

Artikelnummer: 137885

Kurzbeschreibung: Kast voor gevaarlijke stoffen Asecos V-LINE, type 90, 1 verticale schuif, Antraciet/rvs



Langbeschreibung: Kast voor gevaarlijke stoffen Asecos V-LINE, type 90, met 1 of 2 verticale uitschuifpanelen, versch. kleuren: Productaanduiding: Asecos V-LINE-kast voor gevaarlijke stoffen, type 90, met 1 of 2 verticale uittrekelementen, verschillende soorten hangelementen, met 1 of 2 verticale uittrekelementen. kleurenDe Asecos-kast voor gevaarlijke stoffen V-LINE is ontwikkeld en goedgekeurd voor de onbeperkte opslag van watergevaarlijke en ontvlambare gevaarlijke stoffen in werkruimten. Het heeft een typebeproefde brandweerstandsklasse F90 (type 90) volgens DIN EN 14470-1. F90 betekent dat de brandwerendheid van de brandkamer met succes is getest en dat de veiligheidskabinet daarom minstens 90 minuten lang voorkomt dat er brand kan ontsnappen. De V-LINE-kast voor gevaarlijke stoffen is verkrijgbaar in verschillende breedtes met a©a©n of twee elektrisch gestuurde verticale uittrekelementen. U kunt kiezen uit de kastkleuren in gladde eenkleurige poedercoating (voor laboratoria) of in tweekleurige uitvoering in resistente structuurverf (werkplaatsen of werkplaatsen). Voor elke toepassing vindt u altijd de juiste kast. De verticale uittrekelementen kunnen eenvoudig en zonder extra moeite met een druk op de knop worden geopend en gesloten. Het mechanisme werkt in een soepel en stil glijproces. De innovatieve schuifgeleiding van de uittrekelementen maakt het mogelijk om van beide zijden toegang te krijgen tot de opgeslagen containers over de gehele kastdiepte van 860 mm. V-LINE kasten zijn dieper dan conventionele veiligheidskabinetten met front-inbouw en kunnen daarom optimaal worden aangepast aan de gebruikelijke afmetingen van laboratoriumliften en werktafels die in de praktijk worden gebruikt. **Meer details:**-Maximale veiligheid: 12,5 liter bodembak voor het opvangen van waterverontreinigende en brandbare stoffen.- 90 minuten brandwerend: Brandwerendheidsklasse F90 (type 90) volgens DIN EN 14470-1, getest volgens DIN EN 14470-1Stabiel, hoogwaardig en duurzaam: buitenkant met een krasbestendig poedergecoat oppervlakEenvoudig openen en sluiten met een druk op de knop: verticale, door de elektromotor bediende uittrekelementen met elektrische aandrijving- Optimaal ruimtegebruik: maximale overzichtelijkheid en directe toegang van beide zijden tot de opgeslagen containers.- Automatisch sluitsysteem: automatisch deursluitsysteem TSA na ca. 60 seconden met optisch en akoestisch waarschuwingssignaal voor het uittrekken van de deur, voor het sluiten.- Altijd voldoende luchtverversing: gea¬ntegreerd ventilatiesysteem voor aansluiting (NW 75) op een technisch afzuigstelsel.- Stabiele installatie: gea¬ntegreerde stelvoetjes om oneffenheden in de vloer te compenserenBescherming tegen toegang door onbevoegden: met profielcilinder (afsluitbaar) en vergrendelingstoestandindicator (rood/groen), verticale uittrekelementen die kunnen worden vergrendeld.Voor elke toepassing de juiste kast: verschillende kleuren- en breedtematen met 1 of 2 verticale uittrekelementen.

