



Schüco Nederland BV

Clarissenhof 3A, 4133 AB, VIANEN (NL)

SCHÜCO

Contact

Mail: info@schueco.nl

Tel: +31 88 20 333 11

Website: www.schueco.nl

Adres:

Clarissenhof 3A
4133 AB, VIANEN



Schüco Aluminium Door Universal Platform AD UP 90 BL Residential

v102, 2025-01-17

Metalen gevelelementen leveren onder KOMO attest(-met-productcertificaat) overeenkomstig BRL 2701.

OPMERKING

niet rook- en/of brandwerend.

Fabrikant

Schüco.

Leverancier

Schüco Nederland BV.

Type

Schüco Aluminium Door Universal Platform AD UP 90 BL Residential.

Beoogd gebruik

Thermisch hoogwaardig geïsoleerd 5 kamer deursysteem met 2 dichtingen, inbouwdiepte 90 mm, met paneelvulling.

Milieuprestatie: C2C certified product. Prestatiescore: Silver.

Waterdichtheid (NEN-EN 12208) (klasse)

3A.

Weerstand tegen windbelasting (NEN-EN 12210)

C2/B2.

Hoogte (mm)

≤2.500.

Hoogte (mm)

.....

Geluidisolatie (Rw(C;Ctr)) (NEN-EN-ISO 717-1) (dB)

.....

Warmtedoorgangscoefficiënt globaal (Uw) (NEN-EN-ISO 10077-1) (W/(m².K))

.....

Warmtedoorgangscoefficiënt profiel (Uf) (NEN-EN-ISO 10077-1) (W/(m².K))

>1,6.

Warmtedoorgangscoefficiënt profiel (Uf) (NEN-EN-ISO 10077-1) (W/(m².K))

.....

Lichttransmissie (τv) (NEN-EN 410) (%)

.....

Zontoetreding (g) (NEN-EN 410) (%)

.....

Luchtdoorlatendheid (NEN-EN 12207) (klasse)

2.

.....

Bedieningskracht, deuren

8.



Bedieningskracht, deuren (NEN-EN 12217) (klasse)	2.
Inbraakwerendheid (NEN-EN 1627) (weerstandsklasse)	2.
Uitvoering	enkelvleugelige deur, naar binnen draaiend.
Deurbreedte (mm)	≤1.250.
Deurbreedte (mm)
Profiel	Schüco AD UP 90 BL Residential deursysteem thermisch onderbroken, 5-kamersysteem met 2 dichtingen.
Profiel	Schüco AD UP 90 BL Residential Design Edition, paneelvulling met LED verlichte verzonken greepsleuf.
Profiel
Stijlen en dorpels	DCS, Door Control System.
Stijlen en dorpels	DCS kozijnstijl met geïntegreerd Door Control System.
Aanzichtbreedte profiel (mm)	87.
Inbouwdiepte profiel (mm)	90.
Aluminiumsoort en -kwaliteit (NEN-EN 573-3) (EN-AW)	EN-AW 6060 T60 overeenkomstig AlMgSi0,5F22.
Isolator profiel	PA, polyamide/PT, polythermide voorzien van schuimkern. Deurvleugels met schuiflosse isolator, om bi-metaaleffect te voorkomen.
Oppervlaktebehandeling	Qualanod geanodiseerd, laagdikte 20 µm.
Oppervlaktebehandeling	Qualicoat gepoedercoat, laagdikte 60 µm.
Oppervlaktebehandeling	2 laags Qualicoat gepoedercoat, laagdikte 90 µm.
Oppervlaktebehandeling	Qualicoat gepoedercoat met vooranodisatie, laagdikte 60 µm.
Oppervlaktebehandeling
<i>OPMERKING</i>	<i>BRL 2701 - Voor minimale laagdikte in relatie met laksysteem zie tabel 2 in BRL 2701.</i>
Kleur (RAL)
Kleur	Bicolor.
Kleur
Glansgraad (%)	70, standaard.
Glansgraad (%)	30, mat.
Glansgraad
Glasdikte (mm)
Glaspakket
Beglazingssysteem	droog met EPDM-dichtingen.
.....	
Glas (NEN-EN 14449:2005/AC:2005)	doorvalveilig en letselwerend glas.
Glas (NEN-EN 1279-5:2018)	meerbladig isolerend glas.
Glas (NEN-EN 14449:2005/AC:2005)
Glas (NEN-EN 1279-5:2018)
Glas
Paneel	mechanisch bevestigd sandwichpaneel, AD UP 90 BL.
Paneel	paneel binnenzijde vleugeloverdekkend verlijmd.
Waterslag
Onderdorpel
Hang- en sluitwerk	systeemgebonden.



Deurdranger
Enkelassige scharnieren (NEN-EN 1935:2002/AC:2003)	Schüco verdektliggende scharnieren 100 graden, tot 150 kg vleugelgewicht
Enkelassige scharnieren (NEN-EN 1935:2002/AC:2003)	Schüco paumellescharnieren.
Enkelassige scharnieren (NEN-EN 1935:2002/AC:2003)	Schüco blokscharnieren.
Enkelassige scharnieren (NEN-EN 1935:2002/AC:2003)
Slot	Schüco meervoudig slot.
Slot	Schüco 5-punts slot SafeMatic, zelfvergrendelend, WK2.
Slot	Schüco meervoudig anti-paniekslot.
Slot	Schüco 5-punts anti-paniekslot NEN-EN 179/NEN-EN 1125 SafeMatic, zelfvergrendelend WK2.
Slot	Schüco 5-punts anti-paniekslot NEN-EN 179/NEN-EN 1125 SafeMatic, zelfvergrendelend WK2, met motorfunctie.
Slot	Schüco 3-punts anti-paniekslot InterLock, zelfvergrendelend, 2-vl. Volpaniek, WK2.
Slot	Schüco 3-punts anti-paniekslot InterLock, zelfvergrendelend, 2-vl. Volpaniek, WK2, met motorfunctie.
Slot
Beslag
.....	
Toebehoren:	
- afdichtings-/aansluitingsvoorzieningen
- bevestigingsmiddel(en)	corrosievast staal.
.....	