAL 7035 Geprüfte Qualität und Sicherheit: GS-Prüfzeichen, CE-Kennzeichen, Übereinstimmungserklärung (ÜHP) gemäss DiBt



EAN/GTIN: 4054923055841