



Horizontalschnitt



HAHN-Lamellenfenster S9-iV

Isolierverglast, Rauch- und Wärmeabzug



Vertikalschnitt



Innenansicht



Außenansicht

Das erste Fenster seiner Art mit Isolierverglasung!

Das HAHN-Lamellenfenster S9-iV ist überall dort richtig eingesetzt, wo es auf gute Lüftung und Dichtigkeit, bei mäßigem Wärmeschutz zu geringen Kosten ankommt. Das Erscheinungsbild wird durch die in Aluminiumprofile gefassten Glaslamellen geprägt. Das S9-iV ist als natürliches Rauch- und Wärmeabzugsgerät (EN 12101-2) zertifiziert.

Material und Oberfläche

Aluminiumprofile. Oberfläche wahlweise eloxiert in E6 EV-1 (Sondereloxal möglich) oder pulverbeschichtet (RAL, DB, Sonderfarben).

Verglasung

2-fach Isolierverglasung (Glasstärke 24 mm, Standardaufbau 4/16/4). Glasarten: Wärmeschutzglas, Sonnenschutzglas, Sondergläser (Float, TVG, ESG, VSG) je nach Einsatzzweck. Alternativ Verbund-Paneele.

Elementbreite:	Min. 250 mm / Max. 1800 mm
Elementhöhe:	Min. 200 mm / Max. beliebig
Rahmentiefe:	46 mm
Rahmenvarianten:	Variabel für jede Einbausituation
Lamellenhöhe :	Min. 150 mm / Max. 350 mm
Öffnungswinkel:	Max. 84°
Bedienung:	Manuell, elektrisch, pneumatisch

GLASBAU HAHN
Lamellen



Hafenstraße 5-7
63811 Stockstadt
Telefon +49 (0) 6027/41 62 20
Fax +49 (0) 6027/41 62 99
info@lamellen.glasbau-hahn.de
www.glasbau-hahn.de