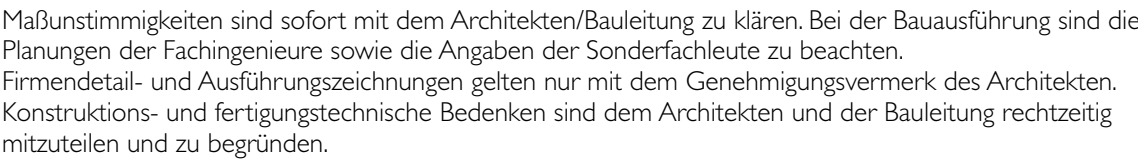




Einbaufassung: B/H 1300x32120mm
Elementmaße: B/H 55x300x35mm
Bauart: Lärche, flächenbündig, holzseitig lackiert
Rahmentstärke: 19,0, Rahmenverbreiterung seitlich 115mm, oben 75mm
Bauteile: 1-flügelige vollautomatische Tür vergläst, Öffnungsart: 1-flügelig nach außen öffnend, Fluchttür gem. DIN EN 179, Durchgangsbreite gem. Brandschutzkonzept
Lüftung: 1-flügeliger, nach unten gerichteter Zugang gem. DIN 1840
Türbänder: verdeckte Türbänder, 3 pro Flügel
Verschluss: Selbstverriegelendes Antipanik-Motorschloss, z.B. GEZE IQ lock EL
Handhabe: innen und außen Stossgrip, z.B. FSB 6507, Edelstahl, zusätzlich innen Türdrücker geköpft z.B. FSB 1053
Edelstahl, PS-Rosette, rund, Edelstahl, innen und außen

- Automatischer Drehtürtrieb z.B. GEZE Powerturn (bandenseitig) mit Freilauffunktion (Free Swing), Farbtrenn, EVL
- Laserscaner 342 (Bandseite, mit Regenschutzhäube) und 342+ (Bandenseitig) zur Absicherung der Haupt- und Nebeneinfahrten nach DIN 18650-2.
- 2x Regenschaltkontakt (für Antrieb und Motorschloss), 2x abschließbarer Programmierschlüssel z.B. GEZE DPS-SCT (für Motorschloss + An/Aus/Programmieren).
- zusätzliche Anbauhaube zur Verlängerung der Abdeckhaube
- Ansteuerung innen und außen über Taster z.B. GEZE LED Sensorstaster schwarz, Separater Schlüsselstaster außen (integriert in das elektronische Schlüsselssystem), Profiltürzylinder in der Tür (für Notfall).
- Ordnungsbegrenzung über Wandtaster oder außen an Holzfaszade schwarz, Öffnungswinkel max. 110°

Verglasung: 3-fach Verglasung VSG U-Wert: 1,10 W/m²K
Silikon: schwarz
Randverbund: warme Kante, Edelstahl Kunststoff schwarz
Schalldämmwert: $R_w = 34$ dB (Schallschutzwerte 2)
Widerstandsklasse: RC 3
Befestigung: Rahmenschrauben oder Rahmenschalen
Tragklotz: Unterbaudämmprofil
Bodenschwelle: barrierefrei gem. DIN18040 als Nullschwelle
mit Senkdrühtisch (Schlaggedrückt)
Edelstahlschwelle, rutschhemmend
Abdichtung unten: innen luftdicht, außen abgedichtet gem.
DIN 18533-1
Abdichtung oben/seitlich: innen luftdicht mit Kompiband,
außen schlaggedrückt
Anschluss Boden: innen Parkett, außen Entwässerungsrinne
Laibung: innen und außen Holz



DIESER PLAN IST NUR IN VERBINDUNG MIT DEM ENTSPRECHENDEM GRUNDRISS UND DEN BETREFFENDEN PLÄNEN DER FACHINGENIEURE GÜLTIG!

a	27.06.25	Wechsel Verglasung "opak" zu Rahmenfüllung, Notleuchte, Anpassung Ausstattung Tür	
Index:	Datum:	Änderung:	Ges:

+ 0.00 = 44.20 ü. NHN

EMS_ERWEITERUNG EMIL MOLT SCHULE
Claszeile 68
14165 Berlin

Ausführung

Außentuer Ha

EMS-LP5 D FA 474-a

[illegible]

EMS-LP5 D FA 474-a

04.04.25 | 1:10, 1:20

EMS-LP5 D FA 474-a

04.04.25 | 1:10, 1:20

EMS-LP5 D FA 474-a

04.04.25 | 1:10, 1:20