

Datenblatt Museums Hochvitrine Glas/Stahl

Vitrinentyp:	Hochvitrine Glas/Stahl	
Baujahr:	2003	
Glas:	VSG 10 mm	
Metallfarbe:	schwarz	
Breite außen:	625 mm	
Tiefe außen:	625 mm	
Höhe außen:	2200 mm	
Breite innen:	605 mm	
Tiefe innen:	605 mm	
Höhe innen:	2040 mm	
Beschreibung:	Hochvitrine 4-seitig einsehbar, Deckel aus Glas mit Metalleinfassung. Eckverbindungen auf Gehrung und verklebt. Vitrinensockel aus Stahl mit herausnehmbarer Deckplatte inklusive Schublade für Klimatisierung o. ä. 4 FüÙe höhenverstellbar ca. 10 – 30 mm, elektrische Leitung 3 x 0,75 mm ² vom Sockel durch geklebte Eckverbindung nach oben geführt.	
Schließung:	Riegelschloss, Lieferung ohne Zylinder (Hersteller und Artikelnummer können mitgeteilt werden)	
Scharnierseite:	immer rechts	
Mängel:	die Vitrinen sind gebraucht und folgende Mängel treten bei einigen Vitrinen auf: fehlende Blenden am Vitrinensockel. Fehlende Deckplatte/OTP. Glaskratzer. Kleinst-Ausplatzungen sind selten vorhanden	
Besichtigung:	es wird empfohlen die Vitrinen vor Ort zu besichtigen, Kontakt Herr Jörg Petzold, petzold@dhm.de, DHM, 10117 Berlin	
Transport:	mittels Hubwagen, die Vitrinen stehen auf Holzpaletten ca. 70 x 70 cm	
Transporthöhe:	2360 mm mit Palette	

Beispielvitrine



