



Batterielagerschrank mit 1 Tür h641_65

Vertikaler Sicherheitsschrank h641_65 mit einer Tür zur Lagerung von Lithium-Batterien und brennbaren Flüssigkeiten. Zertifizierte Feuerwiderstandsdauer von 105 Minuten (EN14470-1) und Brandschutzklasse EI180.

Der **Batterielagerschrank h641_65** ist eine Hochleistungs-Sicherheitssäule, die für die geschützte Lagerung von Lithium-Batterien und brennbaren Stoffen entwickelt wurde. Ausgezeichnet durch eine außergewöhnliche **Feuerwiderstandsdauer von 105 Minuten** nach der Norm EN14470-1 und eine interne sowie externe Brandschutzkonstruktion **EI180**, reduziert dieser Schrank das Brand- und Explosionsrisiko am Arbeitsplatz drastisch. Die Tür in elegantem **Schwarz RAL 9005** ist mit einem Schlüsselschloss und thermisch expandierenden Dichtungen ausgestattet, die die Einheit im Falle eines thermischen Notfalls versiegeln. Die Struktur umfasst 100-mm-Lüftungsöffnungen für den Anschluss an Absaugsysteme und gewährleistet maximale CSR-Sicherheit sowie die Konformität mit der FM-Norm.

Technische Merkmale

- **Feuerwiderstand:** 105 Minuten (konform EN14470-1)
- **Brandschutzklassifizierung:** EI180 intern und extern
- **Zertifizierungen:** Konform mit der FM-Norm
- **Außenmaße:** 635 x 620 x 1950 (LxBxH) mm
- **Innenmaße:** 490 x 410 x 1620 (LxBxH) mm
- **Anzahl der Türen:** 1 (Farbe Schwarz RAL 9005)
- **Tragfähigkeit:** 80 kg pro Fachboden
- **Belüftung:** Ausgang Ø 100 mm für externen Anschluss
- **Sicherheit:** Schlüsselschloss und thermisch expandierende Dichtungen
- **Gewicht:** 287,00 kg
- **Produktion:** Französisch - CSR

* Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

INFORMATIONEN

- Anzahl der Türen 1

Batterielagerschrank mit 1 Tür h641_65



Batterielagerschrank mit 1 Tür h641_65

: 1