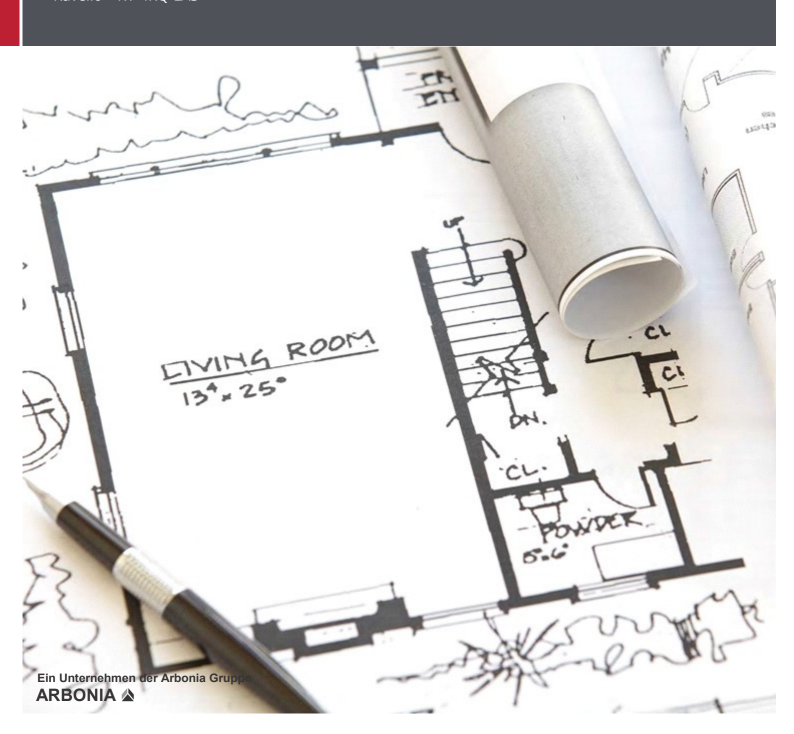


PRÜM Türenhandbuch

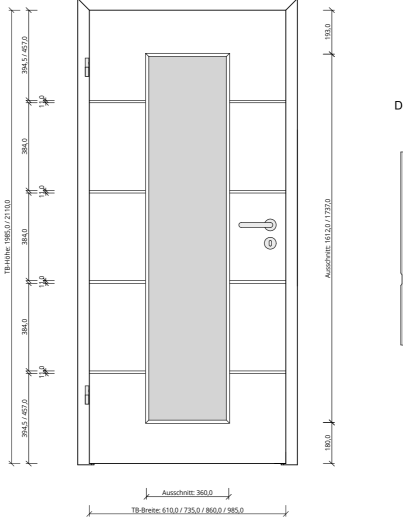
Türenhandbuch

Produktsortiment » BASIC

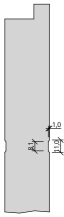
Ravello » RV-4RQ-LA3



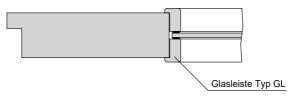








Detail Verglasung



Maße gelten für gefälzte Elemente, bei stumpfen Elementen müssen seitlich und oben 13mm abgezogen werden

Dateiname: PS_Basic_Ravello_RV-4RQ-LA3.pdf

PRÜM Türenhandbuch

Türenhandbuch » Produktsortiment » BASIC » Ravello » RV-4RQ-LA3



Klassifizierung

Klimaklasse KL1 (Prüfklima a nach DIN EN 1121)

PEFC 85% PEFC ZERTIFIZIERT DINC-PEFC-COC-000621

Mögliche Funktionen

Klimaklasse KL [] Klimaklasse 1, [] Klimaklasse 2, [] Klimaklasse 3

Feuerschutz FS nicht möglich Rauchschutz RD nicht möglich Einbruchschutz EH nicht möglich

Schallschutz SD SK1 (Rw=32dB) (nicht mit LA)

Strahlenschutz BLEI nicht möglich Feuchtraum FR nicht möglich Nassraum NR nicht möglich

Konstruktionsmerkmale Türblatt

Türblatt Innentür nach DIN 68706, einhängefertig nach DIN 18101, Kartonverpackt

Beanspruchungsgruppe Klasse M (VS, RS)

Design Programm: BASIC - Typ Ravello RV-4RQ-LA3

Beschreibung Türblatt Ravello mit Nutprägung mit Lichtausschnitt "LA3"

Türblattvarianten [] Drehflügeltür, [] Schiebe Slim, [] Schiebe Klassik

TB-Maße gefälzt (bxh) 610, 735, 860, 985 x 1985, 2110 - keine Sondermaße

TB-Maße stumpf (bxh) "stumpf" nur als Schiebetür möglich, Höhe Slim = 2015, 2040

DTB-Maße gefälzt (bxh) nicht möglich DTB-Maße stumpf (bxh) nicht möglich Kürzbarkeit 30mm Dicke ca.39mm Innenlage Vollspanplatte VS MDF-Rahmen Rahmen HDF 3,2mm Absperrung Falz gefälzt Anzahl Flügel 1-flügelig

Schloss [] BB-Schloss, [] WC-Schloss, [] PZ-Schloss
Bänder [] 2-teilig, vernickelt, [] optional 3-teilig, vernickelt

Kantenprofil Eckig EC

Lichtausschnitt Lichtausschnitt LA3

Glasleiste Typ GL, Verglasung werkseitig/bauseitig

Glas TB Sicherheitsglas ESG 4mm

Glasdesign TB [] Float klar, [] Ornamentgläser, [] Designgläser

Oberflächenart TB Lack

Oberfläche Lack [] Weißlack 9010, [] Weißlack 9016

Konstruktionsmerkmale Zarge

Zargenvarianten Türfutter Schließblech silber

Bandaufnahme Aufnahmeelement aus Metall mit Klemmverbindung

Bandrahmenteil vernickelt

