



MINDESTRADIEN SCHÜCO

Hinweise

- Die angegebenen Mindestradien sind Blendrahmenaußenmaße in Millimetern.
- Durch den Biegevorgang kann es zu Veränderungen der Profloberfläche (u.a. veränderter Glanzgrad) und zu Profiltoleranzen kommen.
- Aufgrund der Profiltoleranzen kann es zu einem veränderten Anpressdruck der Dichtungen kommen.
- Diese fertigungsbedingten Veränderungen der Profile stellen keine Mängel dar.
- Kleinere Radien auf Anfrage realisierbar.

Schüco CT 70 AS

Flügel → Rahmen ↓	ohne	8504 73 mm	8509 118 mm	8866/8562 83 mm	8563 103 mm	8867/8575 83 mm	9108 118 mm	9109 118 mm	9053 73 mm	8620 103 mm	9196 73 mm	8689 83 mm
ohne		300	475	400	450	400	500	475	300	450	300	400
8865/8596, 68 mm	350	350	510	435	485	435	535	510	350	485	350	435
8864/8852, 78 mm	400	400	520	445	495	445	545	520	400	495	400	445
8819, 88 mm	475	475	530	475	505	475	555	530	475	505	475	475
8570, 100 mm	500	500	540	500	515	500	565	540	500	515	500	500
8569, 110 mm	525	525	550	525	525	525	575	550	525	525	525	525

Schüco SI 82

Flügel → Rahmen ↓	ohne	9167 71 mm	9162 83 mm	9208 103 mm	8813 120 mm	9071 83 mm	9189 120 mm
ohne		350	400	475	525	400	500
9192, 68 mm	375	395	445	520	570	445	545
9161, 78 mm	425	425	455	530	580	455	555
9207, 88 mm	500	500	500	500	525	500	500

Schüco Living AD

Flügel → Rahmen ↓	ohne	9430 73 mm	9431 83 mm	9434 110 mm
ohne		375	400	500
9421, 70 mm	400	400	450	550
9422, 80 mm	450	450	500	600

Schüco Living MD

Flügel → Rahmen ↓	ohne	9430 73 mm	9431 83 mm	9434 110 mm
ohne		375	400	500
9411, 70 mm	600	600	600	650
9412, 80 mm	650	650	650	650



MINDESTRADIEN SCHÜCO

Hinweise

- Die angegebenen Mindestradien sind Blendrahmenaußenmaße in Millimetern.
- Durch den Biegevorgang kann es zu Veränderungen der Profloberfläche (u.a. veränderter Glanzgrad) und zu Profiltoleranzen kommen.
- Aufgrund der Profiltoleranzen kann es zu einem veränderten Anpressdruck der Dichtungen kommen.
- Diese fertigungsbedingten Veränderungen der Profile stellen keine Mängel dar.
- Kleinere Radien auf Anfrage realisierbar.

Schüco Corona Accent NL

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Mindestradius
9014	Zargenrahmen 68/112 mm	400 mm
9015	Zargenrahmen 88/112 mm	450 mm
9018	Zargenrahmen 68/112 mm	400 mm

Flügel → Rahmen ↓	ohne	8562 83 mm	8563 103 mm	9108 118 mm	9109 118 mm
ohne		400	475	500	500
9014	350	435	485	535	510
9015	425	445	495	545	520
9018	400	455	505	555	530