



## Produktbeschreibung

### HAHN Lamellenfenster „Typ Tairmo“

#### Systemaufbau und Merkmale:

- zertifiziertes NRW nach DIN EN 12101-2 und DIN EN 14351-1
- TÜV zertifizierte Konformitätsprüfung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG
- $U_w$  bis 0,9 W/(m<sup>2</sup>K) möglich
- Schlagregendichtigkeit Klasse 6A
- Widerstandsfähigkeit gegen Windlast Klasse C5
- Luftdichtigkeit Klasse 4
- Optional: Ballwurfsicher / Einbruchsicher RC2 / Absturzsicher nach DIN 18008-4
- thermisch getrennte Aluminiumprofile mit hoher Distanz
- 3-fach Isolierglas mit „warmer Kante“
- Flügel umlaufend gerahmt
- Flächenbündige Lamellen, keine horizontale Profilüberlappung
- Lamellen zu Transport- bzw. Montagezwecken demontierbar
- Optional: Profildämmkerne für **alle** Profile
- Elementbreite bis 2500 mm, Lamellenhöhe von 180 mm bis 450 mm
- Bautiefe: 66 mm; Ansichtsbreite Rahmen: H 27,5 mm, V 60 mm; Gesamtstärke Flügel: 52 mm

#### Einbau:

- Rahmen geeignet für Verschraubung in Mauerwerk, Holz- und Stahlkonstruktionen
- Befestigung mittels Eindrehmueranker für Euronut
- Klemmrahmen für Fassadensysteme, angepasst an die baulichen Gegebenheiten

#### Verglasung:

- 3-fach Isolierglas (Glasstärke 40 mm, Standardaufbau 6/12/4/12/6 bzw. 4/14/4/14/4)
- Glasarten: Wärmeschutzglas, Sonnenschutzglas, Sondergläser (Float, TVG, ESG, VSG) je nach Einsatzzweck, alternativ Verbundpaneele

#### Bedienung:

- Manuell über LM-Handhebel, Fernantrieb, Getriebe, elektrisch 24V/230V, pneumatisch

#### Material und Oberfläche:

- Oberfläche wahlweise eloxiert in E6-EV1 (Sondereloxal möglich)
- pulverbeschichtet in RAL, DB und Sonderfarben, oder Zweifarbbeschichtung

#### Positionsbeschreibung:

Lamellenfenster:	Typ Tairmo
Größe: (RAM) B x H	_____ x _____
Einspannprofil, Klemmstärke:	_____ x _____
Anzahl Lamellen:	_____
Einbau:	_____
Verglasung:	_____
Bedienung:	_____
Oberfläche:	_____

Hersteller: HAHN Lamellenfenster GmbH  
Hafenstraße 5  
63811 Stockstadt

[info@hahn-lamellenfenster.de](mailto:info@hahn-lamellenfenster.de)  
<http://www.hahn-lamellenfenster.de>