

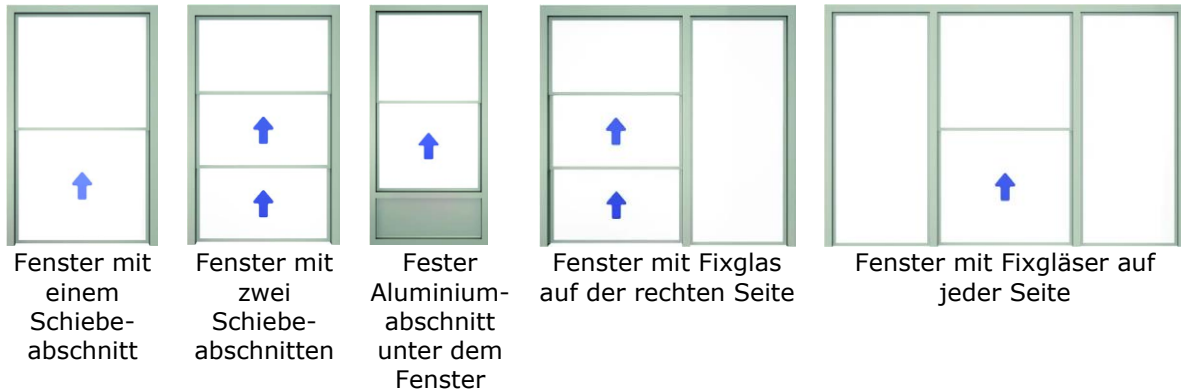
Hebe- und Schiebefenster AV90



Vertikal verschiebbares Fenster für Innen- und Aussen- installationen

Robustes, vertikal verschiebbares, elektrisch betriebenes Fenster für breite Öffnungen. Sowohl für die Innen- als auch für die Aussenmontage geeignet. Das Schiebefenster hat einen Aluminiumrahmen und kann mit Isolierglas oder bis zu 20 mm starkem Sicherheitsglas ausgestattet werden. Das Modell AV90 kann mit zwei oder mehr beweglichen Sektionen hergestellt werden, um die Grösse der freien Öffnung zu maximieren. In der Standardausführung ist das Schiebefenster satiniert eloxiert und mit einer D4-12-Doppelverglasung ausgestattet. Der Rahmen kann durch Pulverbeschichtung, Eloxierung in anderen Farben oder Edelstahlverkleidung veredelt werden. Das Schiebefenster ist mit einer Absturzsicherung ausgestattet und wird in geschlossener Position automatisch verriegelt. Die Bedienung erfolgt über einen Steuerschalter.

Beispiele für Versionen



Technische Eigenschaften

Name	AV90
Beschreibung	Robustes, vertikal verschiebbares, elektrisch betriebenes Fenster für Innen- oder Aussen Installationen.
Weite	Kundenwahl*
Höhe	Kundenwahl*
	*Max / Min Grösse (B x H) ist abhängig von der Spezifikation (2-Scheiben oder 3-Scheiben), dem Glasgewicht und dem Verhältnis zwischen Breite und Höhe ab. Verfügbare Modelle für kleinere Grössen ist AV70, für grössere Grössen AV115.
Dicke Rahmen	90 mm mit einem Schiebepprofil und 120 mm mit zwei Schiebepprofilen. Bitte kontaktieren Sie unser Verkaufspersonal für mehr und zwei Schiebepprofile.
Breite Seitenpfosten	60 mm
Höhe oberes Profil	70 mm
Unteres Profil	Nein
Glasrahmen	30 mm
Konstruktion	Motor, Getriebe, Absturzsicherung und automatische Verriegelung sind innerhalb des Rahmens.
Verriegelung	Mechanische Verriegelung, die das Fenster in geschlossener Position automatisch verriegelt. Optionen: Intervallverriegelung, Tastensperre.
Versorgungsspannung	230 V AC-Transformator. Option: USV
Steuerung	S3-Steuerungssystem mit Hold-to-Run-Tasten. Sanfter Start/Stop, einstellbare Geschwindigkeit, optionalen Drucktasten, optionaler Alarmschliessung, etc. und verschiedenen Steuerschalter.
Öffnungsgeschwindigkeit Glas	Ca. 200 mm/Sek.
Oberflächenbehandlung	D4-12 Doppelverglasung ist Standard. Andere Gläser bis zu einer Stärke von 20 mm sind optional erhältlich, z. B. 14 mm starkes, schlagfestes Verbundglas der Klasse P6B. Satinieretes eloxiertes Aluminium ist Standard. Weitere optional erhältliche Oberflächenbeschichtungen sind Pulverbeschichtung, Eloxierung in verschiedenen Farben und Edelstahlverkleidung.
Hersteller	Svalson AB, Schweden
Vertrieb Schweiz	INTECH-ICS AG, 8360 Eschlikon

Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.