

## Vollsichtvitrine

VSM

vsm

### Kurzbeschreibung

Rahmenlose auf Gehrung geschnittene Verglasung, die mit dauerelastischem Spezial-Silikonkautschuk staub- und luftdicht verklebt wird.

Im Standardprogramm stehen Kristallspiegelglas (Float), Einscheibensicherheitsglas (ESG) oder Verbundsicherheitsglas (VSG) zur Auswahl.

Glasvarianten wie entspiegeltes Glas oder Optiwhite-Glas sind ebenfalls lieferbar.

Die Vitrinenvorderseite ist als Einscheibenflügeltüre ausgeführt, so dass eine einfache und 100%ige Öffnung gewährleistet wird.

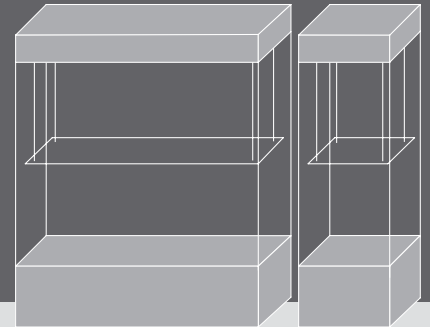
Der Sockel mit Höhenausgleich besteht aus einer verwindungssteifen Stahl-Alu-Konstruktion mit einem einbruchhemmenden Stahlunterboden.

Der textilbespannte oder in einem RAL-Ton lackierte Einlegeboden wird aus formaldehydfreier Spanplatte gefertigt.

Der Verschluss-Mechanismus erfolgt mit zwei verdeckten Sicherheitsschlössern. Farben und Stoffe nach Kundenwunsch.

Die Lichthaube mit ausreichender Wärmeableitung und leicht bedienbarer Öffnung zum Wechsel der Leuchtmittel wird nach VDE- und TÜV-Vorschrift gefertigt. Die Lichthaube ist durch eine einbruchhemmende und UV-filternde Polycarbonatscheibe vom Vitrineninnenraum staubdicht separiert. Mittels eines Parabolspiegelrasters ist für eine gleichmäßige Lichtverteilung gesorgt.

Zur Einrichtung gehören zwei stufenlos höhenverstellbare, abgehängte Glastablare aus 8mm Kristallspiegelglas (Float), alle Kanten geschliffen und poliert.



Mehr Raum  
für Ihre Exponate  
für Ihre Exponate