

TÜRDETAIL



ORDINARY KLASSE 3

- Keine thermisch-akustische Zertifizierung
- Blechstärke Karosserie: 10/10
- Blechstärke Fahrgestell und Hilfsrahmen: 20/10
- Schalenisolierung aus Polystyrol
- Rahmenisolierung (Kapsellöcher)
- Doppelte umlaufende Dichtungen
- Bolzen auf der Scharnierseite (Nr. 4)
- Scharnierverstellung (horizontal und vertikal)
- Europäische Zylinderschlossbedienung mit Klicks
- Bohrschutzplatten
- Öffnungsbegrenzer
- Umlenker (Nr. 2) mit 2 Punkten
- Einbruchschutzklasse 3



SUPERIOR KLASSE 3

- Geräuschreduzierung bis zu 42 Dezibel.
- Wärmedurchgangskoeffizient 1,7 bis 1,0 (mit Zuschlag) W/(m2K).
- Luftdurchlässigkeit bis Klasse 4.
- Wasserdichtheit Klasse 4a.
- Windlastwiderstandsklasse C5.
- Energiesparzertifikat.
- Blechstärke Karosserie: 10/10
- Blechstärke Fahrgestell und Hilfsrahmen: 20/10
- Schalenisolierung aus Polystyrol
- Rahmenisolierung (Kapsellöcher)
- Doppelte umlaufende Dichtungen
- Bolzen auf der Scharnierseite (Nr. 4)
- Scharnierverstellung (horizontal und vertikal)
- Europäischer Zylinderschlossbetrieb mit Getriebe
- Bohrschutzplatten
- Öffnungsbegrenzer
- Umlenker (Nr. 2) mit 2 Punkten
- Isolierung und Isolierungszertifizierungen
- Einbruchschutzklasse 3

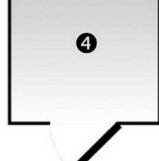
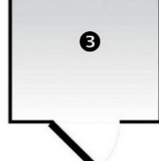


SUPERIOR KLASSE 4

- Geräuschreduzierung bis zu 42 Dezibel.
- Wärmedurchgangskoeffizient 1,7 bis 1,0 (mit Zuschlag) W/(m2K).
- Luftdurchlässigkeit bis Klasse 4.
- Wasserdichtheit Klasse 4a.
- Windlastwiderstandsklasse C5.
- Energiesparzertifikat.
- Karosserieblechstärke: Doppelblech 10/10
- Blechstärke Fahrgestell und Hilfsrahmen: 20/10
- Schalenisolierung aus Polystyrol
- Rahmenisolierung (Kapsellöcher)
- Doppelte umlaufende Dichtungen
- Bolzen auf der Scharnierseite (Nr. 4)
- Scharnierverstellung (horizontal und vertikal)
- Europäischer Zylinderschlossbetrieb mit Getriebe mit Sicherheitsfalle
- Bohrschutzplatten
- Öffnungsbegrenzer
- Umlenker (Nr. 2) mit 2 Punkten
- Isolierung und Isolierungszertifizierungen
- Einbruchschutzklasse 4

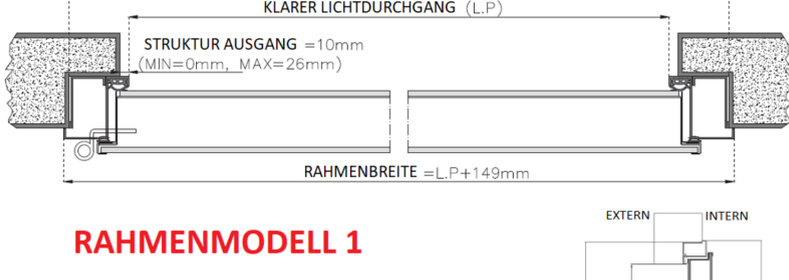
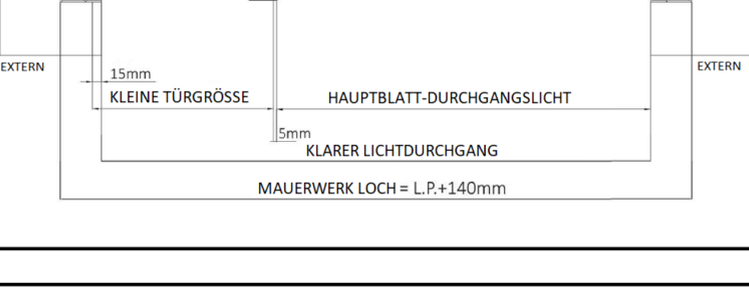


ÖFFNUNGSRICHTUNG

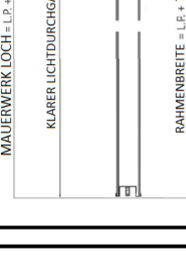
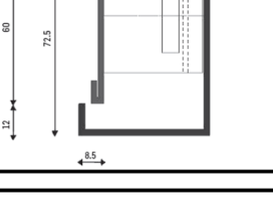
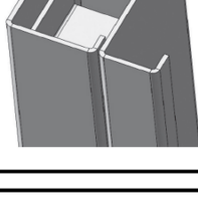


RAHMENMODELL

DOPPELTE LÖSUNG



RAHMENMODELL 1



LOCK-MODELL

EINZELSCHLOSS -

Schloss für europäischen Zylinder, ausgestattet mit:

- Zylindrische Kolben
- Mechanischer Siphon (nur in der Klasse Superior 4)



DOPPELSCHLOSS -

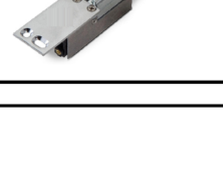
Schloss für europäischen Zylinder, ausgestattet mit:

- Zylindrische Kolben
- Doppelverriegelungssystem
- Mechanischer Siphon (nur in der Klasse Superior 4)



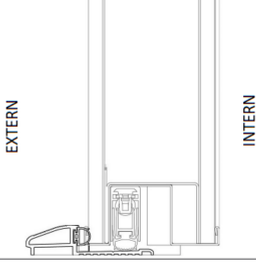
ELEKTRISCHE PLATTE -

In Verbindung mit einem der folgenden Schösser ermöglicht es das Öffnen der Falle über einen sauberen 12-V-Kontakt, z. B. eine Gegensprechanlage.

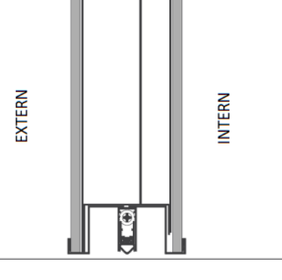


BODENVERSCHLUSS

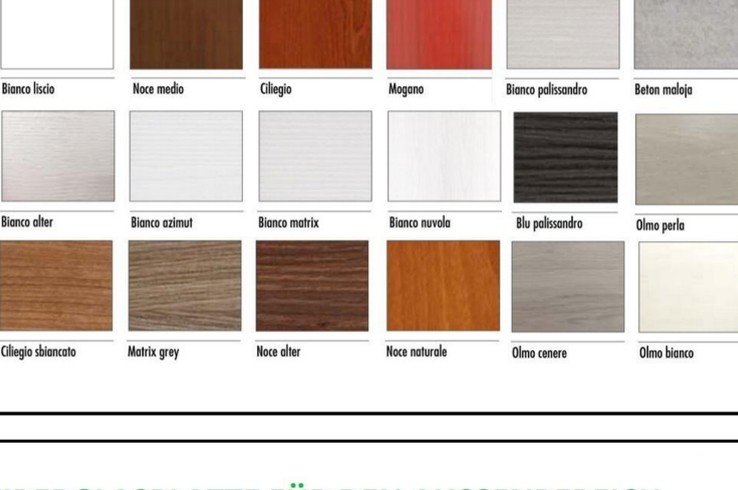
BODENKANTE



EINSTELLBARER WINDDICHT



LAMINIERTER HOLZPLATTEN



FIBERGLASPLATTE FÜR DEN AUSSENBEREICH

