

Anfrageformular / Request form SW 75 / AS AL 75

Metallbauer / Partner

Firma /
Company

E-Mail

Name /
Name

Telefon /
Phone

Projekt / Project

Name /
Name

Adresse /
Address

Ort /
Location

Land /
Country

Ausfüllen, wenn keine aussagekräftigen Pläne beigelegt sind Requested positions, fill in if no plans are attached

Position Position	Öffnungstyp Opening type	Anzahl Pieces	Breite Width mm	Höhe Height mm	Hinweise Notes

Termine / Deadlines

Angebot zurück bis / Requested date to receive quote back Datum / Date

Geschätzter Bestelltermin / Estimated order date Datum / Date

Geschätzter Montagetermin / Estimated installation date Datum / Date

Checkliste Schiebefenster air-lux SW 75 / AS AL 75

Sliding window checklist air-lux SW 75 / AS AL 75

Statik / Static	
	<p>Maximale Windlast / Max. wind load (kN/m²)</p> <p>Windgeschwindigkeit / Wind speed (mph)</p> <p>Einbauhöhe (bei Angabe Windgeschwindigkeit zwingend notwendig) / Built-in height above the ground (only required for windspeed)</p>
<i>Hurricane/ USA</i>	<p>Dade county impact Coastal impact (ASTM E 1886-5 / (Not certified) ASTM E1996-09)</p>
Optionen / Options	
Sicherheit / Safety	
<i>Einbruchschutz / Burglary protection</i>	<p>RC2 RC3</p> <p>Nur Positionen / On positions:</p>
<i>Alarmkontakte / Alarm contacts (VdS)</i>	<p>Alarmpaket (Positions- und Verriegelungsüberwachung) / Alarm bundle (position and locking monitoring)</p> <p>Nur Positionen / On positions:</p>
<i>Alarmglas / Alarm glass</i>	<p>Überträger für Alarmglas Alarm glass transmitter</p> <p>Nur Positionen / On positions:</p>
<i>USV / UPS</i>	<p>USV Stromversorgung Uninterruptible power supply</p> <p>Nur Positionen / On positions:</p>

Komfort / Comfort		
<i>Motorisierung / Motorization</i>	Antrieb / Motor Nur Positionen / On positions:	Vorbereitung für späteren Einbau / Prepared for a later motorization
<i>Motorisierte Bodenklappe / Motorized threshold</i>	Einteilig / One piece (max. 3 m) Nur Positionen / On positions:	Zweiteilig / Two pieces (max. 6 m)
<i>Schwellenschlitten / Bar slider</i>	Schwellenschlitten / Bar slider Nur Positionen / On positions:	Blendenfüller / Track filling profile
<i>Insektenschutz / Insect screen</i>	Insektenschutz horizontal / Insect screen, horizontal (USA npd) Nur Positionen / On positions:	
<i>Absturzsicherung / Fall protection</i>	Glasgeländer innen / Glass railing inside Nur Positionen / On positions:	Mit Handlauf / With handrail
<i>Aussengriff / Exterior handle</i>	Aussengriff / Exterior handle Nur Positionen / On positions:	
<i>Lüftung / Ventilation</i>	Spaltlüftung (im Licht 90 mm offen) / Gap ventilation (physical opening of 90 mm) Indirekte Lüftung (Dichtung entlüftet) Passive ventilation (gasket deflated) Nur Positionen / On positions:	
<i>Anbindung an Hausleitsystem / Connection to building management system (BMS)</i>	Hausleitsystem Building management system Nur Positionen / On positions:	

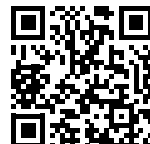
Oberflächen / Surface		
<i>Pulverbeschichtet / Powdercoating</i>	Qualicoat Class 1 / AAMA 2603 / GSB Florida 1 Qualicoat Class 2 / AAMA 2604 / GSB Florida 3 AAMA 2605 / PVDF	
<i>Eloxieren / Anodizing</i>	<i>Vorbehandlung / Pretreatment surface</i> E6 Beizen matt / Etching matt E4 Schleifen und bürsten / Grinding and brushing <i>Deckschicht / Coating</i> Farblos eloxiert / Colourless anodized Permalux Farbig z.B. Colinal / Coloured e.g. Colinal	
<i>Zweifarbige / Dual-colored</i>	Farbe innen / Color inside Farbe aussen / Color Outside:	
<i>Voranodisierung (Küstennähe, Pool, usw.) / Pre-anodizing (coastal area, pools, etc)</i>	Voranodisierung für Pulverbeschichtung / Pre anodizing (profiles are cutted after anodization) Nur Positionen / On positions:	
Beschläge / Fittings		
<i>Maritime Beschläge / Maritime fittings</i>	Beschläge V4A / Fittings V4A Nur Positionen / On positions:	
Glas / Glass		
<i>Lieferung durch / Delivered by</i>	Partner / Kunde / Salespartner	air-lux (Glasdatenblatt mitgeben) / air-lux (attach glass data sheet)
<i>Ganzglasoptik / All glass optic</i>	Ganzglasoptik / All glass optic Nur Positionen / On positions:	

Produktion / Production		
<i>Unterkonstruktion / Substructure (stainless steel sill pan and Purenit</i>	Partner / Kunde / Salespartner	air-lux
<i>Statikpfosten / Structural mullion</i>	Partner / Kunde / Salespartner	air-lux
<i>Rinne / Drainage channel</i>	Rinne vor Schieber / Drainage channel only by slider Nur Positionen / On positions: <i>Rinnenabdeckung / Cover</i> Standard Lochblech / Standard perforated plate Bauseits / On site	Rinne durchgehend / Drainage channel continuous Spezial / Special
<i>Aussenbeschattung / Outdoor blinds</i>	Konsolen / Brackets	T-Profil vertikal / T-profile vertical
<i>Rahmenelemente / Aluminum frames</i>	Lose als Bausatz / Knock-down-units Nur Positionen / On positions:	Komplett zusammengebaut Finish assembled
Montage / Installation		
<i>Montage / Installation</i>	Kunde / Partner / Salespartner Montagetraining mit air-lux / Installation training in corporation with air-lux Montage durch air-lux/ Full installation by air-lux	
<i>Dampf- und Wasserfolien geliefert durch / Vapor barrier and waterproofing delivered by:</i>	Kunde / Partner / Salespartner	air-lux
<i>Service/ Service</i>	Von aussen zugänglich / Accessible from the outside Von aussen nicht zugänglich / Inaccessible from the outside Nur Positionen / On positions:	

Nachhaltigkeit / Sustainability	
	Low carbon Ultra-low carbon
Bemerkungen / Comments	



**Detaillierte Informationen
auf unserer Homepage**



**Detailed information on
our homepage**

Öffnungsarten / Opening types

Beschreibung Schema / Description scheme

1 Schiebeflügel links/rechts 1 Festfeld 1 sliding sash left/right 1 fixed glazing	Schema A
1 Schiebeflügel links/rechts 1 Festfeld vor Wand 1 sliding sash left/right 1 fixed panel in front of wall	Schema A Pocket
2 Schiebeflügel mittig 2 Festfeld 2 sliding sashes in the middle 2 fixed glazings	Schema C
2 Schiebeflügel links/rechts 1 Festfeld 2 sliding sashes left/right 1 fixed glazing	Schema K
1 Schiebeflügel mittig 2 Festfeld 1 sliding sash in the middle 2 fixed glazings	Schema G

Abkürzungen / Abbreviation

Tasche Pocket	Pocket
Ecke Corner	1
Ecke aussen Corner outside	1.1
Ecke innen Corner inside	1.2
Ecke aussen freier Winkel Corner outside free angle	1.3
Ecke innen freier Winkel Corner inside free angle	1.4
Geneigt Inclined	2
Geneigt aussen Inclined outside	2.1
Geneigt innen Inclined inside	2.2
Gebogen Curved	3
Gebogen aussen Corved outside	3.1
Gebogen innen Curved inside	3.2

Öffnungsarten / Opening types

Schema A
Schema A Pocket
Schema A 2.1
Schema A 2.2
Schema A 3.1
Schema A 3.2
Schema G
Schema K

Schema C
Schema C 1.1
Schema C 1.2
Schema C 1.3
Schema C 1.4
Schema C 3.1
Schema C 3.2